

Modul Pelatihan I

Berkontribusi di Wikipedia Bahasa Indonesia

Pedoman Penyuntingan Secara Manual



Perkumpulan Wikimedia Indonesia

Judul:

Modul Pelatihan I
Berkontribusi di Wikipedia Bahasa Indonesia
Pedoman Penyuntingan Secara Manual

ISBN:

978-602-72890-9-3

Penulis:

Siska Doviana
Vanessa Winona

Desain Sampul dan Tata Letak:

Dwi Satria Utama
Irfan Toni Herlambang
Hariadhi

**Penerbit:**

Perkumpulan Wikimedia Indonesia

Jalan Danau Toba No. 104.
Bendungan Hilir
Jakarta 10210, Indonesia
Surel: info@wikimedia.or.id

Distributor:

Perkumpulan Wikimedia Indonesia

Jalan Danau Toba No. 104.
Bendungan Hilir
Jakarta 10210, Indonesia
Surel: info@wikimedia.or.id

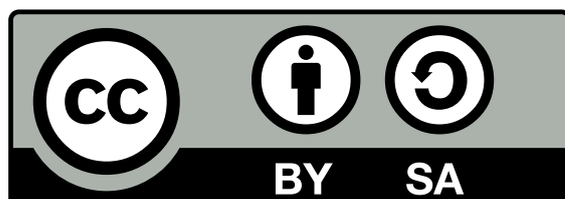
Lisensi:

Judul buku ini adalah “Modul Pelatihan I: Berkontribusi di Wikipedia Bahasa Indonesia. Pedoman Penyuntingan Secara Manual”

Hak Cipta© CC-BY-SA 2015 Siska Doviana dan Vanessa Winona, Wikimedia Indonesia. Anda diperbolehkan untuk berbagi — menyalin dan menyebarkan kembali materi ini dalam bentuk atau format apapun; Adaptasi — mengubah, mengubah, dan membuat turunan dari materi ini untuk kepentingan apapun, termasuk kepentingan komersial.

Pemberi lisensi tidak dapat mencabut ketentuan di atas sepanjang Anda mematuhi ketentuan lisensi ini. Lisensi dibawah Creative Commons CC-BY-SA 4.0

Seluruh materi di dalam buku panduan ini berada di bawah lisensi Creative Commons Attribution Share-Alike (CC-BY-SA) 4.0 . Anda dapat menyalin, memodifikasi, dan membagikan buku panduan ini dengan selalu mencantumkan sumber dan menyatakan perubahan yang dilakukan terhadap buku panduan ini. Publikasi ulang buku panduan ini harus dilakukan di bawah lisensi serupa.



Keterangan lebih lanjut mengenai lisensi CC-BY-SA:
<http://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/legalcode>

Kata Pengantar

Satu dekade yang lalu, saya berada di kendaraan umum, mendengarkan tiga mahasiswa sekolah perawatan memperbincangkan ujian tentang "kemoterapi". Tahun 2006 adalah awal awal saya menyunting Wikipedia, salah satu mahasiswa mengeluarkan kertas yang ia cetak (print) di warung internet, "Cuma ada ini..." Katanya. Sedikit deskripsi disana, halaman tersebut ditulis oleh sukarelawan kontributor dengan nama pena "Hayabusa" yang kemudian saya ketahui bahwa pekerjaannya adalah Desainer Grafis - sama sekali tidak ada hubungannya dengan kemoterapi.

Saat itu saya punya pilihan prasangka, berprasangka buruk dan menuduh ketiga mahasiswa tersebut malas pergi ke perpustakaan, atau berprasangka baik dan mempertimbangkan kemungkinan mereka punya masalah akses (waktu/ tempat/ perpustakaan) dan bahasa (materi baik ada dalam bahasa Inggris). Prasangka baik membuka kesempatan untuk saya berbuat sesuatu untuk memperbaiki keadaan, sementara yang pertama tidak.

Bagaimana cara untuk berkontribusi? Banyak sukarelawan Wikipedia melakukannya secara otodidak, sambil jalan. Kesempatan menyusun manual penyuntingan Wikipedia Bahasa Indonesia muncul saat organisasi yang mirip HOT OSM (Humanitarian Open Street Map) merasa perlu membuat manual mengenai cara-cara berkontribusi untuk pementaan di OSM (Open Street Map). Hal ini membuat saya berpikir, selama ini manual penyuntingan di Wikipedia tidak pernah dibuat buku, sebagai situs yang selalu berubah Wikimedia Indonesia bahkan menemui kesulitan untuk terus menerus memperbaharui tampilan layar paduan penyuntingan yang dibuat pada salindia power point. Namun melihat semua dokumen tersebut membawa perspektif baru. Betul situs webnya Wikipedia selalu berubah, namun ada yang menjadi inti dari perjuangan yang tidak pernah berubah: sukarelawan, idealisme dibalik kontribusi bebas, nilai nilai Wikipedia yang mengedepankan informasi yang netral di dunia yang penuh dengan kepentingan dan upaya beriklan.

Karena itu sebagai Ketua Umum Wikimedia Indonesia, saya memutuskan bahwa manual berupa buku tetap relevan untuk mempromosikan nilai-nilai ini sebagai paduan praktis penyuntingan untuk sukarelawan di masa depan.

Untuk saya pribadi perjalanan "membebaskan pengetahuan" dari kontributor biasa hingga menjadi Ketua Umum Wikimedia Indonesia memiliki banyak pemberhentian dan pergantian gerbong. Dalam gerbong gerbong ini saya menemui sukarelawan lain dengan berbagai misinya dan pendapat masing masing, semua melakukan hal yang sama: sedang belajar. Karena itu desain dari buku paduan ini menggunakan lintasan kereta, anda masinisnya dan kami harap kereta bernama "Wikipedia" mengantarkan anda ketempat tempat yang belum pernah anda bayangkan sebelumnya.

Siska Doviana
Ketua Umum
Wikimedia Indonesia
2010-2016

DAFTAR ISI



● BAB 3 - BERKONTRIBUSI DI WIKIPEDIA BAHASA INDONESIA

- Mengenal Halaman Sunting Wikipedia
- Membuat Akun
- Membuat Halaman Tambahan Pribadi
- Menyimpan dan Memuat Suntingan
- Mengenal Topik Artikel Wikipedia
- Mencari dan Membuat Artikel Baru di Wikipedia
- Mengaplikasikan Markah Wiki pada Artikel Baru

● BAB 2 - MENGENAL WIKIPEDIA BAHASA INDONESIA

- Mengunjungi Situs Wikipedia
- Menu di Wikipedia
- Struktur Artikel Wikipedia
- Wikipedia Bukanlah...
- Pancapilar Wikipedia
- Lisensi Berbagi Wikipedia: Creative Commons

● BAB 1 - PENDAHULUAN

- Pengarang dan Tim Kreatif
- Penerbit dan Dukungan Dana Penciptaan Modul Pelatihan
- Tentang Modul Pelatihan 1
- Wikipedia
- Aturan Dasar Wikipedia

BAB 4 - BERKOLABORASI DENGAN PENGGUNA LAIN

Mengenalkan Diri

Halaman Pembicaraan Artikel

Halaman Pembicaraan Pribadi

Konflik Penulisan

BAB 5 - TAMBAHAN

Tambahan A: Menu di Wikipedia

Tambahan B: Menyunting dengan Visual Editor

DAFTAR ISI

BAB 1 - PENDAHULUAN

- 09 Pengarang dan Tim Kreatif
- 09 Penerbit dan Dukungan Dana
Penciptaan Modul Pelatihan
- 10 Tentang Modul Pelatihan 1
- 12 Wikipedia
- 14 Aturan Dasar Wikipedia

BAB 4 - BERKOLABORASI DENGAN PENGGUNA LAIN

- 75 Mengenalkan Diri
- 79 Halaman Pembicaraan Artikel
- 80 Halaman Pembicaraan Pribadi
- 82 Konflik Penulisan

BAB 2 - MENGENAL WIKIPEDIA BAHASA INDONESIA

- 17 Mengunjungi Situs Wikipedia
- 18 Menu di Wikipedia
- 19 Struktur Artikel Wikipedia
- 21 Wikipedia Bukanlah...
- 23 Pancapilar Wikipedia
- 24 Lisensi Berbagi Wikipedia:
Creative Commons

BAB 5 - TAMBAHAN

- 85 Tambahan A: Menu di
Wikipedia
- 89 Tambahan B: Menyunting
dengan Visual Editor

BAB 3 - BERKONTRIBUSI DI WIKIPEDIA BAHASA INDONESIA

- 31 Mengenal Halaman Sunting
Wikipedia
- 32 Membuat Akun
- 41 Membuat Halaman Tambahan
Pribadi
- 44 Menyimpan dan Memuat Suntingan
- 44 Mengenal Topik Artikel Wikipedia
- 48 Mencari dan Membuat Artikel Baru
di Wikipedia
- 50 Mengaplikasikan Markah Wiki pada
Artikel Baru

- 
- 09 ○ Pengarang dan Tim Kreatif
 - 09 ○ Penerbit dan Dukungan Dana
Penciptaan Modul Pelatihan
 - 10 ○ Tentang Modul Pelatihan 1
 - 12 ○ Wikipedia
 - 14 ○ Aturan Dasar Wikipedia

Pengarang dan Tim Kreatif

Siska Doviana telah menyunting Wikipedia bahasa Indonesia sejak 2006 secara otodidak. Siska juga merupakan pencetus kompetisi menulis “Bebaskan Pengetahuan” di tahun 2010, dan menjadi pengawas untuk kompetisi yang sama di tahun 2014. Siska telah banyak melakukan pelatihan menyunting Wikipedia secara langsung (luar jaringan) untuk mahasiswa, organisasi nirlaba, serta organisasi pemerintah.

Vanessa Winona mulai menyunting Wikipedia di tahun 2014 sebagai salah satu peserta kompetisi Bebasan Pengetahuan dari Universitas Bina Nusantara. Dengan latar belakang akademik dua bidang, yaitu Teknik Informatika dan Matematika, Vanessa direkrut untuk menjadi penulis dalam buku paduan berkontribusi pada Wikipedia bahasa Indonesia secara manual dan dengan menggunakan program bot.

Dwi Satria Utama adalah seorang pendatang baru dalam dunia Wikipedia. Dulunya ia adalah seorang desain grafis yang pernah bekerja di salah satu perusahaan penerbit game terbesar di Indonesia. Selain aktif sebagai desainer grafis untuk Wikipedia, ia juga sedang merancang board game di waktu senggangnya.

Hariadhi adalah kontributor Wikipedia, desain grafis, dan telah mendesain banyak buku untuk sosialisasi kepada masyarakat luas. Ia aktif melakukan pembinaan komunitas dan penggalangan dana untuk keperluan amal.

Irfan Toni Herlambang menjabat sebagai Wakil Ketua Umum Wikimedia Indonesia periode 2011-2012. Kontribusi Toni untuk Wikimedia Indonesia dimulai sejak Kompetisi Menulis Bebasan Pengetahuan 2010 dimana ia ikut mendesain material cetak komunikasi.

Penerbit dan Dukungan Dana Penciptaan Modul Pelatihan

Perkumpulan Wikimedia Indonesia adalah organisasi nirlaba yang didirikan pada 5 September 2008, untuk mendorong pertumbuhan, pengembangan, dan penyebaran pengetahuan dalam bahasa Indonesia dan bahasa lain yang dipertuturkan di Indonesia secara bebas dan gratis. Wikimedia Indonesia merupakan mitra lokal dari Wikimedia Foundation, pengelola situs populer dunia Wikipedia dan proyek-proyek wiki lainnya. Sejak didirikan Wikimedia Indonesia menjadi bagian dari jaringan Wikimedia Foundation dan ke-30 mitra lokalnya di seluruh dunia. Sebagai organisasi berbadan hukum, Wikimedia Indonesia juga menjadi identitas para sukarelawan untuk bertemu, mengumpulkan dana, dan membangun proyek sehingga memungkinkan misi membebaskan pengetahuan dilakukan secara terorganisir, terencana dengan target yang jelas.¹

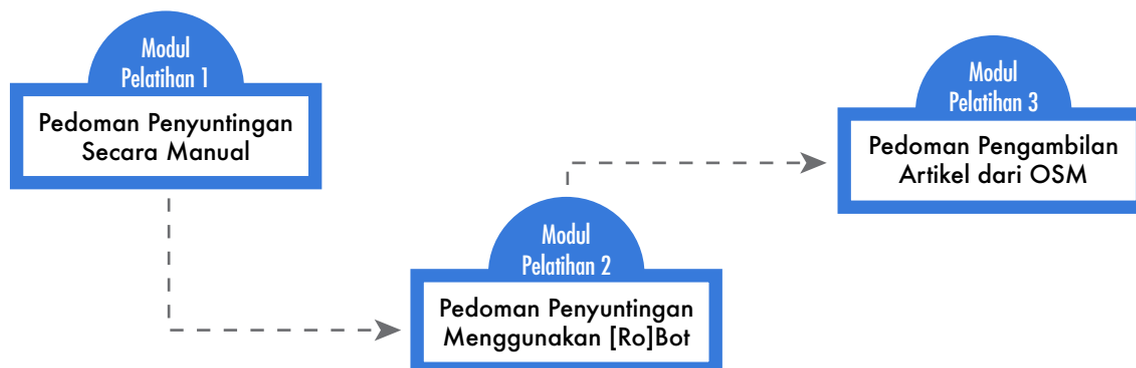
Proyek Pemetaan dan Transparansi di Kalimantan adalah proyek kerjasama antara Wikimedia Indonesia dan Humanitarian OpenStreetMap Team dalam memetakan dan membuat konten mengenai Kalimantan. Proyek ini didukung oleh Making All Voices Count² dan dirancang untuk meningkatkan pertumbuhan konten terbuka di Indonesia, khususnya di Kalimantan.³

Hibah Making All Voices Count adalah inisiatif internasional untuk bidang teknologi dalam menciptakan pemerintahan yang lebih terbuka (Open Government). Ide utamanya adalah mempromosikan informasi yang lebih transparan, memerangi korupsi, memberdayakan masyarakat yang terpinggirkan, dan mendayagunakan kekuatan teknologi baru untuk membuat pemerintahan lebih efektif dan akuntabel.

Upaya ini didukung oleh Pemerintah Inggris (U.K Department for International Development - DFID), Pemerintah Amerika Serikat (U.S. Agency for International Development - USAID), Pemerintah Swedia (Swedish International Development Cooperation Agency), Open Society Foundations - OSF) and Omidyar Network (ON), dan diimplementasikan oleh Hivos (organisasi utama), Institute of Development Studies (IDS) dan Ushahidi.

Tentang Modul Pelatihan 1

Modul Pelatihan I adalah bagian satu dari tiga buku modul pelatihan yang akan diterbitkan dibawah proyek Pemetaan dan Transparansi Kalimantan.



- Modul Pelatihan I diperuntukkan bagi pemula yang hendak berkontribusi di Wikipedia dengan menyunting artikel secara manual. Modul Pelatihan I akan berfokus dalam menuntun pengguna, penulis, dan programer dalam memulai menyunting di Wikipedia bahasa Indonesia.
- Modul Pelatihan II diperuntukkan untuk kontributor Wikipedia yang telah mahir menyunting secara manual dan siap untuk membuat artikel otomatis menggunakan program bot.
- Modul Pelatihan III adalah dokumentasi cara pembuatan artikel otomatis menggunakan data yang diambil dari Open Street Map.

Konten dan bagian-bagian dari Modul Pelatihan I terinspirasi dan disandingkan untuk perbandingan dengan buku *“Wikipedia: The Missing Manual”* yang ditulis oleh John Broughton dan diterbitkan di tahun 2008 O’Reilly Media” dan juga buku *“How Wikipedia Works”* ditulis oleh Charles Matthews dan Phoebe Ayers yang diterbitkan ditahun 2008 oleh No Starch Press. Bagian-bagian isi yang terdapat di sini juga merupakan ringkasan dari halaman-halaman paduan di Wikipedia bahasa Indonesia, sementara banyak ilustrasi lain diciptakan khusus untuk modul pelatihan ini.

Tujuan Modul Pelatihan I adalah menyediakan jalan bebas hambatan untuk pengguna baru yang akan berkontribusi. Banyak aturan yang ada di Wikipedia dan modul ini hanya akan memilih beberapa yang dirasa paling penting. Umumnya sukarelawan kontributor Wikipedia menemui kesulitan di saat awal mereka menyunting, namun mereka tetap maju dengan melalui berbagai rintangan, fase salah dan merasa malu, dan menjadi kontributor seutuhnya. Modul ini berharap anda dapat belajar tanpa harus melewati kesalahan demi kesalahan satu per satu. Buku ini juga mengulas standar standar yang dianggap baik dalam penulisan artikel di Wikipedia yang diterapkan pada kompetisi menulis Wikipedia Bahasa Indonesia, “Bebaskan Pengetahuan”.

Modul Pelatihan I: Berkontribusi di Wikipedia Bahasa Indonesia (pedoman penyuntingan secara manual) terbagi menjadi lima bagian.

Anda berada di sini 

Bab 1 - Pendahuluan

Bab 2 - Mengenal Wikipedia Bahasa Indonesia

akan mengulas menu-menu dasar (pranala) yang ada di Wikipedia baik di halaman utama ataupun halaman artikelnya. Dengan tampilan layar dan petunjuk angka, secara singkat diulas struktur artikel umum yang tampil di Wikipedia. Kemudian bagian “Wikipedia Bukanlah..” menjawab pertanyaan mengenai kesalahan umum asumsi publik mengenai Wikipedia diikuti mengenai Pancapilar, sebagai paduan berkontribusi dan bertingkah laku untuk sukarelawan Wikipedia. Yang terakhir adalah lisensi terkait dengan hak cipta yang digunakan di Wikipedia dan mengapa Wikipedia dikenal sebagai “bebas”.

Bab 3 - Berkontribusi di Wikipedia

akan mengulas hal hal penting mengenai menu-menu yang akan anda hadapi saat mulai berkontribusi. Manual ini membahas singkat mengenai halaman sunting, mengapa anda disarankan untuk mendaftar, cara untuk mendaftar dengan membuat akun, halaman pribadi. Anda juga akan diajak untuk bereksperimen pada halaman pribadi tambahan anda, tanpa mendapat gangguan dari pengguna lain. Kemudian anda juga diberi petunjuk bagaimana mencari artikel dan membuat artikel baru di Wikipedia, lengkap dengan markah-markah dasar. Dalam mengaplikasikan markah, anda mungkin menulis deretan kode pertama anda. Belajar menggunakan kode penting di jaman komputer ini, karena anda tidak hanya menjadi pemakai, namun juga pencipta. Mari ciptakan kode pertama anda di Wikipedia dengan markah wiki!

Bab 4 - Berkolaborasi dengan Pengguna Lain di Wikipedia

akan membahas bagaimana anda dapat mengenalkan diri anda kepada pengguna-pengguna lain dan juga sebaliknya. Memulai percakapan dan diskusi dengan para kontributor, serta menghadapi konflik. Manual ini akan memperkenalkan cara untuk melihat rekam jejak anda dan para kontributor Wikipedia agar anda dapat mengukur kontribusi anda serta mencoba berkolaborasi dengan kontributor lainnya. Kemudian anda akan diberi pemahaman tentang tata cara menulis di halaman pembicaraan dan tentunya mengenali konflik penyuntingan serta langkah-langkah penyelesaiannya.

Bab 5 - Tambahan

bagian ini menyediakan informasi tambahan untuk memperkaya pengetahuan akan Wikipedia. Tambahan A membahas mengenai menu yang ada di Wikipedia dengan lebih rinci sehingga pengguna dapat memanfaatkan setiap fitur yang tersedia secara maksimal. Tambahan B akan menjelaskan mengenai cara menyunting dengan menggunakan fitur tambahan VisualEditor, termasuk tampilan dan menu-menu yang tersedia.

Mengunjungi Situs Wikipedia

Menu di Wikipedia

Struktur Artikel Wikipedia

Wikipedia Bukanlah...

Pancapilar Wikipedia

Lisensi berbagi Wikipedia:
Creative Commons

Mengenal Halaman Sunting
Wikipedia

Membuat Akun

Membuat Halaman
Tambahan Pribadi

Menyimpan dan Memuat Suntingan

Mengenal Topik Artikel Wikipedia

Mencari dan Membuat
Artikel Baru di Wikipedia

Mengaplikasikan Markah Wiki
pada Artikel Baru

Mengenalkan Diri

Halaman Pembicaraan Artikel

Halaman Pembicaraan Pribadi

Konflik Penulisan

Tambahan A: Menu di
Wikipedia

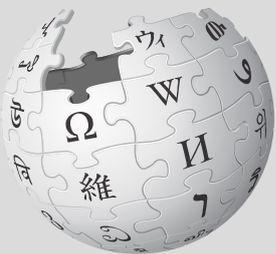
Tambahan B: Menyunting
dengan VisualEditor

Wikipedia

Wikipedia (ⓘ i/ˌwɪkiˈpiːdiə/ atau ⓘ i/ˌwɪkiˈpiːdiə/ WIK-i-PEE-dee-ə) bahasa Indonesia adalah situs yang diluncurkan pada tahun 2003 dan merupakan salah satu versi bahasa dari ensiklopedia bebas multibahasa yang dimulai pada tahun 2001 di Amerika Serikat berupa Wikipedia bahasa Inggris.

Pada tahun 2009 artikel Wikipedia bahasa Inggris muncul pada setiap pencarian yang dilakukan menggunakan mesin pencari Google (atau lebih populer dikenal sebagai “Mbah Google”) dan menjadi sangat tenar. Wikipedia kemudian menjadi tempat jutaan orang mencari fakta atau melakukan penelitian yang lebih luas.

Wikipedia menjadi unik karena sebagai ensiklopedia ia dapat ditulis oleh siapa saja yang memiliki internet, dan dapat dibaca oleh siapa saja selama ia memiliki internet. Pembaca dapat mengubah isinya, dan kontributor melepaskan hak cipta kontribusinya dalam lisensi Creative Commons (lisensi ini akan kita bahas kemudian-red) sehingga dapat diubah oleh pembaca dan kontributor lainnya.



Wikipedia

| | |
|-----------------|---|
| URL | www.wikipedia.org |
| Slogan | The Free Encyclopedia |
| Komersial? | Tidak |
| Jenis Situs | Ensiklopedia Daring |
| Pendaftaran | Opsional |
| Bahasa | 270 edisi aktif (total 282 edisi) |
| Pemilik | Wikimedia Foundation |
| Dibuat oleh | Jimmy Wales, Larry Sanger |
| Diluncurkan | 15 Januari 2001 |
| Status saat ini | Senantiasa dalam proses dikerjakan (tidak akan selesai) |

Wikipedia telah memiliki lebih dari 280 edisi bahasa dengan total lebih dari tiga puluh juta artikel dari seluruh edisi bahasa Wikipedia. Terdapat juga dalam bahasa Indonesia (https://id.wikipedia.org/wiki/Halaman_Utama), bahasa Jawa (<https://jv.wikipedia.org/>), bahasa Sunda (<https://su.wikipedia.org/wiki/Tepas>), bahasa Banjar (https://bjn.wikipedia.org/wiki/Tungkaran_Tatambaian), dan bahasa Minang (https://min.wikipedia.org/wiki/Laman_Utamo) dan bahasa bahasa lainnya yang dipertuturkan di Indonesia. Sayangnya proyek Wikipedia bahasa daerah ini tidak terlalu populer dan walaupun memiliki basis pendukung sukarelawan, tidak banyak yang berkontribusi didalamnya jika dibandingkan dengan kontributor Wikipedia bahasa Indonesia yang lebih terkenal.

Pada 26 November 2015, Wikipedia bahasa Indonesia memiliki 370.405 artikel. Pada bulan Februari 2009, Wikipedia bahasa Indonesia mencapai artikelnya yang ke-100 ribu. Saat artikel ini dipublikasikan Wikipedia Indonesia memiliki 2.240 kontributor aktif.

Seluruh edisi bahasa Wikipedia menggunakan perangkat lunak yang sama untuk mendukung kinerja situs, yaitu perangkat lunak MediaWiki.

Proyek-proyek Wikimedia Foundation sering kali disebut “Keluarga Wikimedia” dan diantaranya:



Wikimedia Commons (commons.wikimedia.org) - Dijuluki “gudang berkas bebas”. Dalam situs ini terdapat, foto, gambar ilustrasi, ilustrasi bergerak (.gif), video, dan audio yang dapat disambungkan dalam situs lainnya menggunakan kode sederhana selama masih berada dalam “keluarga” proyek Yayasan Wikimedia.

Wiktionary (id.wiktionary.org) - Kamus dan Tesaurus. Lema wiktionary adalah lema kamus, apabila sukarelawan berkontribusi “kata”, maka dapat ditemukan bagaimana kata tersebut terdapat dalam bahasa lain.⁴



Wikibooks (id.wikibooks.org) - Situs untuk menaruh buku pelajaran, paduan langkah demi langkah, hingga buku resep. Terdapat juga dalam bahasa Indonesia.

Wikiquote (id.wikiquote.org) - Situs ini dikenal juga sebagai Wiki kutip. Merupakan gudang koleksi kutipan terkenal dari berbagai tokoh dunia dan tokoh lokal.



LAINNYA

Masih banyak proyek lainnya seperti Wikinews (berita), Wikivoyage (paduan wisata), Wikispesies (artikel mengenai spesies), Inkubator (tempat dipersiapkannya bahasa baru sebelum menjadi wikipedia), Meta Wiki (koordinasi proyek wikimedia), dan Media Wiki (pusat pengembangan perangkat lunak wiki).

Setiap edisi dari wiki ini baik bahasa maupun proyeknya beroperasi secara terpisah dan merupakan hasil dari kerja keras puluhan ribu sukarelawan. Yayasan Wikimedia memiliki 282 karyawan, termasuk di dalamnya programmer, pengembang komunitas, dan pengurus berkas terkait hukum. Yayasan Wikimedia mendukung jalannya Wikipedia serta proyek lainnya dengan membeli perangkat keras, mendesain dan mengimplementasikan perangkat lunak, serta menanggung biaya bandwidth jaringan. Seluruh tulisan dan suntingan yang ada di dalam proyek-proyek tersebut dilakukan oleh para sukarelawan yang sama sekali tidak menerima pembayaran untuk kontribusi mereka.

Seluruh tulisan di Wikipedia dikontribusikan oleh sukarelawan. Tidak ada seorangpun yang bisa mengakui bahwa mereka “bekerja di Wikipedia”. Betul bahwa mereka mungkin bekerja keras di Wikipedia, namun yang jelas mereka tidak dibayar, atau mungkin mereka dibayar oleh orang lain, namun yang jelas tidak akan dibayar oleh “Wikipedia” - karena Wikipedia hanya situs statis yang tidak bisa diajak bicara. Namun ada yang dapat anda ajak bicara di Wikipedia: sukarelawan lainnya. Kumpulan sukarelawan ini bisa jadi membentuk komunitas, perkumpulan, atau bisa jadi mereka bekerja sendirian dan tidak membentuk apapun - ini sah saja. Karena Wikipedia dibangun oleh tangan-tangan sukarelawan baik mereka tergabung dengan komunitas, perkumpulan, atau bekerja individual. Sebagai sukarelawan Wikipedia istilah “patah, tumbuh, hilang - berganti” jelas berlaku. Karena itu tidak satu entitas atau individu pun yang dapat mengaku mereka “Wikipedia”.

Aturan Dasar Wikipedia

Wikipedia adalah ensiklopedia bebas yang ditulis secara kolaboratif (bersama-sama) oleh penggunanya. Untuk mendukung tujuan utama Wikipedia menciptakan ensiklopedia yang berkualitas, komunitas Wikipedia telah menetapkan aturan, prosedur, dan penilaian yang

i
CATATAN

KEBERANIAN



Walaupun Wikipedia memiliki aturan dan prosedur, banyak sukarelawan di awal wikipedia yang masih bertahan hingga sekarang memulai dengan “KEBERANIAN”. Mengapa berani dan tidak ragu menjadi awal mula dari kontributor Wikipedia?

Bayangkan anda membuka suatu situs halaman di web. Situs ini bukan milik anda - milik orang - namun antarmukanya resmi, tidak seperti forum yang santai (contohnya: kaskus.co.id, atau blog yang disponsori lembaga seperti kompasiana.com).

Lalu iseng-iseng anda mencoba dan mendapati situs berbasis wiki ini bisa disunting. Jadi aturan awal kontributor Wikipedia adalah abaikan seluruh aturan, berani, dan mulai menyunting (anda bahkan bisa mulai menyunting sekarang tanpa membaca seluruh buku ini!).

Aturan interaksi antar pengguna satu dan pengguna lain di Wikipedia sama seperti aturan interaksi dengan manusia lainnya: anda diminta sopan, dan apabila anda ragu dianjurkan untuk bertanya di warung kopi (ingat: malu bertanya, sesat di jalan, untuk Wikipedia ragu bertanya - bertengkar kemudian), dan yang terakhir apabila mungkin - asumsikan niat baik.

Banyak yang berpikir bahwa untuk dapat berkontribusi di Wikipedia maka seseorang harus memiliki latar belakang pendidikan komputer atau jurusan teknik informatika. Ini salah paham yang umum terjadi. Kontributor yang hebat umumnya senang dan mahir dalam berbagai hal dibawah ini:

- 1



Riset dan investigasi
- 2



Menyunting dan Menulis
- 3



Mengelompokan dan mengorganisir
- 4



Mampu bekerja sama
- 5



Kemampuan teknis (bukan keharusan)

Sebagian besar peraturan dan paduan di Wikipedia merupakan hasil kesepakatan bersama, aturan aturan ini tentu saja dapat ditentang dan diperbaiki lagi oleh siapapun selama sudah konsensus. Kecuali aturan dasar dibawah ini:

- a. Jangan melanggar hak cipta: Wikipedia menggunakan sistem Lisensi Dokumen Bebas GNU. Lisensi ini sederhananya mengatakan, "Apapun yang Saya kontribusikan saya lepaskan untuk publik dan saya tidak akan menuntut orang yang menggunakannya lagi, mengubahnya, atau apabila orang ini mengkomersilkan karya ini" (singkatnya: "Ini, kontribusi, saya lepaskan untuk jadi pahala untuk saya, silahkan mau diapakan. Jangan lupa membubuhkan atribusi pada penciptanya."). Karena lisensi ini Yayasan Wikimedia di San Fransisco dapat mengadakan penggalangan dana agar pembaca menyumbang untuk proyek dan yayasan mendapatkan keuntungan secara finansial. Karena kontribusi inilah banyak orang juga mendapatkan keuntungan dengan mendapatkan informasi yang bebas iklan dan kepentingan. Intinya: hak cipta bukan sesuatu yang diperdebatkan, anda tidak akan dihukum karena menambah, mengubah isi Wikipedia ataupun menghapus sesuatu. Untuk menjamin hal ini Wikipedia menuntut agar sukarelawannya berkontribusi menggunakan karya sendiri. Tidak boleh menyalin dari situs lain, buku lain, ilustrasi yang diambil dari mesin pencari google, salin-tempel tanpa diubah, duplikasi - apabila hal hal ini ditemukan maka akan dihapus. Perkecualiannya hanya apabila hak cipta dari konten yang akan ada ambil juga sudah dilepas menggunakan lisensi yang sesuai, seperti Creative Commons CC-BY.
- b. Pancapilar Wikipedia merupakan dasar dari aturan dan pedoman yang berlaku di Wikipedia.



1. Wikipedia adalah sebuah ensiklopedia



2. Wikipedia memiliki sudut pandang netral



3. Wikipedia memiliki konten bebas



4. Wikipedia memiliki aturan tingkah laku



5. Jangan terbebani aturan

Kita akan membahas lebih lanjut mengenai pancapilar Wikipedia pada **bagian Pancapilar Wikipedia** dan lisensi bebas (dikenal juga sebagai lisensi terbuka) pada **bagian Lisensi berbagi Wikipedia: Creative Commons** - di **Bab 2: Mengenal Wikipedia Bahasa Indonesia**.

BAB

2

Mengenal Wikipedia Bahasa Indonesia

Hal 08

BAB 1

Pendahuluan

BAB 3

Hal 30

Berkontribusi di Wikipedia Bahasa Indonesia

- 17 ○ Mengunjungi Situs Wikipedia
- 18 ○ Menu di Wikipedia
- 19 ○ Wikipedia Bukanlah...
- 22 ○ Struktur Artikel Wikipedia
- 24 ○ Pancapilar Wikipedia
- 25 ○ Lisensi Berbagi Wikipedia:
Creative Commons

Mengunjungi Situs Wikipedia

Situs Wikipedia merupakan situs kolaboratif yang dapat diakses oleh siapa saja, kapan saja, dan di mana saja. Meskipun bebas, akses menuju situs Wikipedia harus dilakukan secara daring. Untuk mengunjungi situs Wikipedia, pastikan bahwa komputer atau laptop telah terhubung dengan koneksi internet yang stabil.

Buka web browser pilihan Anda (Mozilla Firefox, Google Chrome, Internet Explorer, Safari, atau web browser lainnya).

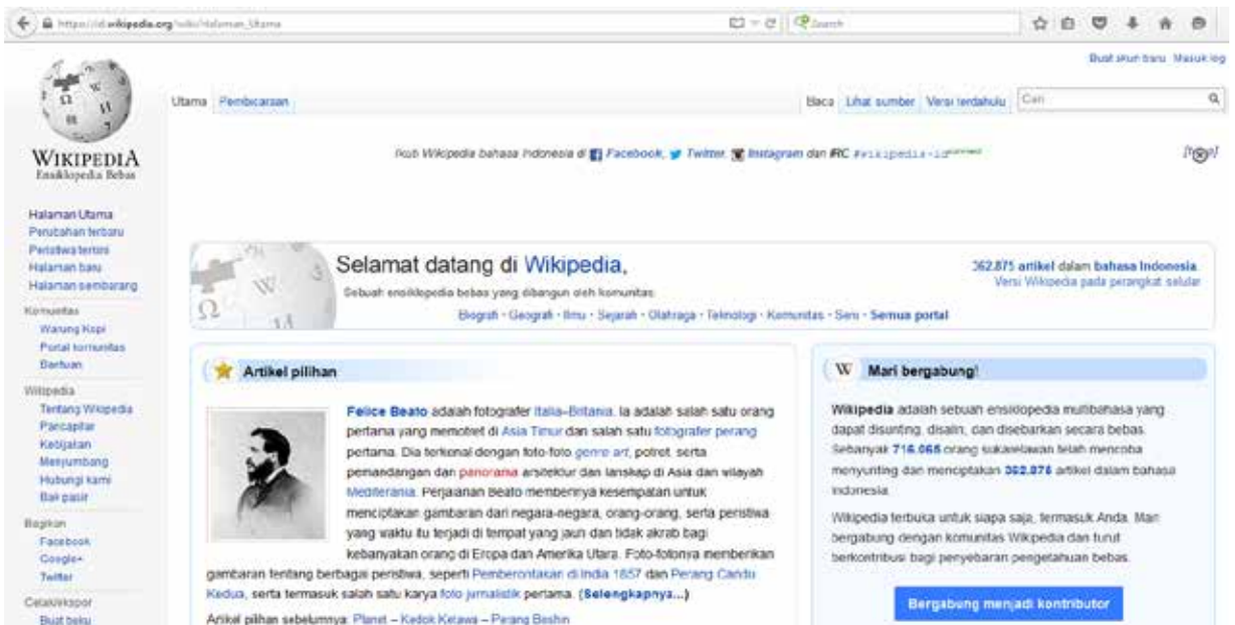


Langkah 1

Pada kotak alamat di bagian atas web browser Anda, masukkan: **id.wikipedia.org** dan tekan Enter.



Langkah 2



Gambar 2-1. Tampilan halaman utama Wikipedia Indonesia.
Diambil pada 28 Juli 2015.

Langkah 3

Pranala <http://id.wikipedia.org> adalah pranala Wikipedia untuk Bahasa Indonesia yang dicirikan dengan kode bahasa “id”. Apabila anda mengetik <http://wikipedia.org> anda akan dibawa ke halaman utama Wikipedia yang menampilkan 10 bahasa-bahasa besar yang memiliki lebih atau hampir satu juta artikel dengan komunitas sukarelawan yang besar. Setiap bahasa memiliki kode bahasa di depan, Wikipedia bahasa Inggris dengan “en”, Wikipedia bahasa Perancis dengan “fr”, dst.

Masih di situs yang sama pada bagian bawah anda bisa melihat Wikipedia dengan jumlah “di atas 100.000 artikel”, pada saat tulisan ini dibuat (2015) Wikipedia bahasa Indonesia memiliki lebih dari 300 ribu artikel, sekitar 450 pengguna aktif (berkontribusi lima suntingan dalam satu bulan), dan 40 pengguna sangat aktif (berkontribusi lebih dari 100 suntingan dalam satu bulan).⁵ Sebagai perbandingan, Wikipedia bahasa Inggris memiliki 4,9 juta artikel dengan dukungan 31 ribu pengguna aktif dan 3,200 pengguna sangat aktif.⁶

Menu di Wikipedia

Pada halaman situs Wikipedia kita akan menemukan banyak sekali menu yang dapat dipilih. Menu-menu tersebut bersifat dinamis karena dapat diubah oleh pengelola situs Wikipedia sewaktu-waktu. Jumlah menu yang ditampilkan pun berbeda antara pengguna yang belum terdaftar dengan mereka yang telah mendaftar dan masuk log.

Menu tambahan yang tersedia tentunya bertujuan untuk mendukung sukarelawan kita dalam berkontribusi. Menu-menu di dalam situs Wikipedia terletak pada 4 bagian utama dari halaman situs, yaitu pojok kanan atas halaman, label pada bagian atas artikel, sepanjang bagian kiri halaman, dan bagian bawah halaman.



Gambar 2-2. Salah satu contoh tampilan Wikipedia dengan seluruh menu yang tersedia setelah masuk log. Diambil pada 13 Juni 2015.

- | | | | |
|---|----------------------------------|---|--------------------------------|
| 1 | Daftar pranala setelah log masuk | 3 | Daftar pranala label artikel |
| 2 | Daftar pranala kiri Wikipedia | 4 | Daftar pranala bawah Wikipedia |

Penjelasan rinci dari kegunaan setiap menu yang ada dapat dilihat di Bab 5: Tambahan A.

Wikipedia Bukanlah...

Ensiklopedi adalah karya universal yang menghimpun uraian mengenai berbagai cabang ilmu pengetahuan (ensiklopedi umum) atau suatu bidang ilmu pengetahuan tertentu (ensiklopedi khusus). Uraian ini terdiri dalam artikel-artikel terpisah dan tersusun secara sistematis dan menurut abjad. Sebuah ensiklopedi pada jaman modern mencakup peserta penyumbang sebanyak beberapa ratus orang ahli berbagai bidang.

Wikipedia bahasa Indonesia adalah situs ensiklopedi umum dan khusus di internet yang ditulis secara kolaboratif, sehingga penting untuk mengetahui **Wikipedia Bukanlah:**

- 1. Tempat beriklan** - salah satu pertanyaan umum di Wikipedia adalah: apakah “kelompok band saya yang baru”, “usaha sablon kaos saya”, “perusahaan percetakan saya”, “buku saya”, “lagu yang saya ciptakan”, “profil saya”, “profil bos saya”, “profil tetangga saya yang saya kagumi” - bisa ditulis di Wikipedia? Jawabannya: TIDAK BOLEH untuk semua. KECUALI kelompok band anda sudah terkenal dan diulas oleh media massa ternama seperti Gigi (Band). Wikipedia sebagai sumber ketiga (sumber pertama = grup bandnya sendiri, sumber kedua = koran kompas) tinggal mencantumkan sumber kedua pada tulisannya.

Bagaimana kontributor di Wikipedia tahu mana yang layak untuk masuk dan mana yang memiliki upaya beriklan? Mudah saja, masukkan nama kelompok musiknya dalam pencarian google, misalnya, Gigi band Kompas (diulas oleh Kompas), Gigi band Tempo (diulas oleh Tempo), Gigi band Suara Pembaruan (diulas oleh Suara Pembaruan) - semua pencarian akan menunjukkan beberapa pranala yang bisa menjadi rujukan untuk penulisan artikel Gigi. Berbeda dengan kelompok musik yang belum layak masuk Wikipedia karena belum pernah diulas oleh media arus utama.

i CATATAN

LAYAK ATAU TIDAK LAYAK



Anis Baswedan (kini, tahun 2015) menjabat sebagai Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Indonesia dan memiliki artikel di Wikipedia.

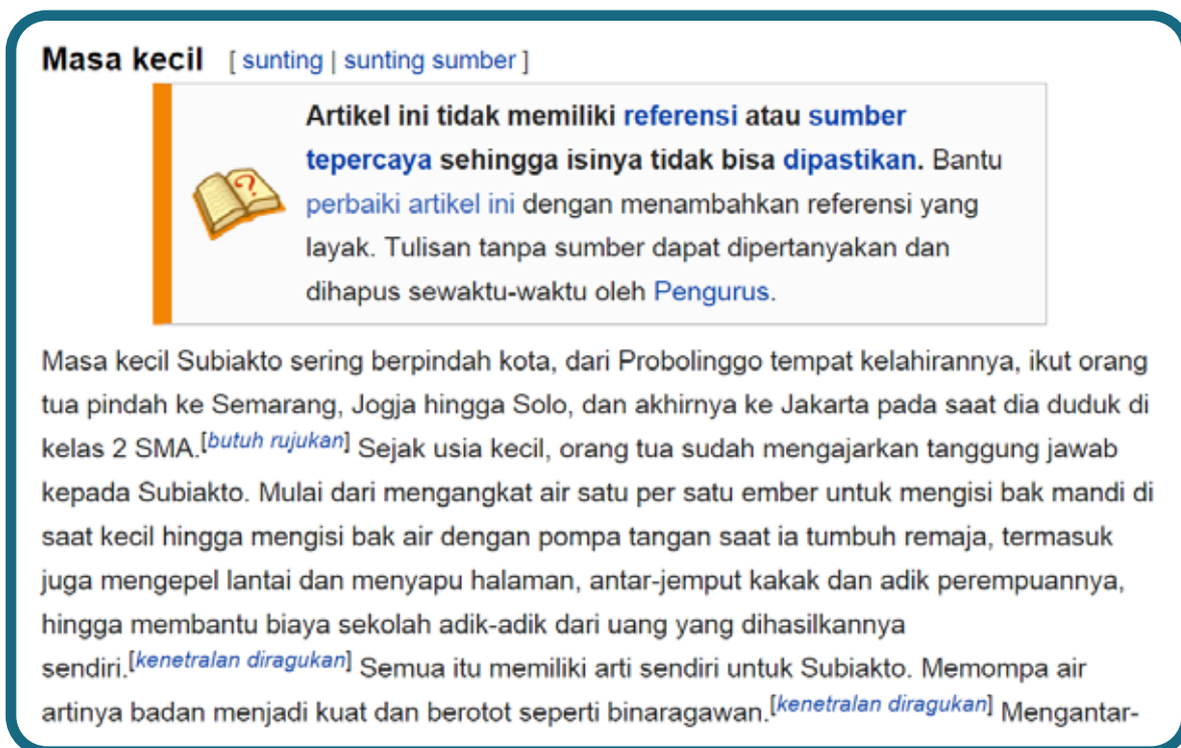
Pada saat ia mengikuti program pertukaran pelajar di SMA tahun 1987 layakkah ia masuk Wikipedia? (Jawaban: Tidak), saat ia menjadi wartawan di TVRI Yogyakarta? tahun 1989 (Jawaban: Mungkin Ya, Mungkin Tidak - artikel mengenai Anis Baswedan masih bisa dihapus), saat ia menjadi Rektor termuda (Mungkin Ya, tapi masih bisa diperdebatkan apabila ada yang ingin menghapus dengan alasan: “Lalu semua rektor harus ditulis di Wikipedia?”).

Tanya: Saat ia menjadi Menteri Pendidikan?
Jawab: YA, artikelnya harus ada di Wikipedia.

Dari deskripsi diatas anda bisa melihat bahwa ada/ tidaknya artikel di Wikipedia juga sebuah proses, bisa jadi tokoh yang anda usulkan layak, tetapi nanti, bukan sekarang, dan tidak apa juga karena Wikipedia **bukan koran...**

2. **Koran** - Kontributor disarankan untuk memasukkan informasi faktual terbaru pada artikel artikel yang ditulisnya, namun bukan berarti bahwa semua acara dan kejadian bisa dimasukkan Wikipedia. Karena wikipedia bukan tempat untuk melaporkan kejadian, berita terkini, dan juga tidak ditulis menggunakan gaya laporan koran. Pada saat yang sama tidak semua kejadian baru mengenai orang terkenal bisa masuk Wikipedia, hanya yang signifikan saja. Contoh: Presiden Joko Widodo memiliki hewan peliharaan Burung Cucak Rawa, kemudian hewan ini sakit, lalu sembuh, lalu sakit lagi, lalu bertelur dan kini memiliki dua anak burung informasi yang bisa terdapat di Wikipedia adalah hewan peliharaan Presiden, namun laporan satu demi satu mengenai hewan peliharaan tersebut, tidak tepat ada di Wikipedia karena Wikipedia **bukan buku harian...**
3. **Buku harian** - walaupun Presiden ataupun Menteri Pendidikan harus memiliki artikel Wikipedia, bukan berarti artikel Wikipediannya menjadi buku harian. Dengan siapa mereka bersalaman, dengan siapa mereka bermain bola, perasaan mereka dan lain sebagainya.

Gambar dibawah adalah tampilan gambar dari artikel Subiakto Priosoedarsono yang dipertanyakan keabsahan informasinya di Wikipedia. Walaupun subyeknya tidak dipertanyakan kelayakannya, isi artikelnya dipermasalahkan.



Gambar 2-4. Bagian artikel Subiakto Priosoedarsono. Diambil pada 13 Juni 2015.

Tulisan tulisan penuh dengan templat “kenetralan diragukan”, “butuh rujukan” bisa saja dihapus setiap saat oleh pengguna lain karena tidak memenuhi kriteria netralitas. Untuk mengetahui lebih lanjut tentang kriteria netralitas silahkan lihat bagian **Pancapilar Wikipedia** pada bab ini.

4. **Wikipedia bukan buku ensiklopedia yang penuh dengan singkatan** - buku ensiklopedia memiliki keterbatasan ruang, buku ensiklopedia yang lengkap bisa jadi memiliki 36 jilid, sehingga tulisannya harus sesingkat mungkin untuk menyiasati ruang. Wikipedia tidak memiliki keterbatasan ruang, sehingga penyingkatan untuk menghemat ruang tidak perlu terjadi.

5. **Petunjuk arah, Pedoman Cara Membuat Sesuatu, Buku Resep, Buku Pelajaran, Kumpulan Jurnal Ilmiah, Petunjuk Wisata, dan Kumpulan Pertanyaan Umum** - Wikipedia bukanlah petunjuk arah, sehingga artikel mengenai tempat tertentu tidak boleh memiliki petunjuk arah seperti bis jurusan apa yang melewatinya, nomor telpon tempat tersebut, patokan patokan untuk menemukannya dsb. Wikipedia juga bukan buku pedoman dalam membuat sesuatu, artikel tentang donat mungkin memiliki deskripsi bahan bahan baku donat seperti terigu dan telur dan sejarah singkat donat - namun tidak diperkenankan menuliskan cara membuat donat ala buku resep pada artikel Wikipediannya. Artikel Wikipedia tetap harus ditulis dengan gaya ensiklopedik.

Kesalahan umum lain adalah Wikipedia dilihat sebagai tempat menaruh konten dari buku pelajaran atau diktat kuliah, hal ini tidak diperbolehkan. Buku pelajaran dan diktat kuliah seringkali berisi jargon dan istilah, sedangkan isi Wikipedia harus dapat dimengerti oleh semua orang, tingkatan SMA sederajat adalah tingkat pengertian ideal. Wikipedia tidak memiliki kewajiban untuk menerangkan sesuatu ala dosen ataupun menerangkan segala sesuatu secara tepat dan spesifik, yang diutamakan dalam wikipedia adalah keterpahaman bahasanya untuk para pembaca. Sehingga bahasa ilmiah penuh jargon apabila tidak bisa dimengerti oleh orang awam tidak akan disukai dan bisa jadi diganti menjadi yang lebih umum dan mudah dipahami.

6. **Kamus** - Wikipedia bukanlah kamus, sehingga artikel yang hanya berisi mengenai deskripsi istilah saja kemungkinan besar akan dihapus, kecuali artikel tersebut dapat menyertakan hal hal lain mengenai subyek yang ditulis.

7. **Tajuk rencana** - Wikipedia bukanlah tajuk rencana, halaman Wikipedia bukanlah tempat untuk menaruh opini pribadi mengenai berita yang sedang hangat atau kejadian terkini. Sehingga artikel apapun yang ditulis di Wikipedia seharusnya bebas dari pendapat penulisnya mengenai topik tersebut. Bahkan perdebatan mengenai artikel yang terjadi di halaman pembicaraan atau halaman lainnya, maupun di wikipedia bahasa lain, tidak bisa masuk pada artikel terkait.

i CATATAN

KONTEN WIKIPEDIA SUMBERNYA DARI MANA?



Artikel di Wikipedia juga dikenal sebagai artikel sumber ketiga, ini berarti informasi apapun yang berupa sumber pertama (kisah pribadi yang ditulis sendiri), sumber kedua (hasil wawancara dengan sumber pertama) - tidak bisa masuk ke Wikipedia. Sumber ketiga berarti "jumputan fakta" yang diambil dari sumber (pertama atau kedua) yang sudah dipublikasikan - karena itu Wikipedia tidak disarankan untuk menjadi rujukan. Untuk merujuk sumber, silahkan ambil langsung dari sumber pertama dan sumber kedua.

Mengapa Wikipedia adalah sumber ketiga? Karena di Wikipedia, siapapun bisa berkontribusi. Karena siapapun bisa berkontribusi, rujukan menjadi penting untuk perlindungan hukum kontributor Wikipedia. Seluruh tulisan yang dipublikasikan di Wikipedia, terutama yang sensitif dan kontroversial, seperti jumlah korban, kontroversi beras plastik (misalnya), harus dapat dirujuk pada sumber terpercaya. Sehingga apabila ada kesalahan maka kesalahan dapat dirujuk balik pada sumber pertama ataupun sumber keduanya, dan sumber pertama ataupun sumber kedua mungkin saja beritanya direvisi, sehingga kontributor Wikipedia tidak dapat dipersalahkan.



- Halaman Utama
- Perubahan terbaru
- Peristiwa terkini
- Halaman baru
- Halaman sembarang

- Komunitas
- Warung Kopi
- Portal komunitas
- Bantuan

- Wikipedia
- Tentang Wikipedia
- Pancasila
- Kebijakan
- Menyumbang
- Hubungi kami
- Bak pasir

- Bagikan
- Facebook
- Google+
- Twitter

- Cetak/ekspor
- Buat buku
- Unduh versi PDF
- Versi cetak

- Perkakas
- Pranala balik
- Perubahan
- Unggah berkas
- RTRC
- Halaman istimewa
- Pranala permanen
- Informasi halaman
- Item di Wikidata

- Bahasa lain
- Acèh
- Afrikaans
- Alemannisch
- Deutsch
- Zazaki
- Dolnosorbisk
- English
- Esperanto
- Español
- Eesti
- Euskara
- Estremeñu
- Suomi

Halaman Pembicaraan Baca **Sunting** Sunting sumber Versi terdahulu Lainnya

Kepulauan Rote

Dari Wikipedia bahasa Indonesia, ensiklopedia bebas

Koordinat: 10°28′LU 123°23′BT﻿ / ﻿﻿ / ﻿

[[w]] Artikel ini perlu diwikifikasi agar memenuhi standar kualitas Wikipedia. Anda dapat memberikan bantuan berupa penambahan pranala dalam, atau dengan merapikan tata letak dari artikel ini. Tulisan yang tidak dirapikan dalam jangka waktu yang ditentukan akan dihapus sewaktu-waktu oleh Pengurus. Untuk keterangan lebih lanjut, klik [tampilkan] di bagian kanan.

Artikel ini mengenal pulau paling selatan Indonesia. Untuk artikel mengenai makanan, silakan kunjungi artikel Roti Untuk kegunaan lain dari rote, lihat rote (disambiguasi).

Kepulauan Rote, juga disebut **Pulau Roti**, adalah sebuah pulau di Provinsi Nusa Tenggara Timur, Indonesia. Rote merupakan wilayah paling selatan Indonesia^[1]. Pulau ini terkenal dengan kekhasan budaya lontar, wisata alam pantai, musik sasando, dan topi adat Titi Langga^[2]. Rote beserta pulau-pulau kecil disekitarnya berstatus sebagai kabupaten dengan nama Kabupaten Rote Ndao melalui Undang-Undang Nomor 9 Tahun 2002.^[3]

Daftar isi [sembunyikan]

- Geografi
- Pranala luar
- Referensi

Geografi [sunting | sunting sumber]

Kepulauan [sunting | sunting sumber]

Kepulauan Rote terdiri atas 96 pulau, 6 di antaranya berpenghuni. Wilayah ini beriklim kering yang dipengaruhi angin muson dan musim hujan relatif pendek (3-4 bulan). Bagian utara dan selatan berupa pantai dengan dataran rendah, sementara bagian tengah merupakan lembah dan perbukitan. pulau ini dapat dikelilingi dalam jangka waktu yang relatif singkat.

Dari Kupang, ibu kota Nusa Tenggara Timur, daerah ini bisa dicapai dengan lintas barang dan jasa umumnya mengandalkan kapal feri yang setiap hari melayani Rote lain, seperti Makassar dan Surabaya, dilayani oleh perahu dan kapal motor (Rote Timur), **Oelaba** (Rote Barat Laut), **Batutua** (Rote Barat Daya), dan **Ndao** hanya seminggu sekali.

Artikel terkait [sunting | sunting sumber]

- Nusa Tenggara Timur
- Nusa Tenggara Barat
- Kepulauan Sunda Kecil

Pranala luar [sunting | sunting sumber]

- About Rote, NTT ⓘ
- Rote Island ⓘ
- Music from the Islands of Roti and Lombok ⓘ
- Things to Do, Pulau Roti ⓘ

Rujukan [sunting | sunting sumber]

- ↑ http://htt.bps.go.id/index.php?option=com_content&view=article&id=120%3Ahasil-sensuspenduduk-2010&catid=1%3Aberita&Itemid=8
- ↑ *Profil Kepulauan Provinsi NTT* ⓘ. diakses dari situs pemerintah NTT pada 21 Maret 2015
- ↑ *Pulau Rote*. ⓘ diakses dari situs travel indonesia pada 21 Maret 2015
- ↑ *UU No 9 Tahun 2002* ⓘ. Diakses dari situs kemendagri pada 21 Maret 2015

Nusa Tenggara Timur [sembunyikan]

Pusat pemerintahan: Kupang

Alor • Belu • Ende • Flores Timur • Kupang • Lembata • Malaka • Manggarai • Manggarai Barat • Manggarai

Kabupaten Timur • Nagekeo • Ngada • Rote Ndao • Sabu Raijua • Sikka • Sumba Barat • Sumba Barat Daya • Sumba Tengah • Sumba Timur • Timor Tengah Selatan • Timor Tengah Utara

Kota Kupang

Lihat pula Daftar kabupaten dan kota Indonesia

Artikel bertopik pulau di Indonesia ini adalah sebuah rintisan. Anda dapat membantu Wikipedia dengan mengembangkannya.

Kategori: Pulau di Nusa Tenggara Timur | Kabupaten Rote Ndao | Kepulauan Rote

Gambar 2-3. Artikel Kepulauan Rote. Diambil pada 21 Maret 2015.

Struktur Artikel Wikipedia

- 1 **Status versi artikel:** menandakan keakuratan dari artikel dan jumlah revisi yang tertunda
- 2 **Sistem koordinat geografis:** menampilkan lokasi geografis yang ditulis dalam derajat lintang dan bujur
- 3 **Rambu Wikipedia:** tanda peringatan yang diberikan oleh pengurus Wikipedia; dapat berupa permohonan perbaikan konten, penambahan referensi, penghapusan halaman, dan lain sebagainya
- 4 **Pengalihan menuju halaman lain:** menampilkan judul halaman lain yang mungkin dicari oleh pengguna
- 5 **Ambiguasi:** menampilkan halaman disambiguasi, yaitu daftar halaman-halaman yang memiliki persamaan dalam penulisan judul atau mengandung kata kunci yang sama
- 6 **Kotak info:** menampilkan kumpulan informasi dasar mengenai artikel terkait
- 7 **Isi artikel:** memuat paragraf narasi yang merangkum keseluruhan artikel
- 8 **Sub artikel:** memuat paragraf narasi yang menjelaskan artikel dengan lebih terperinci
- 9 **Artikel terkait:** menampilkan daftar artikel Wikipedia Indonesia yang berhubungan erat dengan artikel terkait
- 10 **Pranala luar:** menampilkan pranala menuju halaman web di luar halaman Wikipedia yang relevan dengan artikel
- 11 **Rujukan atau referensi:** menampilkan daftar rujukan yang digunakan sebagai acuan untuk menuliskan artikel
- 12 **Templat navigasi:** memuat daftar subkategori dan judul artikel yang langsung berada di bawah kategori terkait
- 13 **Tanda rintisan:** menunjukkan bahwa artikel terkait terhitung sebagai artikel rintisan yang masih perlu untuk dikembangkan
- 14 **Kategori:** memuat kategori yang bersesuaian dengan artikel; digunakan untuk membantu pengguna dalam mencari artikel lain dengan kategori yang sama
- 15 **Bahasa lain:** menampilkan bahasa Wikipedia lain yang juga memiliki artikel serupa, pranala ini akan merujuk anda pada proyek lainnya yaitu wikidata.
- 16 **Status artikel dalam bahasa lain:** tanda bintang menunjukkan kualitas artikel yang sama dalam bahasa lainnya

Lewat bagan di atas kita dapat mempelajari struktur terlengkap dari tulisan Wikipedia beserta dengan urutan bagian-bagiannya. Namun sebagian besar artikel di Wikipedia bahasa Indonesia memiliki struktur yang jauh lebih sederhana sesuai dengan peruntukannya dan kesediaan sukarelawan yang memperbaiki artikel tersebut.

Pancapilar Wikipedia

Seluruh aturan dan pedoman yang berlaku di Wikipedia harus didasari oleh Pancapilar Wikipedia yang merupakan prinsip-prinsip dasar yang utama. Pancapilar Wikipedia mencerminkan karakter dari Wikipedia, yaitu:

1. Wikipedia adalah sebuah ensiklopedia

Walaupun Wikipedia tidak berbentuk buku, namun Wikipedia masih berupa ensiklopedia yang tidak memiliki keterbatasan ruang untuk memuat informasi yang akurat dengan beraneka ragam topik. Artikel Wikipedia diusahakan ditulis tanpa memasukkan unsur pendapat pribadi dari penulis ataupun hasil riset pribadi yang belum diuji keakuratannya sehingga setiap informasi yang tersedia dapat dipertanggung jawabkan.

2. Wikipedia memiliki sudut pandang netral

Di dalam Wikipedia, seluruh artikel dibuat dengan mewakili berbagai sudut pandang yang ada terhadap artikel-artikel tersebut. Dengan demikian, artikel Wikipedia tidak akan terkesan “berat sebelah” karena terlalu memuji atau menjatuhkan pihak yang dibahas di dalam artikel. Untuk artikel yang mulai berkonflik biasanya akan diadakan diskusi untuk membahas bagian artikel yang diperdebatkan sehingga konflik dapat diselesaikan dan setiap pihak dapat belajar dari diskusi yang ada.

3. Wikipedia memiliki konten bebas

Seluruh konten di Wikipedia dapat disunting oleh siapapun, termasuk anda dan seluruh pengguna yang terdaftar maupun tidak terdaftar. Selain itu, setiap orang juga dapat membagikan dan menyalin konten Wikipedia di bawah lisensi yang berlaku. Dengan adanya kondisi tersebut, seluruh pengguna Wikipedia harus sadar bahwa setiap kontribusi yang disumbangkan tidak boleh melanggar hak cipta dan boleh disunting oleh pengguna lainnya tanpa perlu meminta izin terlebih dahulu.

4. Wikipedia memiliki aturan tingkah laku

Terhadap sesama pengguna Wikipedia haruslah saling menghormati dan menjaga semangat dalam berkontribusi. Anda tidak akan pernah dibenarkan bila menyerang pribadi lain sekalipun anda tidak setuju dengan pendapat pengguna tersebut; tetap berkepal dingin dalam menyunting akan menghindarkan anda dari konflik yang melibatkan perasaan pribadi.

5. Jangan terbebani aturan

Selain Pancapilar Wikipedia, tidak ada aturan mendasar lainnya yang diakui secara resmi oleh Wikipedia. Anda harus berani untuk menyunting, karena dengan mencoba, anda baru dapat menumbuhkan ketertarikan anda dalam menulis. Anda juga tidak perlu khawatir membuat kesalahan dalam menyunting karena pengguna lain dan pengurus Wikipedia dapat membantu anda untuk mengembalikan konten artikel Wikipedia ke versi sebelumnya dan memberikan arahan mengenai cara kerja Wikipedia.

Lisensi berbagi Wikipedia: Creative Commons

Lisensi terbuka terkait erat dengan hak cipta. Hak cipta atau yang sebenarnya berarti hak cipta penuh, adalah istilah yang digunakan oleh hak cipta tradisional sebelum masa digital dimulai. Hak cipta penuh berarti pencipta memegang penuh seluruh haknya secara otomatis. Tidak boleh disalin dan dibagikan atau dibuat variasinya tanpa ijin resmi dari penciptanya.

“Hak cipta berbagi” adalah prinsip utama dari lisensi terbuka, dimana masalah “harus per-misi dahulu ke yang membuatnya” tidak terjadi. Lisensi terbuka memungkinkan pencipta dan pemegang hak cipta membagikan karya mereka lebih mudah - dengan memungkinkan orang lain membagikan ulang, menciptakan ulang, tanpa perlu meminta ijin dahulu. Seniman dapat menggunakan musik atau gambar yang sudah ada untuk menciptakan karya lain dari karya sebelumnya, lembaga nirlaba bisa membuat teks dan grafik mereka yang disediakan di web dibagikan oleh orang lain dengan lebih mudah menggunakan lisensi ini.



Gambar 2-5. Artikel Ria Rio di National Geographic Indonesia.

Masyarakat umum (termasuk entitas yang bertujuan untuk laba, seperti biro iklan, majalah National Geographic, surat kabar dsb) yang membutuhkan gambar ilustrasi situs atau publikasi bisa mendapati karya karya ini pada situs situs tertentu yang menyediakan data terbuka.⁷

Contoh diatas adalah foto yang diambil oleh Hariadhi dan dipasang oleh majalah National Geographic untuk Waduk Ria Rio, Jakarta Timur. National Geographic tidak membayar penggunaan foto ini, dan Hariadhi mendapatkan publikasi gratis akan karyanya.

Berbagai proyek menjadi lebih mudah dikerjakan setiap harinya karena saat konten dibuka “kunci gemboknya”, konten ini kemudian digunakan banyak orang untuk menciptakan banyak hal kreatif lainnya.

Telah diketahui bahwa banyak orang menggunakan karya orang lain dan membukanya untuk berbagi pengetahuan dan kreativitas.

Konten dengan lisensi terbuka menjadi pelayan dan perangkat berharga untuk dua tujuan:

1. Memungkinkan hak cipta sesuai untuk digunakan di jaman digital dimana menciptakan sesuatu kini lebih mudah, murah, dan dengan konten terbuka konsumen juga dengan mudah menjadi produsen.

- Menjamin akses pada informasi menjadi jauh lebih gampang. Pada dunia yang saling terhubung (atau versi kerennya disebut dengan globalisasi) hal ini menjadi semakin penting. Akses pada informasi dan pengetahuan adalah pencapaian dari masyarakat modern yang terdidik.⁸

Lisensi terbuka vs lisensi tertutup

Contoh lisensi pada rubrik Kompasiana dimana kontribusi dilakukan oleh sukarelawan namun memiliki lisensi tertutup:

SYARAT DAN KETENTUAN

Kompasiana adalah sebuah situs web (website) yang menampung konten yang dapat diunggah oleh setiap orang yang sudah terdaftar sebagai Kompasianer (sebutan bagi pengguna Kompasiana). Kompasianer diberi kebebasan untuk mengemukakan, mengekspresikan, serta menyampaikan berbagai gagasan, pendapat, ulasan, ataupun tanggapan, sepanjang dapat dipertanggungjawabkan sesuai dengan norma dan hukum yang berlaku di Indonesia.

Gambar 2-6. Tampilan layar Syarat & Ketentuan Kompasiana.⁹

Disini kita melihat bahwa Kompasiana juga bebas untuk diisi oleh semua orang, lalu apa bedanya dengan Wikipedia? Bukankah seharusnya sama - karena sama-sama bisa diisi oleh semua orang? namun mengapa Wikipedia disebut “bebas” sementara Kompasiana “tidak bebas?”

KETENTUAN PENGGUNAAN

- Pengguna tidak diperkenankan menggunakan sebagian atau seluruh rancangan produk Kompasiana yang dibuat oleh **KOMPAS.com** (www.kompas.com) untuk tujuan apapun tanpa seizin Kompasiana dan atau **KOMPAS.com** (www.kompas.com).
- Pengguna tidak diperkenankan untuk memodifikasi, menyalin, mengubah atau menambah rancangan produk Kompasiana dalam keadaan atau kondisi apapun.

Gambar 2-7. Tampilan layar Syarat & Ketentuan Kompasiana.¹⁰

Saat “modifikasi”, “mengubah”, “menyalin”, “menambah” tidak diperkenankan - maka disini letak “tidak bebas” mulai terlihat.

- Kompasiana berhak untuk menggunakan konten milik Kompasianer demi kepentingan promosi Kompasiana.
- Kompasiana mendapat izin untuk menawarkan penggunaan Konten ke pihak lain namun penggunaannya tetap atas seizin pemilik Konten.

Gambar 2-8. Tampilan layar Syarat & Ketentuan Kompasiana.¹¹

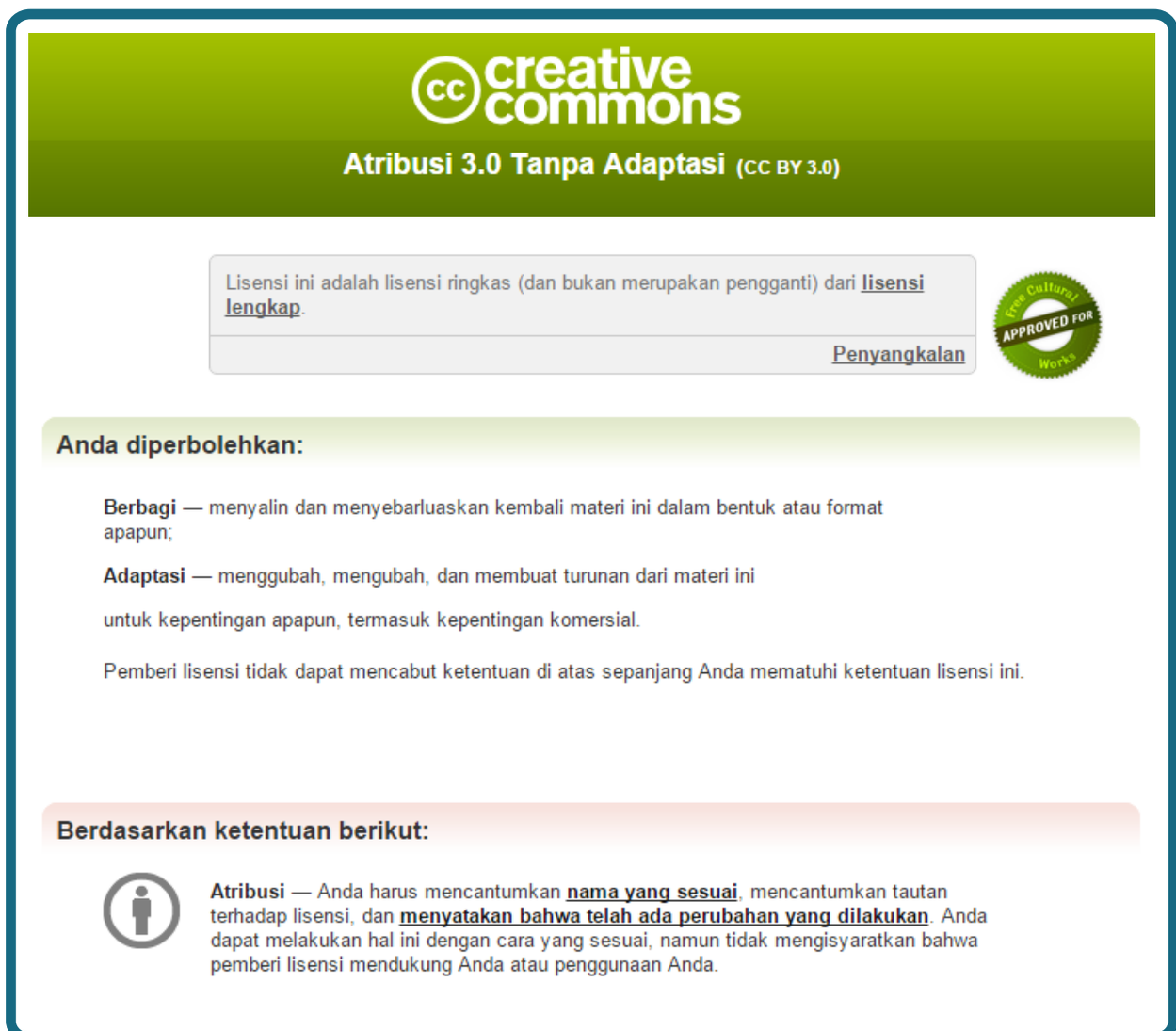
Pengguna tidak diperkenankan “ini” dan “itu” namun namun Kompasiana diperkenankan otomatis untuk promosi, dan untuk yang lainnya dengan syarat “bilang dahulu”. Hal ini termasuk menawarkannya ke pihak ketiga.

Sekarang mari kita lihat tampilan layar syarat dan ketentuan lisensi terbuka (Wikipedia):



Gambar 2-9. Tampilan bagian bawah layar Halaman Utama Wikipedia.¹²

Apakah lisensi atribusi-berbagi serupa “Creative Commons”? Apabila kita klik pranala tersebut kita akan dibawa pada halaman ini:



Gambar 2-10. Tampilan lisensi Creative Commons 3.0.¹³

Secara singkat lisensi ini memperbolehkan anda / siapapun untuk berbagi dan mengadaptasi untuk kepentingan apapun, **termasuk kepentingan komersial**. Syaratnya adalah penggubah harus mencantumkan atribusi pada pencipta awal. Pada artikel contoh National Geographic Indonesia di atas, mereka mencantumkan sumber: Wikimedia Commons, dan juga mencantumkan fotografer (pencipta) yaitu Hariadhi.

Berikutnya mari cermati Ketentuan Penggunaan Wikimedia:

Ketentuan Penggunaan

Ini adalah ringkasan Ketentuan Penggunaan yang mudah untuk dipahami.

Penyangkalan: Ringkasan ini bukan merupakan bagian dari Ketentuan Penggunaan, dan bukan merupakan dokumen legal. Ringkasan ini hanyalah sekadar referensi singkat untuk memahami keseluruhan ketentuan. Bayangkan ringkasan ini seperti antarmuka yang ramah pengguna untuk menjembatani bahasa hukum yang digunakan di dalam Ketentuan Penggunaan.



Salah satu misi kami adalah untuk:

- **Memberdayakan dan Melibatkan** orang-orang dari seluruh dunia untuk mengumpulkan dan mengembangkan konten pembelajaran dan menerbitkannya di bawah lisensi bebas atau mendedikasinya ke ranah publik.
- **Menyebarkan** konten ini secara efektif ke seluruh dunia, secara gratis.

Anda bebas untuk:

- **Membaca dan Mencetak** artikel maupun media-media kami yang lain secara gratis.
- **Membagikan dan Menggunakan Ulang** artikel maupun media-media kami yang lain di bawah lisensi bebas dan terbuka.
- **Mengontribusi dan Menyunting** ke berbagai situs ataupun proyek kami.

Di bawah syarat-syarat berikut:

- **Bertanggung Jawab** — Anda bertanggung jawab atas setiap suntingan Anda (karena kami hanya menyediakan tempat untuk konten Anda).
- **Beradab** — Anda mendukung suatu lingkungan pengguna, dan Anda tidak mengganggu pengguna yang lain.
- **Tindakan yang Mematuhi Hukum** — Anda tidak melanggar hukum hak cipta atau hukum yang lain.
- **Tidak merusak** — Anda tidak merusak infrastruktur teknologi kami.
- **Ketentuan Penggunaan dan Kebijakan** — Anda mematuhi Ketentuan Penggunaan di bawah ini dan semua Kebijakan komunitas yang berlaku ketika Anda mengunjungi atau berpartisipasi di dalam komunitas-komunitas kami.

Dengan pemahaman bahwa:

- **Anda Melisensikan Kontribusi Anda Secara Bebas** — Pada umumnya Anda harus melisensikan kontribusi dan suntingan Anda ke situs atau proyek-proyek kami di bawah lisensi bebas dan terbuka (kecuali kontribusi Anda berada di bawah domain umum).
- **Bukan Nasihat Profesional** — Isi dari artikel dan proyek-proyek yang lain hanyalah untuk informasi semata, dan bukan merupakan nasihat dari para profesional.

Gambar 2-11. Tampilan ketentuan pengguna Wikipedia.¹⁴

Di sini tertulis bahwa Anda **BEBAS** untuk membaca dan mencetak artikel maupun media-media kami yang lain secara gratis. Media disini termasuk gambar/ video/ suara apabila ada, dengan syarat bahwa suntingan, kontribusi, dan lainnya bertanggung jawab, beradab, tidak merusak, tidak melanggar hukum dan lisensi dari kontribusi anda juga bebas.

Setelah anda mengetahui perbedaan antara lisensi terbuka (berbagi) dengan lisensi hak cipta penuh, sebagai organisasi inang untuk lisensi Creative Commons di Indonesia, Wikimedia Indonesia mendapat banyak pertanyaan:

“
**Apa untungnya jadi
kontributor sukarelawan?**
”

Berkontribusi untuk upaya-upaya pembebasan pengetahuan tidak bisa dilihat dari sisi materi “untung-rugi pribadi”, namun harus dilihat dari sisi “untung-rugi bersama”. Kontribusi Anda, menguntungkan dunia, karena Wikipedia membuat kontribusi karya anda dapat diakses dengan **MUDAH**, dan karena Anda tidak dibayar maka karya ini juga dapat diakses dengan **MURAH** dan kembali pada Anda dalam bentuk **promosi gratis** dan pahala. Jadi anda harus melihat kontribusi anda sebagai salah satu bentuk **SEDEKAH**, apabila Anda tidak ingin mengkapitalisasinya.

Keuntungan lain yang biasanya dilakukan oleh fotografer profesional dan pemula adalah menjadikan Wikipedia sebagai galeri karya mereka. Berikut ini adalah contoh-contoh keuntungan dalam bentuk materi dan pemberitaan:

1. Salah satu fotografer Wikipedia, **Evan Amos**, yang sangat bersemangat dengan video games mendapatkan dukungan dana sebesar USD 17 ribu untuk hasratnya membuat museum perangkat video games daring.¹⁵
2. **JJ Harrison** dari Australia mendokumentasikan burung dan karyanya digunakan luas di seluruh dunia.¹⁶
3. Sementara Wikimedia Indonesia mendukung upaya fotografer burung muda, **Arief Rahman**, dari Sulawesi dalam bentuk kamera.¹⁷



Gambar 2-12. Serah terima perlengkapan fotografi kepada Arief Rahman

Berkontribusi di Wikipedia Bahasa Indonesia

Hal 16

BAB 2

Mengenal Wikipedia Bahasa Indonesia

BAB 4

Hal 74

Berkolaborasi dengan Pengguna Lain

31



Mengenal Halaman Sunting
Wikipedia

32



Membuat Akun

41



Membuat Halaman Tambahan
Pribadi

44



Menyimpan dan Memuat
Suntingan

14



Mengenal Topik Artikel
Wikipedia

48



Mencari dan Membuat Artikel
Baru di Wikipedia

50



Mengaplikasikan Markah Wiki
pada Artikel Baru



Membuat Akun

33



Memilih Nama Pengguna
untuk Wikipedia

39



Halaman Pengguna Anda
di Wikipedia

40



Akun Anda di Wikipedia
Bahasa Indonesia



Mengaplikasikan Markah Wiki
pada Artikel Baru

50



Markah-markah

52



Kategori

54



Memuat Gambar

63



Referensi

66



Wikifisasi

68



Templat

70



Interwiki

Mengenal Halaman Sunting Wikipedia

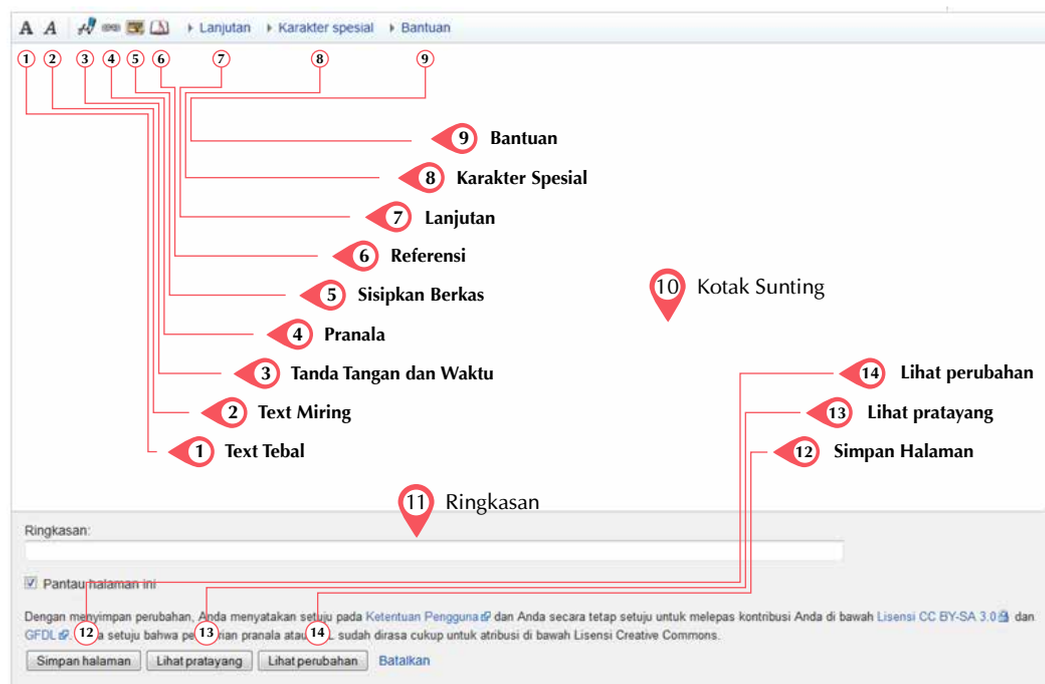
Pada bab ini anda akan mempelajari bagian dan fungsi yang terdapat pada jendela sunting Wikipedia. Modul ini juga akan memperkenalkan bagaimana melakukan latihan menyunting dengan “pratayang” dan menggunakan tombol “simpan” untuk tulisan anda.

Anda juga akan mempelajari tentang dasar dasar penyuntingan, seperti bagaimana mengaitkan artikel satu dan artikel lainnya, bagaimana menyunting bagian dari artikel, dasar dasar mempercantik halaman pengguna anda, dan lain sebagainya.

Siap? Mari mulai kontribusi anda dengan masuk log. Setelah masuk log, menyunting dapat dimulai dengan menentukan halaman Wikipedia yang ingin disunting. Pada modul pelatihan ini kami menganjurkan anda memulai dengan menyunting halaman pengguna anda.

Halaman sunting merupakan halaman yang akan muncul saat Anda akan membuat tulisan baru ataupun menyunting tulisan yang sudah ada di situs Wikipedia. Halaman ini juga dilengkapi dengan menu-menu tambahan untuk membantu Anda dalam mengembangkan tulisan agar sesuai dengan pedoman penulisan Wikipedia.

Berikut ini adalah contoh tampilan halaman sunting Wikipedia untuk pembuatan halaman baru.



Gambar 3-1. Tampilan halaman sunting Wikipedia yang masih kosong. Diambil pada 2 April 2015.

Penjelasan gambar 3-1:

- 1 Teks tebal:** memasukkan markah untuk tulisan cetak tebal
- 2 Teks miring:** memasukkan markah untuk tulisan cetak miring
- 3 Tanda tangan dan waktu:** memasukkan tanda tangan pengguna dan waktu sebagai penanda aktivitas

Penjelasan gambar 3-1 (lanjutan):

- 4 **Pranala:** memasukkan pranala menuju halaman di dalam atau di luar situs Wikipedia
- 5 **Sisipkan berkas:** memasukkan berkas tambahan yang telah diunggah di Wikipedia atau Wikimedia Commons ke dalam tulisan
- 6 **Referensi:** memasukkan teks referensi ke dalam tulisan
- 7 **Lanjutan:** menampilkan format tulisan lainnya yang dapat digunakan dalam tulisan, seperti penulisan judul dan subjudul, daftar dengan poin, daftar bernomor, penambahan baris baru, dan tabel
- 8 **Karakter spesial:** menampilkan daftar simbol dan huruf dalam bahasa lain yang dapat dimasukkan ke dalam tulisan, seperti huruf dalam bahasa Latin, Arab, Ibrani, dan Tamil
- 9 **Bantuan:** menampilkan daftar bantuan mengenai format penulisan di Wikipedia
- 10 **Kotak sunting:** kotak untuk menuliskan konten halaman
- 11 **Kotak ringkasan:** kotak untuk menuliskan ringkasan sebagai pemberitahuan cepat pada pengguna lain yang sedang memeriksa artikel tersebut atau yang sedang patroli di halaman perubahan terbaru
- 12 **Simpan perubahan/Simpan halaman:** menyimpan halaman yang disunting
- 13 **Lihat pratayang:** melihat tampilan sementara halaman sesuai dengan suntingan yang dibuat
- 14 **Lihat perubahan:** melihat perubahan yang dilakukan lewat suntingan yang dibuat

Tampilan halaman sunting Wikipedia saat menyunting artikel yang telah ada memiliki sedikit perbedaan dengan contoh di atas, yaitu penambahan menu suntingan kecil pada bagian bawah kotak sunting. Menu tersebut bertujuan untuk menandakan bahwa Anda hanya melakukan sedikit suntingan pada halaman tersebut.

Membuat Akun

Sebelum mulai berkontribusi, seluruh pengguna Wikipedia disarankan untuk membuat akun terlebih dahulu. Akun Wikipedia berguna untuk mencegah terjadinya vandalisme dan mempermudah komunikasi dengan pengguna lainnya terkait perubahan atau penambahan konten artikel tertentu.

Memilih nama pengguna untuk Wikipedia

Sebelum anda membuat akun, anda disarankan untuk menyiapkan nama pengguna atau beberapa cadangan nama pengguna seandainya nama utama yang anda rencanakan sudah diambil orang. Anda dapat menggunakan nama asli anda, namun sebagai informasi, banyak pengguna lain memilih menggunakan nama samaran, walaupun anda bukan satu satunya pengguna wikipedia dengan nama asli, namun anda akan menjadi golongan minoritas apabila anda menggunakan nama asli untuk akun wikipedia.

Nama samaran dipilih oleh banyak kontributor karena berbagai alasan, mungkin artikel yang mereka sunting kontroversial, mungkin mereka tidak ingin dikenal dan diserang pada dunia nyata untuk apa yang mereka lakukan di dunia maya. Berdasarkan penelitian dalam medium interaksi internet (termasuk media sosial), orang yang memilih menggunakan nama asli biasanya akan lebih sopan dan berhati-hati dalam perkataannya dibandingkan yang menggunakan nama samaran.

Apabila anda mengetik “Istimewa:Catatan/newusers” pada kotak pencarian di kanan atas halaman Wikipedia anda akan menemukan nama-nama pengguna yang baru bergabung dan membuat akun.

Apabila memilih nama untuk pengguna bukan masalah untuk anda, maka kami sarankan anda menyimak nama yang dilarang untuk digunakan.

i CATATAN

NAMA-NAMA YANG TIDAK BOLEH DIPAKAI



Untuk selengkapnya mengenai nama-nama yang dilarang dan alasannya, silahkan ketikkan “WP>Nama” pada kotak pencarian.

1. Nama kelompok, perusahaan, organisasi, institusi, produk yang akunnya dibuat dan terlibat dalam upaya untuk mempromosikan perusahaan, organisasi, kelompok, institusi, produk ataupun profil sebaliknya. Nama akun ini yang paling sering diblokir oleh pengurus. Banyak yang tidak mengerti bahwa walaupun Wikipedia dapat disunting oleh semua orang, tujuan Wikipedia adalah nirlaba dan promosi diri di Wikipedia dianggap sebagai “dosa” oleh komunitas penyunting Wikipedia serta tidak diperbolehkan. Nama pengguna harus mencerminkan individu, bukan organisasi, karena nama pengguna disarankan untuk digunakan oleh satu orang dan tidak lebih.

Contoh nama-nama yang dipastikan akan diblokir apabila menjadi nama pengguna: “Exxon”, “Indosat”, “BeritaSatu”.

2. Nama-nama politikus, militer, figur, atau peristiwa religius serta nama-nama orang terkenal lain yang masih hidup.

Contoh: “Nabi Muhammad”, “Joko Widodo”, “Rhoma Irama”, “Marissa Haque” akan otomatis dihapus. Kecuali, anda sendiri figur tersebut dan dapat menunjukkan bukti identitas kepada pengurus.

3. Nama-nama lainnya yang potensial mengganggu, termasuk nama dengan akhiran “bot”, nama yang hanya terdiri dari angka dan simbol, dsb.

Apabila anda tidak mau terbebani dengan aturan ini, mudah! Buat saja dahulu nama yang anda inginkan dan simpan. Kita lihat apakah nama ini diperbolehkan atau tidak selama anda aktif menyunting.

Praktek: Membuat Akun Baru

Bukalah halaman Wikipedia bahasa Indonesia baru pada aplikasi jelajah anda.



Langkah 1

Klik “buat akun baru” pada sisi kanan atas pilihannya

[Buat akun baru](#) [Masuk log](#)

Anda dianjurkan untuk membuat akun dan masuk log; meskipun, hal itu tidak diwajibkan

Carilah

Langkah 2

Klik tombol “Buat akun Anda” dan tunggu hingga proses pendaftaran selesai.

[Buat akun Anda](#)

Langkah 4

! PERHATIAN

Selamat! Anda telah berhasil membuat akun Wikipedia. Anda akan diarahkan kembali menuju halaman utama Wikipedia.

Tampilan layar berikut ini adalah petunjuk pembuatan akun bagi yang berhasil. Akun akan terdapat di pojok kanan atas berwarna merah.

Percobaan01 **1** [Pembicaraan](#) [Preferensi](#) [Beta](#) [Daftar pantauan](#) [Kontribusi](#) [Keluar log](#)

Masukkan nama pengguna, kata sandi, dan alamat surel

Buat akun baru

Bahasa: [Jawa](#) | [Sunda](#) | [Banyumasan](#) | [Bugis](#) | [Aceh](#) | [Banjar](#) | [Mina](#)

Nama pengguna (bantu saya memilih)

Masukkan nama pengguna Anda

Kata sandi

Masukkan kata sandi

Konfirmasi kata sandi

Masukkan lagi kata sandi

Alamat surel/email (sebaiknya diisi)

Masukkan alamat surel Anda

Pemeriksaan keamanan

alottonya

[Perbaharui](#)

Masukkan teks yang Anda lihat di atas

Tidak dapat melihat gambar? [Mohon buat akun](#)

Buat akun Anda

! PERHATIAN

Jika terdapat kesalahan dalam proses pendaftaran, maka akan muncul kotak peringatan pada bagian atas formulir registrasi. Perbaiki isi dari formulir sesuai dengan peringatan yang diberikan.

Langkah 3

Praktek: Halaman Pengguna

Dengan asumsi bahwa tidak ada kendala untuk sambungan internet maka langkah ini akan memakan waktu 20-45 menit.

klik nama pengguna anda untuk masuk ke dalam halaman pengguna.



Langkah 1

Setelah anda klik nama pengguna, akan tampil layar berikut

Pengguna:Percobaan01

Dari Wikipedia bahasa Indonesia, ensiklopedia bebas

Wikipedia tidak memiliki halaman pengguna dengan judul "Percobaan01".

- [Buat halaman "Pengguna:Percobaan01"](#) atau ajukan permintaan pembuatan.
- [Cari "Percobaan01" di Wikipe](#)
- [Cari halaman yang mengand](#) "Percobaan01" di Wikipedia
- [Lihat halaman lain yang memiliki pautan ke halaman ini.](#)

Jika halaman yang Anda buat tidak muncul, hal itu mungkin karena adanya keterlambatan pembaruan basis data atau halaman tersebut dihapus. Tunggu beberapa saat dan [muat ulang](#) halaman ini, atau periksa [log penghapusan](#).

Cari **Percobaan01** di proyek lain:

-  Wiktionary (kamus dan tesaurus)
-  Wikiquote (koleksi Berkas)
-  Wikibooks (buku teks)
-  Wikisource (pustaka naskah)
-  Commons (berkas multimedia)

Klik "Buat halaman "Pengguna:Percobaan01" untuk mulai membuat halaman pengguna

Langkah 2

Pergi kebagian bawah halaman dan klik "Lihat pratayang"

Ringkasan:

Mengisi laman pengguna

Pantau halaman ini

Dengan menyimpan perubahan, Anda menyatakan setuju pada [Ketentuan Pengguna](#) dan Anda secara tetap kontribusi Anda di bawah [Lisensi CC BY-SA 3.0](#) dan [GFDL](#). Anda setuju bahwa pemberian pranala atau U cukup untuk atribusi di bawah [Lisensi Creative Commons](#).

Langkah 4

Setelah tampil jendela kosong seperti gambar dibawah, sunting halaman pengguna anda

WIKIPEDIA
Ensiklopedia Bebas

Halaman Utama
Perubahan terbaru
Peristiwa terkini
Halaman baru
Halaman sembarang

Komunitas
Warung Kopi
Portal komunitas
Bantuan

Wikipedia
Tentang Wikipedia
Pancapilar
Kebijakan
Menyumbang
Hubungi kami
Bak pasir

Bagikan
Facebook
Google+
Twitter

Membuat Pengguna:Percobaan01

Jika Anda belum masuk log, halaman yang Anda buat **dapat langsung dihapus**. Silakan **mendaftarkan diri** dahulu. Prosesnya mudah dan hanya memakan waktu 1 menit.

Wikipedia tidak memiliki halaman dengan judul "Pengguna:Percobaan01". Sebelum membuat halaman baru, harap **cari "Percobaan01" di Wikipedia**, dan cek juga kemungkinan alternatif judul atau ejaan.

- Ketikkan teks di kotak di bawah. Lihat pratinjau untuk mengecek kemungkinan kesalahan, lalu simpan.
- Baca [halaman bantuan](#) untuk kebijakan, pedoman, dan panduan membuat halaman baru.
- Harap tidak menandatangani artikel yang Anda buat. Tanda tangan hanya diberikan di halaman pembicaraan, bukan halaman artikel.

A A [Lanjutan](#) [Karakter spesial](#) [Bantuan](#)

Mulailah dengan mengetik hal hal pribadi yang terkait anda.

Contoh, ketiklah: "Nama saya Percobaan01, saya tinggal di Samarinda, Kalimantan dan menyukai menulis sejak dahulu. Saya pikir Wikipedia kurang lengkap artikelnnya mengenai kebudayaan suku asli Kalimantan, upacara, serta artikel geografis mengenai Kalimantan. Sekian pengantar dari saya {{Quote|"Menteng Ueh Mamut"|kekuatan gagah berani, serta tidak kenal menyerah atau pantang mundur! }}

Membuat Pengguna:Percobaan01

Jika Anda belum masuk log, halaman yang Anda buat **dapat langsung dihapus**. Silakan **mendaftarkan diri** dahulu. Prosesnya mudah dan hanya memakan waktu 1 menit.

Wikipedia tidak memiliki halaman dengan judul "Pengguna:Percobaan01". Sebelum membuat halaman baru, harap **cari "Percobaan01" di Wikipedia**, dan cek juga kemungkinan alternatif judul atau ejaan.

- Ketikkan teks di kotak di bawah. Lihat pratinjau untuk mengecek kemungkinan kesalahan, lalu simpan.
- Baca [halaman bantuan](#) untuk kebijakan, pedoman, dan panduan membuat halaman baru.
- Harap tidak menandatangani artikel yang Anda buat. Tanda tangan hanya diberikan di halaman pembicaraan, bukan halaman artikel.

A A [Lanjutan](#) [Karakter spesial](#) [Bantuan](#)

"Nama saya Percobaan01, saya tinggal di Samarinda, Kalimantan dan menyukai menulis sejak dahulu. Saya pikir Wikipedia kurang lengkap artikelnnya mengenai kebudayaan suku asli Kalimantan, upacara, serta artikel geografis mengenai Kalimantan. Sekian pengantar dari saya {{Quote|"Menteng Ueh Mamut"|kekuatan gagah berani, serta tidak kenal menyerah atau pantang mundur! }}

Langkah 3

Kode {{ adalah kode templat yang akan dibahas pada **Bagian Menulis Artikel Baru**

! PERHATIAN

Periksa hasil tulisan dan templat Anda pada jendela pratayang. Perubahan yang Anda tuliskan belum tersimpan dan hanya akan ditampilkan pada halaman ini saja.

Pengguna **Pembicaraan** **Buat** Buat (teks wiki)

Membuat Pengguna:Percobaan01

Pratayang

Ingatlah bahwa ini hanya pratayang. Perubahan Anda belum disimpan! → [Lanjutkan penyuntingan](#)

"Nama saya Percobaan01, saya tinggal di Samarinda, Kalimantan dan menyukai menulis sejak dahulu. Saya pikir Wikipedia kurang lengkap artikelnya mengenai kebudayaan suku asli Kalimantan, upacara, serta artikel geografis mengenai Kalimantan. Sekian pengantar dari saya

"Menteng Ueh Mamut"
—keuatan gagah berani, serta tidak kenal menyerah atau pantang mundur!

A A [Lanjutan](#) [Karakter spesial](#) [Bantuan](#)

"Nama saya Percobaan01, saya tinggal di Samarinda, Kalimantan dan menyukai menulis sejak dahulu. Saya pikir Wikipedia kurang lengkap artikelnya mengenai kebudayaan suku asli Kalimantan, upacara, serta artikel geografis mengenai Kalimantan. Sekian pengantar dari saya {{Quote|"Menteng Ueh Mamut"|keuatan gagah berani, serta tidak kenal menyerah atau pantang mundur!}}

Langkah 5

Puas dengan hasil pratayang, pergi ke bagian bawah halaman, ketikkan "mengisi halaman pengguna" pada kotak ringkasan dan klik "Simpan halaman"

Ringkasan:

Mengisi laman pengguna

Pantau halaman ini

Dengan menyimpan perubahan, Anda menyatakan setuju pada [Ketentuan Pengguna](#) dan Anda secara teta kontribusi Anda di bawah [Lisensi CC BY-SA 3.0](#) dan [GFDL](#). Anda setuju bahwa pemberian pranala atau cukup untuk atribusi di bawah Lisensi Creative Commons.

Langkah 6

Selamat! Halaman pengguna anda telah tayang daring untuk dilihat oleh semua orang.

! PERHATIAN

Halaman Pengguna Anda di Wikipedia

Kini halaman pengguna anda telah berhasil dibuat, saatnya untuk memahami lebih jauh mengenai halaman pengguna. Halaman pengguna merupakan salah satu sarana yang disediakan khusus bagi para pengguna terdaftar, di mana setiap pengguna terdaftar akan memiliki masing-masing satu halaman pengguna. Di sana anda dapat memperkenalkan diri anda secara ringkas dan menaruh foto diri anda agar pengguna lain dapat mengenal anda lebih dekat.

? TRIVIA

MEMILIKI AKUN
(NAMA PENGGUNA)



Walaupun anda bisa menyunting Wikipedia tanpa masuk log terlebih dahulu, mengapa anda disarankan untuk masuk log?

1. Privasi. Dengan masuk log, anda dapat melindungi alamat IP anda dari publik (alamat IP dapat digunakan untuk melacak keberadaan anda). Nama pengguna anda akan tampil menggantikan IP address anda pada halaman daftar kontribusi.

2. Ruang kerja pribadi. Anda akan mendapatkan hak untuk membuat sub halaman yang merupakan perpanjangan dari halaman pengguna anda. Anda dapat membuat bak pasir anda sendiri (penjelasan di **Bagian Menyunting di halaman Tambahan Pribadi**).

3. Pengkayaan diri. Kontribusi anda dapat terekam dengan baik, sehingga anda dapat belajar dan melihat dari sejarah penyuntingan apa yang dilakukan dengan benar dan apa yang dilakukan dengan salah agar bisa dihindari di kemudian hari. Selain itu, anda akan memperoleh hak untuk menyunting seluruh artikel Wikipedia meskipun ada sebagian yang butuh diverifikasi oleh pengurus yang berotoritas.

4. Mengunggah gambar. Dengan alamat IP anda tidak dapat mengunggah gambar di Wikipedia. Kemampuan ini akan dibahas lebih lanjut pada **Bab 4: Berkontribusi di Wikipedia**.

Sebelum menyunting kembali halaman pengguna anda, mari pahami dulu apa yang dianjurkan untuk ada di sana dan apa yang tidak diperbolehkan.

Dianjurkan untuk dimasukkan

Halaman pengguna anda tidak hanya dapat digunakan untuk memperkenalkan diri, namun juga dapat dimanfaatkan untuk menaruh informasi yang dapat berguna bagi pengguna lain. Beberapa hal yang dianjurkan untuk anda masukkan di dalam halaman pengguna adalah pranala menuju halaman tambahan pribadi anda (akan dipelajari pada **Bagian Menyunting di Halaman Tambahan Pribadi**), catatan daftar artikel yang ingin anda tulis atau sedang anda kembangkan dan proyek-proyek Wikimedia lain yang ingin anda garap, dan informasi yang dapat mendukung terciptanya kolaborasi dengan pengguna lain (penghargaan yang pernah diberikan oleh pengguna lain atas kontribusi anda, daftar editor yang aktif bila anda juga salah satunya, dan proyek Wikimedia lain yang sedang anda tekuni).

Tidak diperbolehkan

Halaman pengguna anda bukanlah blog, halaman ini juga bukan ruang web gratis untuk anda, bukan halaman jejaring sosial, atau halaman kenangan untuk keluarga anda. Sehingga halaman ini tidak diperuntukkan untuk promosi diri atau orang lain. Selain itu, anda tidak disarankan untuk memasukkan data pribadi anda di dalam halaman pengguna karena halaman pengguna anda dapat diakses oleh siapapun dan kita tidak pernah tahu apa yang akan dilakukan oleh orang-orang di luar sana dengan data pribadi anda.

Pada umumnya apa yang terdapat pada **Bagian Wikipedia Bukanlah...** berlaku pada halaman pengguna anda.

Akun anda di Wikipedia bahasa Indonesia

1. Membuat akun ganda

Kontributor Wikipedia direkomendasikan untuk tidak membuat akun lebih dari satu tanpa alasan yang baik. Akun ganda pada satu pengguna apabila “tertangkap” atau “dicurigai” oleh pengurus atau pengguna lain akan diberi label “akun siluman” dan akan diblokir.

2. Mengubah nama akun anda

Apabila anda ingin mengubah nama akun anda dan tetap menyimpan sejarah suntingan, sebenarnya hal ini bisa dilakukan oleh birokrat. Permintaan dapat diajukan via halaman https://id.wikipedia.org/wiki/Wikipedia:Pengubahan_nama_pengguna. (Anda dapat mengetik “WP:Ubah” pada kotak pencarian). Namun apabila sebagai pengguna suntingan anda baru sedikit sekali, biasanya sukarelawan menganjurkan anda membuat akun baru sama sekali, karena hal ini jauh lebih cepat untuk dilakukan. Setelah nama diubah, seluruh sejarah suntingan anda menggunakan nama akun sebelumnya akan ikut pindah dibawah nama akun baru Anda.

3. Menghapus dan menggabungkan akun anda

Harap dipahami bahwa menghapus akun dan menggabungkannya tidak mungkin dilakukan. Seluruh kontribusi harus dapat dikaitkan pada identifikasi tertentu - baik itu nama pengguna atau alamat IP (IP address).

i CATATAN

**MENGAPA AKUN GANDA
TIDAK DIPERBOLEHKAN?**



Akun ganda bisa saja memberikan komentar pada proposal, permintaan, ikut pemilihan, dan melakukannya dua kali seakan-akan dari dua orang yang berbeda.

Menyunting di Halaman Tambahan Pribadi

Halaman tambahan merupakan suatu halaman perpanjangan dari halaman pengguna yang dapat anda gunakan untuk mencoba menulis tanpa perlu khawatir dihapus atau disunting oleh pengguna lain. Pembuatan halaman tambahan dapat dikatakan seperti pembuatan sarana bak pasir pribadi karena bak pasir yang disediakan Wikipedia bersifat bebas dan dapat digunakan oleh seluruh pengguna untuk uji coba menyunting. Langkah pembuatan halaman tambahan sama dengan pembuatan artikel baru hanya sedikit berbeda pada format penulisan judul.

Praktek: Halaman Tambahan Pribadi

Masukkan **Pengguna:nama akun anda/Bak pasir** pada kotak pencarian Wikipedia



'Pengguna:Percobaan01/Bak pasir' Q

berisi...

Pengguna:Percobaan01/Bak pasir

Pada contoh di atas, kita menggunakan *Pengguna: Percobaan01*

Langkah 1

Anda akan segera diarahkan menuju halaman tambahan yang baru saja dibuat. Perhatikan bahwa judul dari halaman tambahan akan sesuai dengan yang anda masukkan pada kotak pencarian.

Pengguna:Percobaan01/Bak pasir

Dari Wikipedia bahasa Indonesia, ensiklopedia bebas

Wikipedia tidak memiliki halaman pengguna dengan judul "Percobaan01/Bak pasir".

- Buat halaman "Pengguna:Percobaan01/Bak pasir" atau ajukan permintaan pembuatan.
- Cari "Percobaan01/Bak pasir" di Wikipedia
- Cari halaman yang mengandung kata "Percobaan01/Bak pasir" di Wikipedia
- Lihat halaman lain yang memiliki pautan ke halaman ini.

Jika halaman yang Anda buat tidak muncul, hal itu mungkin karena adanya keterlambatan pembaruan basis data atau halaman tersebut dihapus. Tunggu beberapa saat dan muat ulang halaman ini, atau periksa log penghapusan.

Halaman berawalan "Percobaan01/Bak pasir":

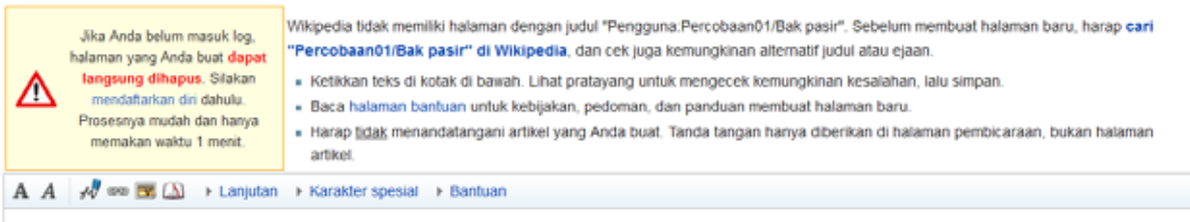
Cari Percobaan01/Bak pasir di proyek lain:

- Wiktionary (kamus dan tesaurus)
- Wikiquote (koleksi Berkas)
- Wikibooks (buku teks)
- Wikisource (pustaka naskah)
- Commens (bebas multimedia)

Pilih Buat halaman "Pengguna:nama akun anda/Bak pasir" untuk segera mencoba menyunting.

Langkah 2

Setelah memilih Buat halaman “Pengguna:nama akun anda/Bak pasir”, Anda akan tiba di halaman sunting dari halaman tambahan untuk Pengguna: Percobaan01.



Kini mari kita coba bermain dengan halaman tambahan dengan menggunakan salah satu dari dua contoh artikel berikut:

Langkah 3

Contoh 1 Contoh 2

Contoh 1: Andi-andi

The screenshot shows a Wikipedia article titled "Andi-andi". The article text is: "'Andi-andi'" adalah seni suara tradisional yang berasal dari Kalimantan Selatan. Kesenian ini hanya melibatkan para penyanyi wanita dan tidak diiringi alat musik dalam penampilannya. Andi-andi menggunakan nyanyian yang berkisah tentang kehidupan para raja di Kalimantan pada zaman dahulu kala. Sudah lebih dari 20 tahun seni ini tidak pernah dipentaskan secara terbuka hingga dianggap hampir punah.

Tuliskan artikel di atas pada kotak sunting lalu lihat pratayang artikel yang Anda tulis.

Andi-andi adalah seni suara tradisional yang berasal dari Kalimantan Selatan. Kesenian ini hanya melibatkan para penyanyi wanita dan tidak diiringi alat musik dalam penampilannya. Andi-andi menggunakan nyanyian yang berkisah tentang kehidupan para raja di Kalimantan pada zaman dahulu kala. Sudah lebih dari 20 tahun seni ini tidak pernah dipentaskan secara terbuka hingga dianggap hampir punah.

Perhatikan bahwa halaman sebenarnya belum tersimpan dan akan hilang bila anda menutup halaman tersebut.

Langkah 4a

Contoh 2: Rudi Isbandi

A A     ▶ Lanjutan ▶ Karakter spesial ▶ Bantuan

'''Rudi Isbandi''' (lahir di Yogyakarta pada 2 Januari 1937) adalah seorang pelukis Indonesia yang juga aktif sebagai kritikus seni rupa. Ia kemudian mulai mengikuti pameran seni rupa di beberapa kota besar seperti Pameran Besan Seni Lukis Indonesia yang diadakan di Jakarta pada tahun 1974. Seiring dengan perkembangan karya-karyanya, Rudi Isbandi mendirikan Museum Rudi Isbandi pada tahun 1991 sebagai tempat menyimpan karya seni rupanya. Selain karya dalam bentuk lukisan, Rudi Isbandi juga menulis beberapa buku bertopik seni rupa, di antaranya Perkembangan Seni Lukis di Surabaya sampai 1975, Lukisan sebagai Potret Diri, dan Percakapan dengan Rudi Isbandi.

Tuliskan artikel di atas pada kotak sunting lalu lihat pratayang artikel yang Anda tulis.

Rudi Isbandi (lahir di Yogyakarta pada 2 Januari 1937) adalah seorang pelukis Indonesia yang juga aktif sebagai kritikus seni rupa. Ia kemudian mulai mengikuti pameran seni rupa di beberapa kota besar seperti Pameran Besan Seni Lukis Indonesia yang diadakan di Jakarta pada tahun 1974. Seiring dengan perkembangan karya-karyanya, Rudi Isbandi mendirikan Museum Rudi Isbandi pada tahun 1991 sebagai tempat menyimpan karya seni rupanya. Selain karya dalam bentuk lukisan, Rudi Isbandi juga menulis beberapa buku bertopik seni rupa, di antaranya Perkembangan Seni Lukis di Surabaya sampai 1975, Lukisan sebagai Potret Diri, dan Percakapan dengan Rudi Isbandi.

Perhatikan bahwa halaman sebenarnya belum tersimpan dan akan hilang bila anda menutup halaman tersebut.

Langkah 4b

i CATATAN

PENGUNAAN AWALAN SPASI PADA ARTIKEL



Jangan pernah memasukkan spasi di awal paragraf karena spasi akan membuat seluruh paragraf lebih disoroti daripada bagian artikel lainnya. Pada bagian latar paragraf akan terbentuk kotak dengan warna abu-abu dan seluruh paragraf akan terlihat lebih menjorok ke dalam bila dibandingkan dengan paragraf lain pada artikel.

2011 WK5 adalah sebuah [asteroid](#). Asteroid ini merupakan bagian dari [asteroid Amor](#), yang terletak dekat dengan [bumi](#). [Eksentrisitas orbit](#) asteroid ini tercatat sebesar 0.517, sementara [magnitudo mutlak](#)nya adalah 23.5.

Seperti asteroid secara keseluruhan, asteroid ini terbentuk dari [nebula matahari](#) primordial sebagai pecahan [planetesimal](#), sesuatu di nebula matahari muda yang tidak cukup besar untuk berubah menjadi [planet](#).

Tampilan pratayang untuk contoh paragraf artikel 2011 WK5 yang tidak diawali dengan spasi.

2011 WK5 adalah sebuah [asteroid](#). Asteroid ini merupakan bagian dari [asteroid Amor](#), yang terletak dekat dengan [bumi](#). [Eksentrisitas orbit](#) asteroid ini tercatat sebesar 0.517, sementara [magnitudo mutlak](#)nya adalah 23.5.

Seperti asteroid secara keseluruhan, asteroid ini terbentuk dari [nebula matahari](#) primordial sebagai pecahan [planetesimal](#), sesuatu di nebula matahari muda yang tidak cukup besar untuk berubah menjadi [planet](#).

Tampilan pratayang untuk contoh paragraf artikel 2011 WK5 yang diawali dengan spasi.

Menyimpan dan Memuat Suntingan

Setelah mempelajari cara menyunting di Wikipedia, anda perlu melakukan satu langkah tambahan agar hasil suntingan anda dapat terdaftar di dalam Wikipedia, yaitu menyimpannya. Perhatikan kembali tampilan halaman suntingan (**Gambar 3-1**). Pada bagian bawah halaman tersebut, isi kotak Ringkasan yang tersedia dengan “Membuat artikel baru” kemudian pilihlah tombol “Simpan halaman”. Setelah diproses selama beberapa saat, halaman yang berisi suntingan Anda akan termuat di Wikipedia.

Pengguna:Percobaan01/Bak pasir

Dari Wikipedia bahasa Indonesia, ensiklopedia bebas

Rudi Isbandi (lahir di Yogyakarta pada 2 Januari 1937) adalah seorang pelukis Indonesia yang juga aktif sebagai kritikus seni rupa. Ia mulai menekuni dunia seni rupa saat belajar di Sanggar Pelukis Rakyat, Yogyakarta, pada tahun 1950. Ia kemudian mulai mengikuti pameran seni rupa di beberapa kota besar seperti Pameran Besan Seni Lukis Indonesia yang diadakan di Jakarta pada tahun 1974. Seiring dengan perkembangan karya-karyanya, Rudi Isbandi mendirikan Museum Rudi Isbandi pada tahun 1991 sebagai tempat menyimpan karya seni rupanya. Selain karya dalam bentuk lukisan, Rudi Isbandi juga menulis beberapa buku bertopik seni rupa, di antaranya *Perkembangan Seni Lukis di Surabaya sampai 1975*, *Lukisan sebagai Potret Diri*, dan *Percakapan dengan Rudi Isbandi*.

Gambar 3-2. Tampilan artikel uji coba Rudi Isbandi setelah disimpan.
Diambil pada 9 Juli 2015.

Tampilan artikel kita sementara memang terlihat sangat sederhana dibandingkan dengan artikel Wikipedia lainnya, tetapi anda tidak perlu berkecil hati. Kita akan mempelajari lebih lanjut di Bagian **Mengaplikasikan Markah Wiki pada Artikel Baru** tentang bagaimana mengatur tampilan artikel agar tidak hanya terlihat lebih menarik, namun juga sesuai dengan standar menulis Wikipedia.

Mengenal Topik Artikel Wikipedia

Wikipedia memiliki artikel-artikel dengan topik yang sangat beraneka ragam, mulai dari topik flora dan fauna hingga topik budaya dan teknologi terkini. Jumlah topik yang sangat banyak mungkin akan membuat para kontributor pemula bingung untuk memilih, namun akan sangat membantu di masa yang akan datang saat kita telah menemukan topik yang sesuai dengan minat kita. Topik dari artikel juga akan menentukan cara penulisan serta fokus pembahasan artikel.

Berikut adalah beberapa contoh potongan artikel dengan topik yang berbeda-beda, di antaranya biografi, istilah, geografi, sejarah, penyakit, dan ilmu pengetahuan alam (termasuk biologi, astronomi, dsb). Kita akan dapat mengamati elemen-elemen apa saja yang dibahas pada setiap topik.

Biografi

Tjipto Mangoenkoesoemo

Belum Diperiksa

Dari Wikipedia bahasa Indonesia, ensiklopedia bebas

dr. Tjipto Mangoenkoesoemo (EYD: **Cipto Mangunkusumo**) (**Pecangakan, Ambarawa, Semarang, 1886** – Jakarta, 8 Maret 1943) adalah seorang tokoh pergerakan kemerdekaan Indonesia. Bersama dengan **Ernest Douwes Dekker** dan **Ki Hajar Dewantara** ia dikenal sebagai "Tiga Serangkai" yang banyak menyebarkan ide pemerintahan sendiri dan kritis terhadap pemerintahan penjajahan **Hindia Belanda**. Ia adalah tokoh dalam *Indische Partij*, suatu organisasi politik yang pertama kali mencetuskan ide pemerintahan sendiri di tangan penduduk setempat, bukan oleh **Belanda**. Pada tahun 1913 ia dan kedua rekannya diasingkan oleh pemerintah kolonial ke Belanda akibat tulisan dan aktivitas politiknya, dan baru kembali 1917.

Dokter Cipto menikah dengan seorang **Indo** pengusaha **batik**, sesama anggota organisasi *Insulinde*, bernama Marie Vogel pada tahun 1920.

Berbeda dengan kedua rekannya dalam "Tiga Serangkai" yang kemudian mengambil jalur pendidikan, Cipto tetap berjalan di jalur politik dengan menjadi anggota *Volksraad*. Karena sikap radikalnya, pada tahun 1927 ia dibuang oleh pemerintah penjajahan ke **Banda**.

Ia wafat pada tahun 1943 dan dimakamkan di **TMP Ambarawa**.

Daftar isi [sembunyikan]

- Perjalanan hidup
- Pendidikan
- Budi Utomo

dr. Tjipto Mangoenkoesoemo



Lahir 1883
Pecangakan, Ambarawa, Semarang, Hindia-Belanda

Meninggal 8 Maret 1943 (umur 60)
Jakarta, Masa pendudukan Jepang

Pekerjaan Politikus, Aktivist, Penulis, Priyayi

Gambar 3-4. Artikel mengenai Tjipto Mangoenkoesoemo yang termasuk ke dalam kategori biografi karena merupakan salah seorang tokoh pejuang Indonesia. Diambil pada 8 Maret 2015.

Artikel biografi biasanya dibuka dengan nama (cetak tebal) diikuti dengan tempat, tanggal lahir (dan tanggal kematian bila tokoh sudah tiada). Kemudian menjelaskan jabatan terakhir, pekerjaan, atau karyanya yang paling dikenal. Awal artikel singkat karena seluruh rincian riwayat hidupnya dibahas pada sub judul artikel.

Istilah

Wi-Fi

Dari Wikipedia bahasa Indonesia, ensiklopedia bebas

Wi-Fi (/ɪˈwaɪfaɪ/, juga ditulis *Wifi* atau *WiFi*) adalah sebuah teknologi terkenal yang memanfaatkan peralatan elektronik untuk bertukar data secara nirkabel (menggunakan gelombang radio) melalui sebuah jaringan komputer, termasuk koneksi **Internet berkecepatan tinggi**. **Wi-Fi Alliance** mendefinisikan Wi-Fi sebagai "produk jaringan wilayah lokal nirkabel (WLAN) apapun yang didasarkan pada standar **Institute of Electrical and Electronics Engineers (IEEE) 802.11**".^[1] Meski begitu, karena kebanyakan WLAN zaman sekarang didasarkan pada standar tersebut, istilah "Wi-Fi" dipakai dalam bahasa Inggris umum sebagai sinonim "WLAN".

Sebuah alat yang dapat memakai Wi-Fi (seperti komputer pribadi, konsol permainan video, telepon pintar, tablet, atau pemutar audio digital) dapat terhubung dengan sumber jaringan seperti Internet melalui sebuah titik akses jaringan nirkabel. Titik akses (atau hotspot) seperti itu mempunyai jangkauan sekitar 20 meter (65 kaki) di dalam ruangan dan lebih luas lagi di luar ruangan. Cakupan hotspot dapat mencakup wilayah seluas kamar dengan dinding yang memblokir gelombang radio atau beberapa mil persegi — ini bisa dilakukan dengan memakai beberapa titik akses yang saling tumpang tindih.



Gambar 3-5. Artikel mengenai Wi-Fi yang termasuk ke dalam topik istilah karena secara spesifik membahas istilah teknologi. Diambil pada 9 Maret 2015.

Artikel istilah biasanya dibuka dengan istilah (cetak tebal) yang langsung diikuti dengan definisi. Penjelasan dilanjutkan dengan sejarah penggunaan istilah dan pembahasan mengenai bidang terkait.

Geografi

Kota Medan

Dari Wikipedia bahasa Indonesia, ensiklopedia bebas

Untuk kecamatan bernama Medan Kota, lihat Medan Kota, Medan.

"Medan" beralih ke halaman ini. Untuk kegunaan lain dari Medan, lihat Medan (disambiguasi).

Kota Medan adalah ibu kota provinsi Sumatera Utara, Indonesia. Kota ini merupakan kota metropolitan terbesar di luar Pulau Jawa dan kota terbesar ketiga di Indonesia setelah Jakarta dan Surabaya^{[4][5][6]} Kota Medan merupakan pintu gerbang wilayah Indonesia bagian barat dan juga sebagai pintu gerbang bagi para wisatawan untuk menuju objek wisata *Brastagi* di daerah dataran tinggi Karo, objek wisata Orangutan di Bukit Lawang, Danau Toba.

Daftar isi [sembunyikan]

- Sejarah
 - Pemilihan umum kepala daerah Kota Medan 2010
- Pemerintahan
 - Wali kota
- Geografi
 - Sungai
- Demografi
- Kehidupan sosial
 - Pekerjaan
 - Pola pemukiman
 - Pendidikan
 - Sekolah Menengah Atas

Kota Medan

Sumatera Sumatera Utara



Menara Air Tirtanadi



Lambang

Gambar 3-6. Artikel mengenai Kota Medan yang termasuk ke dalam topik geografi karena merupakan salah satu ibukota provinsi yang ada di Indonesia. Diambil pada 20 Juni 2015.

Artikel geografi biasanya diawali dengan nama tempat (cetak tebal) diikuti dengan deskripsi letak tempat tersebut. Penjelasan artikel pada subjudul membahas tentang sejarah, deskripsi geografis, kehidupan sosial, situs pariwisata, dan media transportasi setempat.

Sejarah

Letusan Krakatau 1883

Dari Wikipedia bahasa Indonesia, ensiklopedia bebas

Koordinat: 6°10′2″S 105°42′3″BT﻿ / ﻿6.16944°S 105.70083°BT﻿ / -6.16944; 105.70083

Artikel ini berisi tentang letusan 1883. Untuk detail mengenai kondisi sebelum letusan, lihat Krakatau.

Letusan Krakatau 1883 terjadi di *Hindia Belanda* (sekarang *Indonesia*), yang bermula pada tanggal 26 Agustus 1883 (dengan gejala pada awal Mei) dan berpuncak dengan letusan hebat yang meruntuhkan *Kaldera*. Pada tanggal 27 Agustus 1883, dua pertiga bagian *Krakatau* runtuh dalam sebuah letusan berantai, melenyapkan sebagian besar pulau di sekelilingnya. Aktivitas *seismik* tetap berlangsung hingga Februari 1884. Letusan ini adalah salah satu letusan *gunung api* paling mematikan dan paling merusak dalam sejarah, menimbulkan setidaknya 36.417 korban jiwa akibat letusan dan tsunami yang dihasilkannya. Dampak letusan ini juga bisa dirasakan di seluruh penjuru dunia.

Daftar isi [sembunyikan]

- Fase awal

Letusan Krakatau 1883



Gambar 3-7. Artikel mengenai Letusan Krakatau pada tahun 1883 yang termasuk ke dalam topik sejarah karena merupakan kejadian penting dan berpengaruh yang tercatat di masa lalu. Diambil pada 20 Juni 2015.

Artikel sejarah biasanya diawali dengan nama peristiwa (cetak tebal) yang diikuti dengan deskripsi singkat, tempat dan tanggal terjadinya peristiwa tersebut. Kemudian artikel akan menjelaskan mengenai penyebab atau latar belakang peristiwa dan dampak yang ditimbulkannya. Rincian kronologi (dan pihak-pihak yang terlibat bila ada) akan dijelaskan pada sub judul artikel.

Ilmu pengetahuan alam - fauna

Kucing sphynx

Dari Wikipedia bahasa Indonesia, ensiklopedia bebas

Kucing sphynx (dahulu bernama *Canadian hairless*) adalah salah satu *ras kucing* yang memiliki bulu sangat pendek dan sedikit sekali.^[1] Jika dilihat sekilas, kucing sphynx tampak tidak memiliki bulu sama sekali, namun jika diamati lebih seksama tubuh kucing ini ditumbuhi rambut halus di beberapa bagian, seperti telinga, kaki, ekor, dan didekat organ kelamin.^{[2][3]} Kucing sphynx berasal dari Kanada.^[4] Namun, penyebarannya dapat ditemukan di beberapa tempat seperti Kanada, Perancis, Maroko, Meksiko, Rusia, Australia dan Amerika Serikat.^[4] Kucing ras sphynx merupakan salah satu jenis kucing hasil rekayasa genetik.^[5] Di Indonesia, kucing impor yang unik ini memiliki harga tergolong mahal, yaitu dapat mencapai 25 juta rupiah.^[5]

Daftar isi [sembunyikan]

- 1 Sejarah
- 2 Ciri fisik
- 3 Masalah kesehatan
- 4 Referensi

Sejarah [sunting | sunting sumber]

Pada tahun 1960, sepasang kucing lokal asal Kanada yang berbulu pendek melahirkan anak-anak



Gambar 3-8. Artikel mengenai kucing sphynx yang termasuk ke dalam topik ilmu pengetahuan alam, khususnya fauna. Diambil pada 20 Juni 2015.

Artikel fauna biasanya dibuka dengan nama fauna (cetak tebal) diikuti dengan nama fauna dalam bahasa Latin dan klasifikasi atau ciri khas dari fauna tersebut. Pembahasan sub judul dapat dimulai dengan sejarah ras hewan bila ada, deskripsi fisiologis, perilaku, dan habitat.

Ilmu pengetahuan alam - astronomi

Matahari

Dari Wikipedia bahasa Indonesia, ensiklopedia bebas

Artikel ini berisi tentang bintang. Untuk kegunaan lain, lihat Matahari (disambiguasi).

"Mentari" beralih ke halaman ini. Untuk kegunaan lain, lihat Mentari (disambiguasi).

"Surya" beralih ke halaman ini. Untuk kegunaan lain, lihat Surya (disambiguasi).

Matahari atau **Surya** adalah bintang di pusat Tata Surya. Bentuknya nyaris bulat dan terdiri dari plasma panas bercampur medan magnet.^{[12][13]} Diameternya sekitar 1.392.684 km,^[5] kira-kira 109 kali diameter Bumi, dan massanya (sekitar 2×10^{30} kilogram, 330.000 kali massa Bumi) mewakili kurang lebih 99,86 % massa total Tata Surya.^[14]

Secara kimiawi, sekira tiga perempat massa Matahari terdiri dari hidrogen, sedangkan sisanya didominasi helium. Sisa massa tersebut (1,69%, setara dengan 5.629 kali massa Bumi) terdiri dari elemen-elemen berat seperti oksigen, karbon, neon, besi, dan lain-lain.^[15]

Matahari terbentuk sekitar 4,6 miliar tahun yang lalu akibat peluruhan gravitasi suatu wilayah di dalam sebuah awan molekul besar. Sebagian besar materi berkumpul di tengah, sementara sisanya memimpih menjadi cakram beredat yang kelak menjadi Tata Surya. Massa pusatnya semakin panas dan padat dan akhirnya memulai fusi termonuklir di intinya. Diduga bahwa hampir semua bintang lain terbentuk dengan proses serupa. Klasifikasi bintang Matahari, berdasarkan kelas spektrumnya, adalah bintang deret utama G (G2V) dan sering digolongkan sebagai katai kuning karena radiasi tampaknya lebih intens dalam porsi spektrum kuning-merah. Meski warnanya putih, dari permukaan Bumi Matahari tampak kuning dikarenakan pembaruan



Gambar 3-9. Artikel mengenai matahari yang termasuk ke dalam topik ilmu pengetahuan alam, khususnya astronomi. Diambil pada 20 Juni 2015.

Artikel astronomi biasanya dibuka dengan nama objek astronomi (cetak tebal) diikuti dengan ciri khas objek dan posisinya di dalam sistem tata surya. Pembahasan dilanjutkan dengan deskripsi struktur objek dan sejarah penemuannya.

Penyakit

Kanker paru-paru

Dari Wikipedia bahasa Indonesia, ensiklopedia bebas



Artikel ini memberikan informasi dasar tentang topik kesehatan. Informasi dalam artikel ini boleh digunakan hanya untuk penjelasan ilmiah, bukan untuk diagnosis diri dan tidak dapat menggantikan diagnosis medis.

Perhatian: Informasi dalam artikel ini bukanlah resep atau nasihat medis. Wikipedia bukan pengganti dokter.

Jika Anda perlu bantuan atau hendak berobat berkonsultasilah dengan tenaga kesehatan profesional.

Kanker paru-paru merupakan penyakit dengan ciri khas adanya **pertumbuhan sel** yang tidak terkontrol pada **jaringan paru-paru**. Bila tidak dirawat, pertumbuhan sel ini dapat menyebar ke luar dari paru-paru melalui suatu proses yang disebut **metastasis** ke jaringan yang terdekat atau bagian tubuh yang lainnya. Sebagian besar kanker yang mulai di paru-paru, yang dikenal sebagai kanker paru primer, adalah **karsinoma** yang berasal dari sel **epitelium**. Jenis kanker paru yang utama adalah SCLC (kanker paru sel kecil), atau disebut juga kanker sel gandum, dan NSCLC (kanker paru non-sel-kecil). **Gejala** paling umum adalah batuk (termasuk **batuk darah**), berat badan turun dan sesak napas.^[1]

Penyebab paling umum kanker paru adalah paparan dalam jangka waktu yang lama terhadap **asap tembakau**,^[2] yang menyebabkan 80–90% kanker paru.^[1] Bukan perokok mencapai angka 10–15% dari kasus kanker paru,^[3] dan kasus ini biasanya disebabkan oleh kombinasi antara **faktor genetik**,^[4] gas **radon**,^[4] **asbestos**,^[5] dan **polusi udara**^[4] termasuk **asap rokok pasif**.^{[6][7]} Kanker paru dapat dilihat melalui **foto rontgen dada** dan **tomografi komputer** (CT scan). **diagnosis** dapat dipastikan

Kanker paru-paru

Klasifikasi dan rujukan eksternal



Foto rontgen dada yang menunjukkan sebuah tumor pada paru-paru (ditandai dengan panah)

Gambar 3-10. Artikel mengenai kanker paru-paru yang termasuk ke dalam topik penyakit. Diambil pada 20 Jun 2015.

Artikel penyakit biasanya dibuka dengan nama penyakit (cetak tebal) diikuti dengan penderita (manusia/hewan/tumbuhan) atau bagian tubuh yang menderita penyakit tersebut. Penjelasan dilanjutkan pada subjudul dengan membahas etimologi bila penyakit ditulis dalam bahasa asing, penyebab, gejala, pencegahan, dan pengobatan.

Mencari dan Membuat Artikel Baru di Wikipedia

Setelah memahami pilihan topik yang dapat dijadikan bahan artikel, maka anda dapat mulai memikirkan judul artikel yang ingin ditulis secara spesifik. Mirip dengan langkah pembuatan halaman tambahan, kita akan memanfaatkan kotak pencarian untuk memulai pembuatan artikel baru. Masukkan judul artikel yang ingin ditulis pada kotak pencarian untuk memeriksa apakah artikel tersebut sudah ada atau belum di Wikipedia.

? TRIVIA

TAMPILAN KOTAK PENCARIAN

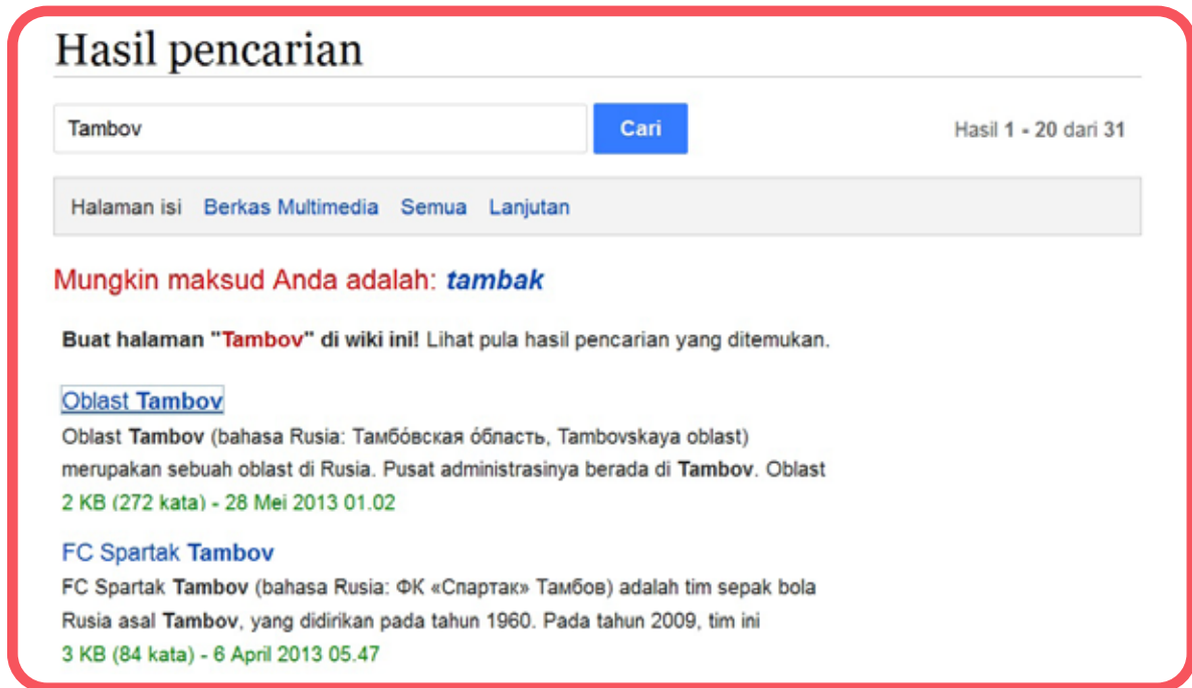


Tampilan bagian kotak pencarian saat judul artikel yang dicari sudah ada di Wikipedia (tercetak tebal di bawah kotak pencarian).



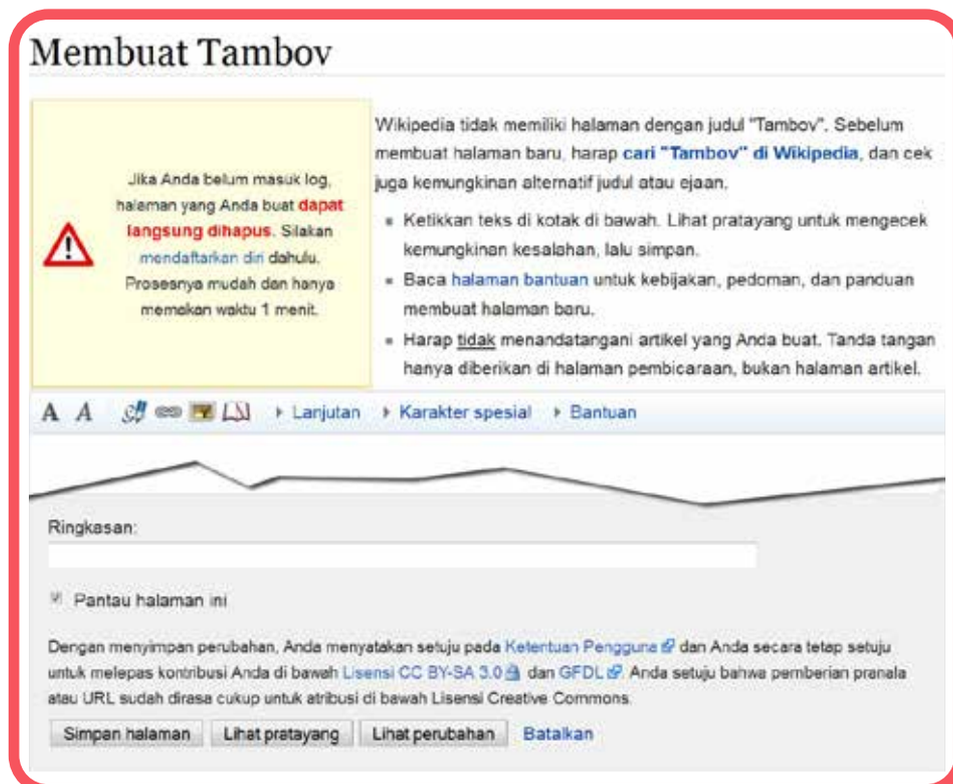
Tampilan bagian kotak pencarian saat judul artikel yang dicari belum ada di Wikipedia.

Andaikan judul artikel yang anda masukkan belum ada di Wikipedia, maka tidak akan ada pilihan judul yang dimuat di bawah kotak pencarian. Tekan Enter dan anda akan diarahkan menuju halaman istimewa yang berisi saran untuk judul artikel yang mungkin sebenarnya anda cari, pranala untuk membuat artikel baru (cetak merah), serta halaman artikel-artikel lain yang memuat judul artikel yang semula anda cari.



Gambar 3-11. Tampilan halaman istimewa untuk pencarian artikel Tambov. Diambil pada 3 Juli 2015.

Bila anda telah yakin dengan penulisan judul artikel dan memang artikel tidak dapat ditemukan di Wikipedia, maka anda dapat langsung memilih pranala berupa judul artikel yang berwarna merah. Pranala tersebut akan mengarahkan anda menuju halaman sunting untuk membuat artikel baru.



Gambar 3-12. Tampilan halaman sunting pembuatan artikel baru Tambov. Diambil pada 3 Juli 2015.

Mengaplikasikan Markah Wiki pada Artikel Baru

Setelah memahami bagian-bagian dari halaman sunting serta proses untuk membuat artikel baru, kita akan mencoba untuk menulis konten untuk artikel baru di situs Wikipedia. Pembahasan akan dimulai dari markah-markah Wikipedia, kategori artikel, cara menambahkan gambar dan rujukan, hingga cara menggunakan templat agar kita dapat menulis artikel dengan lebih menarik dan bersesuaian dengan tata cara Wikipedia. Penjelasan setiap elemen artikel Wikipedia tersebut dapat dipelajari di bawah ini.

Markah-markah

Wikipedia juga menggunakan kode kode yang dikenal sebagai markah wiki yang dapat digunakan selama platform media wiki digunakan. Contoh wikifisasi di mana anda ingin merujuk pada artikel lain, misalnya Fauzi Bowo adalah mantan [[Gubernur]] markah dua kurung buka kotak dan dua kurung buka tutup ini akan membawa anda pada halaman lain yang juga dapat menjadi perintah untuk menyunting apabila pranala berwarna merah setelah selesai disimpan (yang berarti artikelnya tidak ada di Wikipedia). Untuk lebih lanjut akan dibahas pada bagian-bagian berikutnya.

Markah Wiki merupakan salah satu elemen terpenting dalam menulis artikel Wikipedia terutama untuk menunjang tampilan tulisan setelah disimpan agar indah dilihat oleh pembaca. Markah tertulis dalam bentuk teks wiki yang dikenal sebagai “kode” dan tidak akan tampil dalam artikel yang dibaca. Berikut ini merupakan daftar markah yang penting dan sering digunakan dalam menulis artikel Wikipedia.

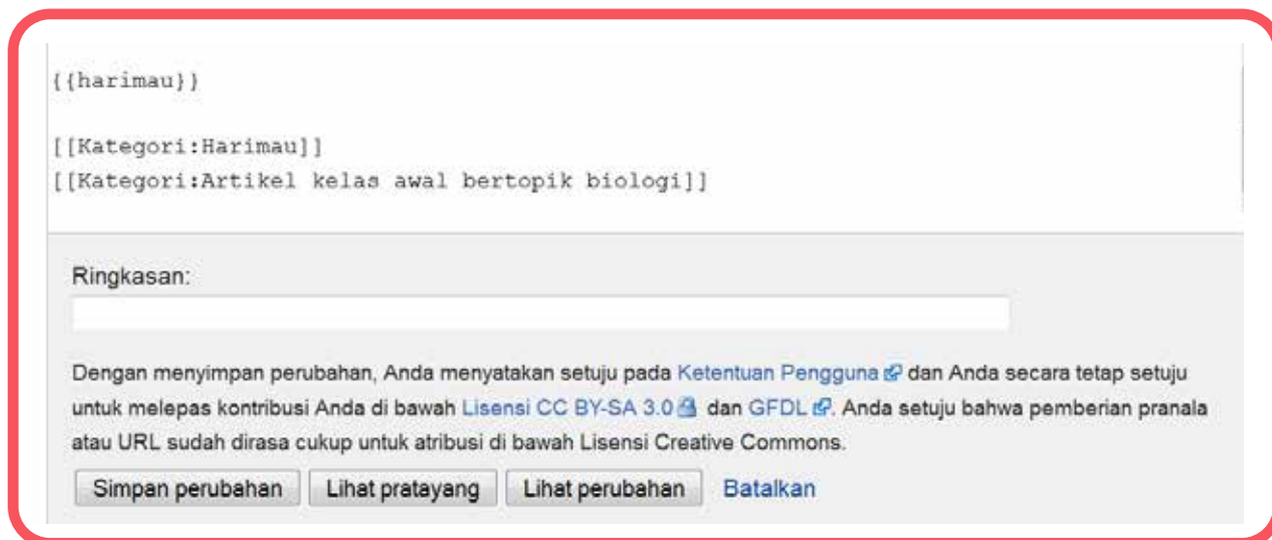
| Teks Wiki | Hasil | Keterangan |
|--|--|--|
| <code>''Percobaan''</code> | <i>Percobaan</i> | Menggunakan dua tanda petik tunggal |
| <code>'''Percobaan'''</code> | Percobaan | Menggunakan tiga tanda petik tunggal |
| <code>''''Percobaan''''</code> | <i>Percobaan</i> | Menggunakan lima tanda petik tunggal |
| <code>*Satu</code> <code>**Dua</code> <code>***Tiga</code> | <ul style="list-style-type: none">■ Satu■ Dua■ Tiga | Menggunakan simbol asteriks, di mana daftar akan lebih masuk ke dalam bila menggunakan lebih dari satu simbol asteriks |
| <code>#Satu</code> <code>#Dua</code> <code>#Tiga</code> | <ol style="list-style-type: none">1. Satu2. Dua3. Tiga | Menggunakan simbol pagar untuk daftar bernomor |
| <code>==Subbagian 1==</code> <code>===Subbagian 2===</code> <code>====Subbagian 3====</code> <code>=====Subbagian 4=====</code> | <u>Subbagian 1</u> Subbagian 2 Subbagian 3 Subbagian 4 | Menggunakan tanda sama dengan untuk membentuk judul sub-bagian dengan jumlah tanda berkisar antara dua hingga lima tanda |
| <code>[[Percobaan]]</code> | Percobaan | Menggunakan dua kurung siku untuk wikifisasi |

| Teks Wiki | Hasil | Keterangan |
|--|---|---|
| <code>[[Merkurius Percobaan]]</code> | Percobaan | Menggunakan dua kurung siku dan satu tanda pipa di mana kata kedua akan mengarah menuju ke kata pertama |
| <code>[http://www/google.com Percobaan]</code> | Percobaan  | Menggunakan satu kurung siku; pranala dan nama pranala dipisahkan oleh spasi |
| <code>[[Berkas:Contoh.jpg left 100px thumb Berkas contoh]]</code> |  | Menggunakan dua kurung siku dan beberapa tanda pipa, bergantung dari kebutuhan pengguna untuk mengatur dan mendeskripsikan gambar |
| <code>#ALIH[[Kota Samarinda]]</code> |  Kota Samarinda | Menggunakan tag #ALIH untuk memindahkan halaman menuju ke halaman Wikipedia lainnya |
| <code>[[en:Trial]]</code> |  | Menggunakan dua tanda kurung siku dengan isi teks wiki diawali kode bahas dan diikuti dengan judul artikel dalam bahasa yang dipilih untuk penambahan interwiki |
| <code>~~~~</code> |  | Menggunakan empat tanda tilda untuk menampilkan keterangan lengkap mengenai akun anda dan waktu suntungan |
| <code>{ - ! Kolom 1 Kolom 2 - Isi 1 Isi 2 }</code> | Kolom 1 Kolom 2 Isi 1 Isi 2 | Menggunakan beberapa simbol, diawali dan diakhiri dengan tanda kurung kerawal dan tanda pipa Judul tabel diawali dengan tanda seru sementara baris baru ditandai dengan - Isi antar kolom dipisahkan dengan tanda pipa ganda |

Setiap markah harus dituliskan dengan cara yang persis sama agar dapat dipindai dan diproses oleh perangkat lunak MediaWiki. Bila mengingat seluruh penulisan markah dirasakan cukup menghabiskan energi, maka kita dapat memanfaatkan menu yang telah disediakan oleh Wikipedia (lihat Bagian **Mengenal Halaman Sunting**).

Kategori

Kategori merupakan bagian penting dari suatu artikel yang berguna untuk mengelompokkan artikel agar artikel-artikel Wikipedia tersimpan dengan lebih terstruktur. Seluruh pengguna dapat menelusuri artikel berdasarkan kategori dan subkategori yang ada di dalamnya.



Gambar 3-13. Tampilan sebagian teks wiki dari artikel Harimau untuk memasukkan kategori. Diambil pada 12 Juni 2015.



Gambar 3-14. Hasil tampilan kategori dari artikel Harimau. Diambil pada 12 Juni 2015.

Meskipun kategori hanya mengisi sebagian kecil dari badan artikel, tag ini mampu menolong pengguna untuk menemukan kategori dan artikel yang saling berkaitan. Sebagai contoh, kita akan menelusuri artikel yang berkaitan dengan artikel Harimau. Dari dua kategori yang ada misalkan dipilih kategori Spesies terancam punah.



Gambar 3-15. Tampilan halaman Kategori:Spesies terancam punah. Diambil pada 12 Juni 2015.

Halaman kategori akan memuat subkategori yang berada di bawahnya dan daftar seluruh artikel Wikipedia yang menggunakan kategori tersebut. Subkategori sendiri sebenarnya juga merupakan kategori, namun lebih spesifik daripada kategori yang berada di atasnya. Pada halaman Kategori:Spesies terancam punah tercatat ada 1 subkategori dan 133 artikel yang semuanya dapat dipilih untuk ditelusuri lebih lanjut. Mari kita telusuri satu langkah lebih jauh lagi dengan memilih subkategori Templat biologi.

Kategori:Templat biologi

Dari Wikipedia bahasa Indonesia, ensiklopedia bebas

- **Status konservasi:** Fosil
- **Status konservasi:** Prehistoris
- **Status konservasi:** Aman
- **Status konservasi:** **Genting**
- **Status konservasi:** Terancam

Subkategori

Kategori ini memiliki 6 subkategori berikut, dari total 6.

B

- ▶ [Templat biokimia](#) (4 H)

E

- ▶ [Templat ekologi](#) (3 H)

H

- ▶ [Templat hewan](#) (1 K, 3 H)

K

- ▶ [Templat kotak info biologi](#) (1 K, 9 H)

N

- ▶ [Templat navigasi biologi](#) (2 K, 37 H)

T

- ▶ [Templat fosil](#) (8 H)

Halaman dalam kategori "Templat biologi"

Kategori ini memiliki 14 halaman, dari total 14.

B **N**

- [Betalain](#) ▪ [Templat:Neuron map](#)

Gambar 3-16. Tampilan halaman Kategori:Templat biologi. Diambil pada 12 Juni 2015.

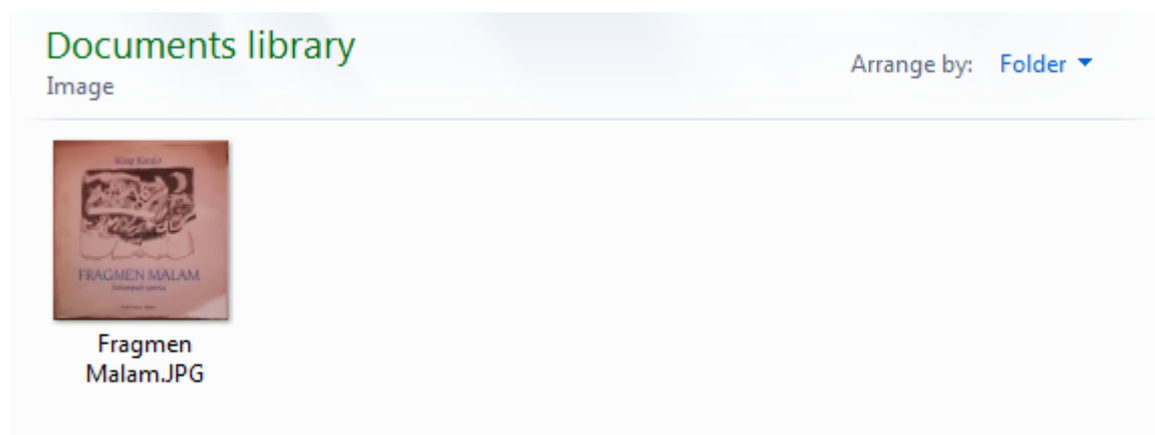
Tampilan halaman Kategori:Templat biologi memiliki bentuk yang sama dengan halaman kategori sebelumnya, namun terdapat jumlah subkategori dan artikel yang berbeda. Penelusuran ini dapat dilanjutkan terus hingga halaman kategori yang paling spesifik; ditandai dengan tidak adanya daftar subkategori pada halaman tersebut. Dengan kata lain, semakin jauh penelusuran kategori maka akan semakin khusus pengelompokan artikel Wikipedia yang terlihat.

Memuat Gambar

Agar menjadi artikel sempurna, artikel Wikipedia harus dilengkapi dengan gambar. Gambar yang dapat dimasukkan ke dalam artikel hanyalah gambar-gambar yang telah diunggah ke Wikipedia atau Wikimedia Commons. Kita juga dapat ikut berkontribusi dengan mengunggah gambar bila gambar tersebut merupakan milik kita sendiri, milik pihak lain namun tidak dilindungi lisensi (bebas hak cipta) atau telah dibebaskan dari lisensi yang sebelumnya pernah diberikan. Berikut adalah langkah-langkah untuk mengunggah gambar di Wikipedia dan Wikimedia Commons, dilanjutkan dengan penyisipan berkas pada artikel.

Praktek: Memuat Gambar di Wikipedia

Letakkan berkas gambar pada perangkat yang digunakan.

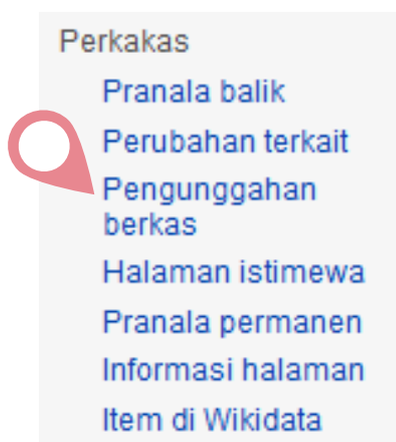


Contoh di atas adalah potongan tampilan folder yang berisi berkas Fragmen Malam.JPG pada perangkat dengan sistem operasi Windows® 7

Langkah 1



Pada halaman Wikipedia, pilih menu Pengunggahan berkas yang terletak pada daftar menu di sebelah kiri.



Langkah 2

Pada halaman istimewa pengunggahan berkas, pilih berkas yang ingin diunggah. Telusuri direktori perangkat anda hingga menemukan gambar yang ingin diunggah. Kemudian sertakan ringkasan, sumber gambar, dan pilih jenis lisensi yang sesuai. Muat berkas dengan klik tombol Muatkan berkas.

Pengunggahan berkas

Karena di Wikipedia dapat diuin secara bebas, berkas Anda akan dihapus dalam waktu satu minggu, kecuali Anda:

1. Menunjukkan sumber bebas atau gambar. Jika tulisan Anda tidak dapat diakses di internet, berkas pribadi atau email, sambungkan berkas asli yang desktop untuk berkas tersebut sebelum diupload karena berkas yang tidak diupload tidak dapat diunduh atau diganti namanya.
2. Menunjukkan pemilik hak cipta dan status tag hak cipta dengan penjelasan mengapa Anda pikir berkas tag tersebut cocok. Jika Anda pemegang hak cipta, Anda harus menunjukkan gambar tersebut di bawah suatu nama bebas atau memperkenalkannya sebagai domain publik. Jika Anda menyalin suatu gambar terhadap penggunaan lain (harus), Anda harus memberikan penjelasan penggunaan Anda tersebut.
3. Menggunakannya dalam artikel atau halaman, karena Wikipedia bukanlah tempat penyimpanan berkas atau gambar.

Harap diingat: Sebagian besar gambar di internet memiliki ketentuan hak cipta yang melarang mereka digunakan di situs lain, yang membuatnya tidak layak atau ilegal untuk diupload di Wikipedia. Pengguna yang memuat berkas dengan pernyataan bebas yang salah, atau sebaliknya memuat gambar tanpa pernyataan bebas, akan dituntut. Lihat kebijakan penggunaan gambar dan panduan pemetaan di Wikipedia.

Jika Anda memuat suatu berkas berformat bebas (bukan penggunaan wajar), kami sarankan memuatnya ke Wikipedia Commons dari buku ke situ. Agar dapat digunakan untuk semua proyek Wikipedia dalam semua bahasa, Anda harus masuk ke Wikipedia Commons untuk memuatnya.

Berkas sumber

Nama berkas sumber:

Ukuran berkas maksimum: 1 000 KB

Anda berkah yang diperbolehkan: .jpg, .gif, .png, .tif, .tiff, .pdf, .eps, .svg, .ogg, .svg, .dvi, .oga, .fla, .wav, .webm



Fragnan Malam.JPG
239 × 201, 15 KB

Keterangan berkas

Nama berkas:

Ringkasan (jangan lupa Fragnan Malam karya King Raxjo, Sumber: http://web.archive.org/web/2011_02_23_archive.html sertakan sumber gambar)

Pengubahan yang Anda lakukan akan langsung muncul

- Gunakan **tak peer** untuk percobaan penyuntingan.
- Tanda tangani komentar Anda pada halaman pembicaraan dengan mengklikkan empat tida (----)

Harap diingat:

- Jika Anda tidak ingin tulisan Anda diupload atau dibatalkan oleh orang lain, jangan kirimkan.
- Hanya sumber domain umum yang dapat diupload ke sini. Itu tidak termasuk sebagian besar halaman atau gambar web.
- Lihat kebijakan dan pedoman kami untuk informasi tambahan mengenai penyuntingan.

Atas nama:

Carilah ke dalam gambar sebagai buku atau sampul majalah, dan hak cipta harus diunggah dengan pemegang buku atau majalah yang bersangkutan. Penggunaan gambar sampul dengan resolusi rendah diizinkan.

- Untuk mengilustrasikan buku yang bersangkutan
- Untuk diupload di Wikipedia bahasa Indonesia, yang dikelola oleh seribu-seribu baik yayasan nirlaba Yayasan Wikipedia yang berbasis di Amerika Serikat.

Untuk memenuhi syarat penggunaan wajar di buku Undang-Undang hak cipta Amerika Serikat Penggunaan lainnya oleh gambar ini, di Wikipedia atau tempat lain, dapat melanggar hak cipta.

Untuk memuat berkas: Harap sertakan referensi sumber gambar seperti sumber dan alamat hak cipta.

Opsi pengunggahan

Pantau berkas ini

Abaikan peringatan apa pun

Pilih berkas yang ingin diunggah dalam jendela ini.

Sertakan nama berkas, ringkasan, dan sumber gambar pada bagian ini.

Pilih lisensi yang sesuai.

Muat berkas dengan klik tombol Muatkan berkas.

Langkah 3

Bila proses unggah berkas berhasil, akan muncul halaman berkas. Salin judul halaman berkas untuk digunakan saat ingin memasukkan gambar ke dalam artikel.

Berkas:Fragmen Malam.JPG

Dari Wikipedia bahasa Indonesia, ensiklopedia bebas



Tak tersedia resolusi yang lebih tinggi.
Fragmen_Malam.JPG (200 × 207 piksel, ukuran berkas: 10 KB, tipe MIME: image/jpeg)

Langkah 4

Praktek: Memuat Gambar di Wikimedia Commons

Letakkan berkas gambar pada perangkat yang digunakan seperti pada langkah 1 *Memuat Gambar di Wikipedia*

Langkah 1

Kunjungi situs Wikimedia Commons di **commons.wikimedia.org**. Pada bagian di bawah kotak pencarian pilih tombol **Upload**.



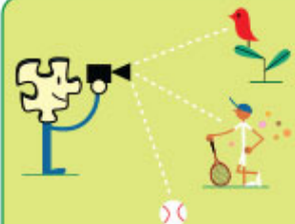
Langkah 2

? TRIVIA

MENGUNGGAH KE WIKIMEDIA COMMONS

Apa yang bisa saya unggah ke Wikimedia Commons?

Anda bisa mengunggah karya yang secara keseluruhan Anda buat sendiri 



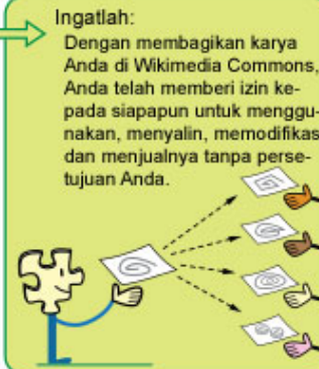
Termasuk foto dan video dari:

- pemandangan alam, binatang, dan tumbuhan
- Figur publik dan orang-orang yang terfoto di ruang publik

• benda-benda yang memiliki fungsi atau non karya seni

• grafik, peta, diagram, dan audio orisinal

Ingatlah: Dengan membagikan karya Anda di Wikimedia Commons, Anda telah memberi izin kepada siapapun untuk menggunakan, menyalin, memodifikasi dan menjualnya tanpa persetujuan Anda.



Kami tak dapat menerima karya yang dibuat atau terinspirasi dari karya orang lain 



Secara umum, Anda tidak dapat mengunggah karya orang lain

Termasuk di antaranya:

- logo
- Sampul CD/DVD
- foto promosi
- *screenshot* dari acara TV, film, DVD, dan perangkat lunak

- Hampir seluruh gambar yang Anda temukan di internet 
- Gambar ulang dari karakter di TV, komik, film, — bahkan seandainya Anda sendiri yang menggambarinya 

...dengan dua pengecualian 

Anda bisa mengunggah karya orang lain jika pembuatnya telah memberikan izin kepada orang lain untuk menggunakan, menyalin, memodifikasi, dan menjualnya 

Anda bisa mengunggah fotografi dari karya seni, patung dan bangunan tua (biasanya di atas 150 tahun) 

Kesimpulannya...

Anda bisa mengunggah karya orisinal Anda sendiri 

Kami tak dapat menerima karya orang lain tanpa pernyataan izin yang eksplisit 

Terima kasih untuk kerjasama anda: ini adalah hal yang sangat penting

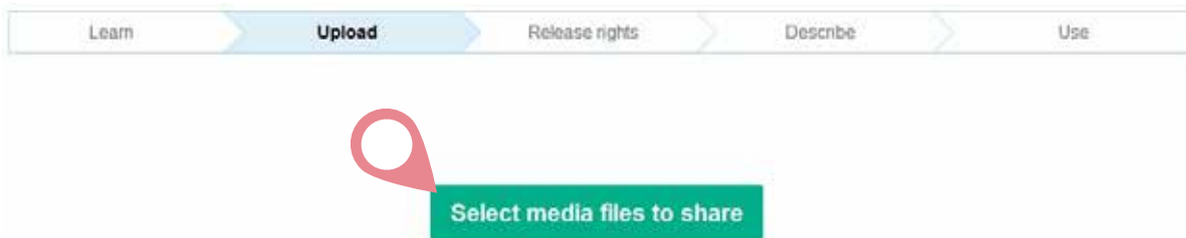
Masih tak yakin? Tanyakan di *Help Desk* 



Proses mengunggah akan diarahkan langkah per langkah oleh fitur yang disediakan oleh situs Wikimedia Commons. Pada tahap pertama, anda akan diberikan penjelasan mengenai aturan dasar dari Wikimedia Commons. Anda hanya diperbolehkan untuk mengunggah gambar hasil karya sendiri yang bersifat orisinal atau gambar milik orang lain yang disertai dengan izin dari pemegang lisensi atas gambar tersebut. Pilih tombol Next untuk melanjutkan proses mengunggah.

Langkah 3

Pilih tombol **Select media files to share** lalu telusuri direktori perangkat anda hingga menemukan berkas gambar yang ingin anda unggah.



Langkah 4

Tunggu hingga proses unggah selesai yang ditandai dengan simbol centang pada sudut kanan atas kotak. Bila anda ingin mengunggah berkas lainnya, pilih **Add more files** dan kembali telusuri direktori perangkat anda untuk memilih gambar lain yang ingin diunggah. Bila berkas-berkas sudah selesai diproses, pilih tombol **Continue**.



Langkah 5

Berikutnya anda akan berada pada tahap verifikasi hak cipta dari berkas yang diunggah. Terdapat dua pernyataan yang dapat dipilih, yaitu pernyataan bahwa berkas merupakan karya pribadi anda atau karya orang lain.



Learn > Upload > **Release rights** > Describe > Use

* = This field is required.

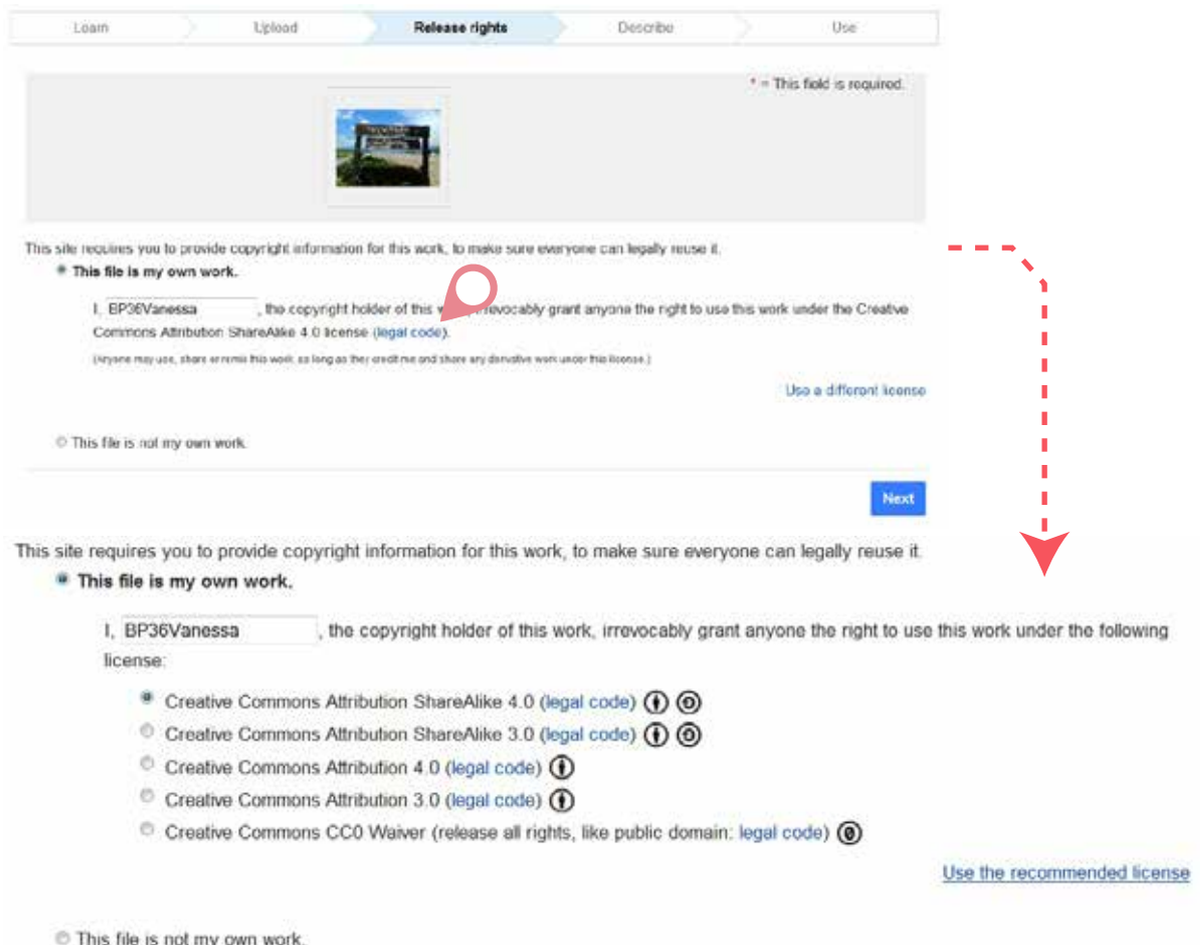
This site requires you to provide copyright information for this work, to make sure everyone can legally reuse it.

This file is my own work.

This file is not my own work.

Langkah 6

Untuk berkas hasil karya pribadi, anda diberikan hak untuk memilih jenis lisensi yang ingin anda terapkan pada berkas anda. Pilihan jenis lisensi dapat dilihat dengan memilih Use a different licence. Penjelasan lebih lanjut mengenai masing-masing lisensi dapat dilihat dengan memilih pranala **legal code**.



Learn > Upload > **Release rights** > Describe > Use

* = This field is required.

This site requires you to provide copyright information for this work, to make sure everyone can legally reuse it.

This file is my own work.

I, , the copyright holder of this work, irrevocably grant anyone the right to use this work under the Creative Commons Attribution ShareAlike 4.0 license ([legal code](#)).
(Anyone may use, share or remix this work, as long as they credit me and share any derivative work under this license.)

[Use a different licence](#)

This file is not my own work.

[Next](#)

This site requires you to provide copyright information for this work, to make sure everyone can legally reuse it.

This file is my own work.

I, , the copyright holder of this work, irrevocably grant anyone the right to use this work under the following license:

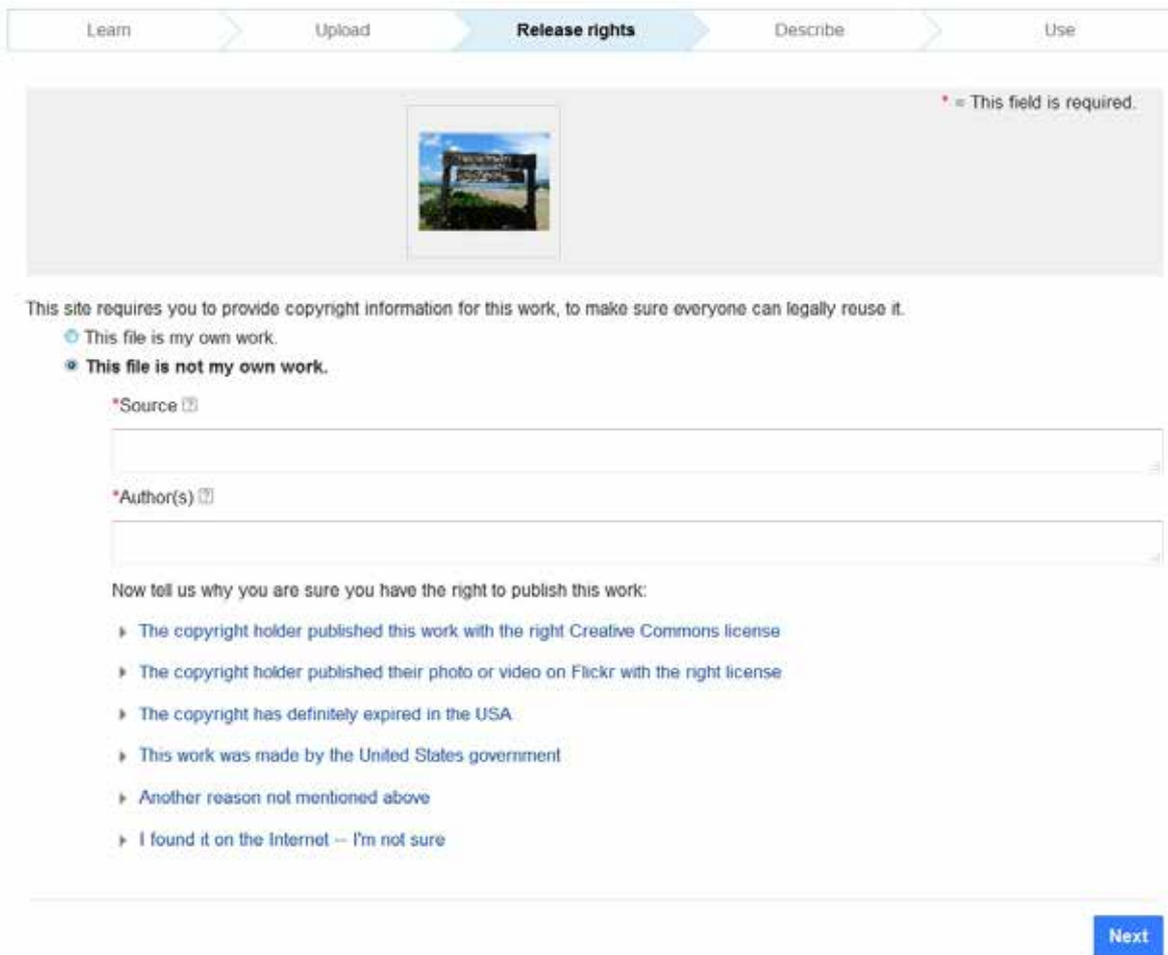
- Creative Commons Attribution ShareAlike 4.0 ([legal code](#))
- Creative Commons Attribution ShareAlike 3.0 ([legal code](#))
- Creative Commons Attribution 4.0 ([legal code](#))
- Creative Commons Attribution 3.0 ([legal code](#))
- Creative Commons CC0 Waiver (release all rights, like public domain: [legal code](#))

[Use the recommended license](#)

This file is not my own work.

Langkah 7a

Untuk berkas hasil karya orang lain, anda akan diminta untuk menyertakan informasi dan alasan secara lengkap. Ingat bahwa Wikimedia Commons tidak menerima berkas yang masih dilindungi hak cipta dan tidak berizin.



The screenshot shows the 'Release rights' step of the Wikimedia Commons upload process. At the top, there is a progress bar with five steps: 'Learn', 'Upload', 'Release rights' (highlighted), 'Describe', and 'Use'. Below the progress bar, there is a thumbnail of a landscape photo and a red asterisk indicating a required field. The main content area contains the following text and form elements:

This site requires you to provide copyright information for this work, to make sure everyone can legally reuse it.

This file is my own work.

This file is not my own work.

*Source 

*Author(s) 

Now tell us why you are sure you have the right to publish this work:

- The copyright holder published this work with the right Creative Commons license
- The copyright holder published their photo or video on Flickr with the right license
- The copyright has definitely expired in the USA
- This work was made by the United States government
- Another reason not mentioned above
- I found it on the internet -- I'm not sure

At the bottom right, there is a blue 'Next' button.

Langkah 7a

Setelah mengisi informasi yang dibutuhkan, pilih tombol Next untuk lanjut ke tahap deskripsi berkas. Anda diwajibkan untuk mengisi judul, deskripsi singkat, dan tanggal pembuatan berkas. Anda dapat memilih bahasa yang ingin digunakan untuk deskripsi berkas (dimisalkan pada contoh, deskripsi ditulis dalam bahasa Indonesia). Sebagai tambahan, anda bisa menyertakan kategori serta lokasi pengambilan gambar dengan memilih pranala Add location and more information. Pilih Next untuk menyelesaikan proses unggah berkas.

Learn > Upload > Release rights > **Describe** > Use

* = This field is required.

 *Title

*Description
 Indonesian

Add a description in another language

*Date work was created or first published

Categories
 Add another category

▶ Add location and more information ...

Next

Langkah 8

Selamat! Berkas anda telah berhasil diunggah dan dapat dimasukkan ke dalam halaman proyek wiki atau halaman web lainnya. Salin pranala berkas anda untuk pemakaian berikutnya

Learn > Upload > Release rights > **Describe** > Use

* = This field is required.

 *Title

*Description
 Indonesian

Add a description in another language

*Date work was created or first published

Categories
 Add another category

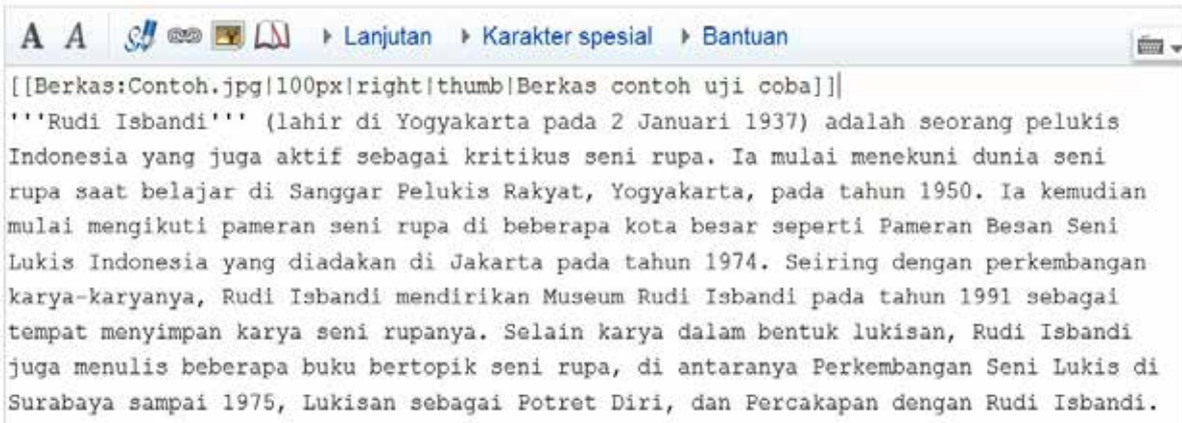
▶ Add location and more information ...

Next

Langkah 9

Praktek: Memasukkan Gambar ke Dalam Artikel

Mari kembali ke halaman tambahan untuk mencoba memasukkan gambar ke dalam artikel. Sunting halaman tambahan dan masukkan judul berkas yang telah disalin sebelumnya dengan diapit oleh dua kurung siku.



Langkah 1

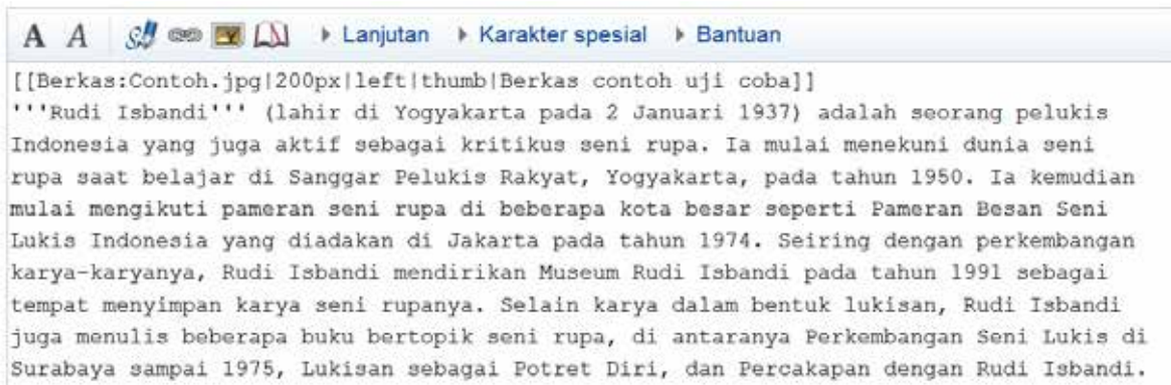
Simpan suntingan dan gambar yang telah diunggah akan muncul pada halaman tambahan anda.

Rudi Isbandi (lahir di Yogyakarta pada 2 Januari 1937) adalah seorang pelukis Indonesia yang juga aktif sebagai kritikus seni rupa. Ia mulai menekuni dunia seni rupa saat belajar di Sanggar Pelukis Rakyat, Yogyakarta, pada tahun 1950. Ia kemudian mulai mengikuti pameran seni rupa di beberapa kota besar seperti Pameran Besan Seni Lukis Indonesia yang diadakan di Jakarta pada tahun 1974. Seiring dengan perkembangan karya-karyanya, Rudi Isbandi mendirikan Museum Rudi Isbandi pada tahun 1991 sebagai tempat menyimpan karya seni rupanya. Selain karya dalam bentuk lukisan, Rudi Isbandi juga menulis beberapa buku bertopik seni rupa, di antaranya Perkembangan Seni Lukis di Surabaya sampai 1975, Lukisan sebagai Potret Diri, dan Percakapan dengan Rudi Isbandi.



Langkah 2

Bila ingin mengatur ukuran, letak, serta keterangan gambar, sunting kembali halaman tambahan anda dan ubah beberapa sintaks pada markah pemuatan berkas sesuai keinginan.



```
A A      ▶ Lanjutan ▶ Karakter spesial ▶ Bantuan
```

[[Berkas:Contoh.jpg|200px|left|thumb|Berkas contoh uji coba]]
'''Rudi Isbandi''' (lahir di Yogyakarta pada 2 Januari 1937) adalah seorang pelukis Indonesia yang juga aktif sebagai kritikus seni rupa. Ia mulai menekuni dunia seni rupa saat belajar di Sanggar Pelukis Rakyat, Yogyakarta, pada tahun 1950. Ia kemudian mulai mengikuti pameran seni rupa di beberapa kota besar seperti Pameran Besan Seni Lukis Indonesia yang diadakan di Jakarta pada tahun 1974. Seiring dengan perkembangan karya-karyanya, Rudi Isbandi mendirikan Museum Rudi Isbandi pada tahun 1991 sebagai tempat menyimpan karya seni rupanya. Selain karya dalam bentuk lukisan, Rudi Isbandi juga menulis beberapa buku bertopik seni rupa, di antaranya Perkembangan Seni Lukis di Surabaya sampai 1975, Lukisan sebagai Potret Diri, dan Percakapan dengan Rudi Isbandi.

Langkah 3

Berikut adalah tampilan pratayang halaman Rudi Isbandi dengan berkas yang sudah diatur ukuran dan posisinya.



Rudi Isbandi (lahir di Yogyakarta pada 2 Januari 1937) adalah seorang pelukis Indonesia yang juga aktif sebagai kritikus seni rupa. Ia mulai menekuni dunia seni rupa saat belajar di Sanggar Pelukis Rakyat, Yogyakarta, pada tahun 1950. Ia kemudian mulai mengikuti pameran seni rupa di beberapa kota besar seperti Pameran Besan Seni Lukis Indonesia yang diadakan di Jakarta pada tahun 1974. Seiring dengan perkembangan karya-karyanya, Rudi Isbandi mendirikan Museum Rudi Isbandi pada tahun 1991 sebagai tempat menyimpan karya seni rupanya. Selain karya dalam bentuk lukisan, Rudi Isbandi juga menulis beberapa buku bertopik seni rupa, di antaranya Perkembangan Seni Lukis di Surabaya sampai 1975, Lukisan sebagai Potret Diri, dan Percakapan dengan Rudi Isbandi.

Lakukan eksperimen untuk melihat perbedaan yang dapat terjadi bila kita mengganti setiap sintaks pada pemuatan berkas dengan nilai yang berbeda-beda.

Langkah 4

Referensi

Referensi atau rujukan digunakan sebagai bukti validitas dari informasi yang dimuat di dalam artikel Wikipedia. Setiap pengguna Wikipedia diwajibkan untuk mencantumkan sumber-sumber informasi yang dapat dipercaya dan asli pada artikel yang disunting. Meskipun akan sangat sulit untuk memastikan ketepatan informasi dari suatu sumber, Wikipedia telah membuat panduan untuk memilih sumber informasi yang dapat lebih dipercaya kebenarannya.

Referensi yang dapat dipercaya termasuk di antaranya:

- Jurnal ilmiah yang sudah dipublikasikan
- Karya tugas akhir seperti skripsi, disertasi, atau tesis yang sudah diuji oleh ahli
- Karangan ilmiah yang sudah diuji oleh ahlinya

- Buku yang diterbitkan oleh penerbit dan sudah disunting oleh editor
- Tulisan biasa dengan referensi yang jelas dan lengkap
- Majalah atau tabloid ilmu pengetahuan
- Artikel yang ditulis di Internet dengan referensi jelas dari sumber non-Internet

Pada umumnya konten dari situs yang penyumbangnya “siapa saja” (user generated content) tidak diperbolehkan. Contohnya: konten dari diskusi forum, blog (dengan perkecualian spesifik), status media sosial (facebook/ twitter), situs produksi yang ditulis oleh siapa saja seperti kompasiana, dan situs yang mempublikasikan tulisan tanpa penanggung jawab.

Referensi yang tidak boleh digunakan mencakup:

- Artikel lain di Wikipedia dan situs-situs saudaranya
- Artikel lain dari ensiklopedia bebas dengan sistem mirip Wikipedia yang secara bebas dapat disunting siapa saja
- Karya tulis pribadi

i CATATAN

PENULISAN REFERENSI PADA ARTIKEL



Sangat disarankan bagi para kontributor Wikipedia untuk menuliskan referensi pada setiap akhir kalimat dalam artikel. Hal yang terkesan cukup merepotkan ini bertujuan agar setiap informasi yang dimasukkan ke dalam artikel teruji kebenarannya. Demi keseragaman suntingan dan kemudahan penulisan, Wikipedia telah menyediakan templat penulisan referensi.

Umumnya unsur unsur pada rujukan dalam penerbitan berlaku di Wikipedia, seperti penulisan nama penulis lengkap dan disusun terbalik, judul buku (dengan anak judul ataupun judul tambahan), nama penerbit, tahun terbit, dan lokasi terbit, bila ada bisa ditambahkan cetakan keberapa. Untuk artikel atau tulisan di majalah perlu ditulis nama pengarang, judul artikel, nama majalah, nomor, dan tahun terbit.

Berikut adalah beberapa contoh templat penulisan referensi pada artikel Wikipedia.

| templat (wajib) | pemakaian | contoh | keterangan |
|-------------------------------------|---|--|--|
| <code>{{cite book}}</code> title | <pre> {{cite book last = first = authorlink = coauthors = title = publisher = date = location = pages = url = doi = id = isbn = }} </pre> | <pre> {{cite book last1 = Amri first1 = Khairul last2 = Sihombing first2 = Toguan title = Mengenal & Mengendalikan Predator Benih Ikan publisher = [[PT Gramedia Pustaka]] date = 2008 location = Jakarta pages = 50 isbn = 978-979-223- 650-7}} </pre> <p>Amri, Khairul; Sihombing, Toguan (2008). <i>Mengenal & Mengendalikan Predator Benih Ikan</i>. Jakarta: PT Gramedia Pustaka. p.50. ISBN 978-979-223-650-7.</p> | <pre> {{cite book last1 = nama belakang pengarang 1 first1 = nama pertama pengarang 1 last2 = nama belakang pengarang 2 first2 = nama pertama pengarang 2 title = judul buku publisher = nama penerbit date = tanggal buku diterbitkan location = tempat penerbitan buku pages = halaman buku yang memuat informasi terkait isbn = nomor ISBN}} </pre> |

Gambar 3-17. Tampilan halaman daftar templat untuk referensi berupa buku.
Diambil pada 15 Januari 2016.

| | | | |
|-------------------------------------|--|--|--|
| <pre> {{cite journal}} Title </pre> | <pre> {{cite journal last = first = authorlink = coauthors = title = journal = volume = issue = pages = date = url = doi = id = accessdate = }} </pre> | <pre> {{cite journal authorlink = Stephen Brey... title = Copyright: A Rejo... journal = UCLA Law Review volume = 20 pages = 75-83 date = October 1972}} </pre> <p>Breyer, Stephen (October 1972). "Copyright: A Rejoinder". <i>UCLA Law Review</i> 20: 75-83.</p> | <pre> {{cite journal last = Bailey first = David H. authorlink = David H. Bailey coauthors = [[Peter Borwein Borwein... title = The Quest for Pi journal = Mathematical Intelligencer volume = 19 issue = 1 pages = 50-57 date = [[1999-06-25]] url = http://crd.lbl.gov /...-quest.pdf format = [[PDF]] id = ISSN 0343-6993 accessdate = 2006-06-29 }} </pre> <p>Bailey, David H.; Borwein, Peter B., and Borwein, Jonathan M. (1999-06-25). "The Quest for Pi" (PDF). <i>Mathematical Intelligencer</i> 19 (1): 50-57. ISSN 0343-6993. Diakses 2006-06-29.</p> |
|-------------------------------------|--|--|--|

Gambar 3-18. Tampilan halaman daftar templat untuk referensi berupa jurnal ilmiah. Diambil pada 2 Juli 2015.

| | | | |
|---|--|--|--|
| <pre> {{cite encyclopedia}} Title encyclopedia </pre> | <pre> {{cite encyclopedia title = encyclopedia = = volume = pages = publisher = date = id = accessdate = }} </pre> | <pre> {{cite encyclopedia title = Kirkegaard, Ole L... encyclopedia = Grote Wink... volume = 9 publisher = [[Winkler P...]] date = 1882 }} </pre> <p>"Kirkegaard, Ole Lund" <i>Grote Winkler Prins</i> 9 Winkler Prins, 1882</p> | <pre> {{cite encyclopedia last = Kramer first = Martin authorlink = Martin Kramer title = Bernard Lewis encyclopedia = Encyclopedia of Hist... volume = 1 pages = 719-720 publisher = Fitzroy Dearborn location = London date = 1999 url = http://www.geocities.com/mart... accessdate = 2006-05-23 }} </pre> <p>Kramer, Martin (1999). "Bernard Lewis" E. <i>Encyclopedia of Historians and Historical Writing</i> 1. London: Fitzroy Dearborn. hlm. 719-720. Diakses 2006-05-23.</p> |
|---|--|--|--|

Gambar 3-19. Tampilan halaman daftar templat untuk referensi berupa ensiklopedia. Diambil pada 2 Juli 2015.

Dari contoh-contoh di atas dapat dilihat ada banyak keterangan yang perlu disediakan. Bagaimana bila kita tidak dapat menyediakan seluruh informasi yang ada? Apakah kita harus mengetik ulang seluruh referensi bila ingin menggunakannya berulang kali dalam satu artikel? Tenang, anda tidak perlu mengkhawatirkan hal-hal tersebut. Wikipedia memperbolehkan anda untuk mengisi sebagian informasi yang diminta selama anda dapat menjamin keakuratan informasi dan menggunakan markah yang sesuai. Bagian informasi yang kosong dapat dibiarkan begitu saja atau dihapus saat penulisan untuk menghemat penggunaan karakter. Penulisan referensi secara berulang juga dapat dipersingkat dengan menggunakan penamaan referensi.



Gambar 3-20. Tampilan halaman sunting dari potongan artikel Kembang Sore. Diambil pada 4 Juli 2015.



Gambar 3-21. Tampilan pratayang dari potongan artikel Kembang Sore. Diambil pada 4 Juli 2015.

Pada contoh digunakan 2 jenis penulisan referensi, yaitu referensi untuk situs web dan buku. Sebelum menulis templat referensi, dilakukan penamaan referensi dengan menggunakan `<ref name="NamaReferensi">` yang kemudian harus ditutup dengan `</ref>`. Dimisalkan pada contoh referensi kedua akan digunakan dua kali dalam satu paragraf, maka pada saat penulisan referensi yang kedua kali cukup dituliskan `<ref name="NamaReferensi" />` tanpa perlu mengetik ulang rincian dari referensi tersebut. Setiap referensi akan muncul dalam bentuk pranala angka yang secara otomatis diberikan nomor secara berurutan oleh perangkat MediaWiki.

i CATATAN

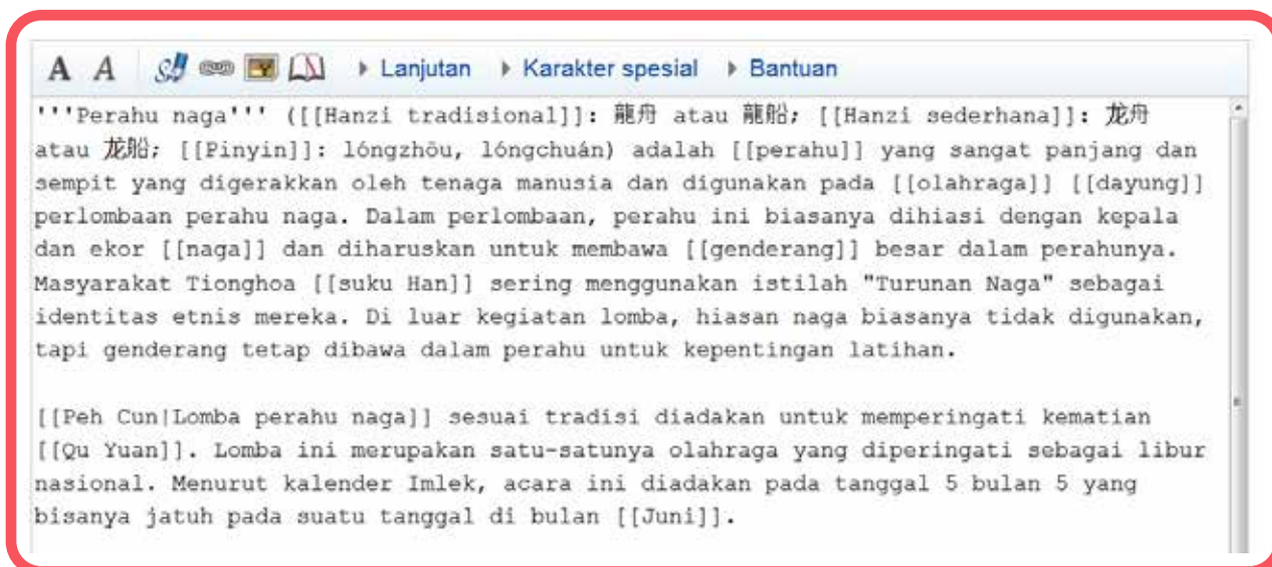
REFERENSI TEMPLAT WIKIPEDIA



Contoh templat penulisan referensi untuk sumber lainnya dapat ditemukan di halaman **Wikipedia:Templat/Referensi**.

Wikifisasi

Salah satu ciri khas dari artikel situs Wikipedia adalah adanya wikifisasi atau pemberian prana-la untuk istilah-istilah yang menjadi bagian dari artikel. Wikifisasi ditandai dengan pemberian dua tanda kurung siku dan akan menyebabkan istilah-istilah tersebut tampil dengan warna biru atau merah dan setiap istilah tersebut dapat diklik bila pengguna ingin mengetahui lebih jauh mengenai istilah yang dipilih. Dengan demikian, wikifisasi akan mempermudah pengguna yang ingin mengetahui dengan lebih rinci mengenai hal-hal yang berkaitan dengan artikel yang sedang dibaca.



Gambar 3-22. Tampilan halaman sunting artikel Perahu naga. Diambil pada 4 Juli 2015.



Gambar 3-23. Tampilan potongan artikel Perahu naga dengan salah satu pranala hasil wikifisasi menuju artikel Suku Han. Diambil pada 4 Juli 2015.

Dari contoh artikel Perahu naga, dapat ditemukan beberapa istilah yang diwikifisasi sehingga dapat mengarahkan pengguna menuju halaman lain terkait istilah tersebut. Kata-kata tersebut dalam penulisannya diapit oleh dua tanda kurung siku, seperti salah satunya penulisan [[Suku Han]] di paragraf pertama. Bila dipilih, pengguna akan langsung diarahkan menuju halaman artikel Wikipedia dengan judul serupa.

Suku Han

Dari Wikipedia bahasa Indonesia, ensiklopedia bebas

Untuk dinasti bernama Han, lihat Dinasti Han.

Suku Han (**Hanzi sederhana**: 汉族; **Hanzi tradisional**: 漢族; **hanyu pinyin**: *hanzu*) adalah sebuah suku mayoritas di Tiongkok. Suku ini mendapat namanya dari **Dinasti Han** dan telah mempunyai sejarah yang panjang sejak 2200 tahun yang lalu. Han digunakan untuk menyebut bangsa Tiongkok sejak lama karena kejayaan Dinasti Han tersebut, yang memerintah Tiongkok selama 400 tahun lebih, meletakkan banyak dasar bagi perkembangan kebudayaan, identitas kebangsaan dan nasionalisme, ekonomi dan politik.

| |
|--|
| Han (漢族 or 汉族) |
| Jumlah populasi |
| 1.310.000.000 19,73% Populasi Dunia (perkiraan) |
| Kawasan dengan konsentrasi signifikan |
| Mayoritas |
| Tiongkok 1.207.541.842 [1] |

Gambar 3-24. Tampilan potongan artikel Suku Han yang diakses lewat pranala dari halaman Perahu naga. Diambil pada 4 Juli 2015.

Agar dapat memenuhi tujuan utama disediakannya wikifisasi, ada beberapa syarat yang diterapkan dalam melakukan wikifisasi saat menyunting artikel. Beberapa hal yang secara umum diwikifisasi adalah sebagai berikut:

- Nama suatu lokasi, termasuk nama negara, provinsi, kota, hingga desa.
- Tanggal, bulan, dan tahun dengan kesepakatan wikifisasi tanggal dan bulan dilakukan secara terpisah dengan tahun.
- Nama tokoh dan jabatan
- Istilah khusus dari berbagai bidang, seperti biologi, psikologi, olahraga, dan lain sebagainya.
- Jenis binatang dan tumbuhan
- Peristiwa penting

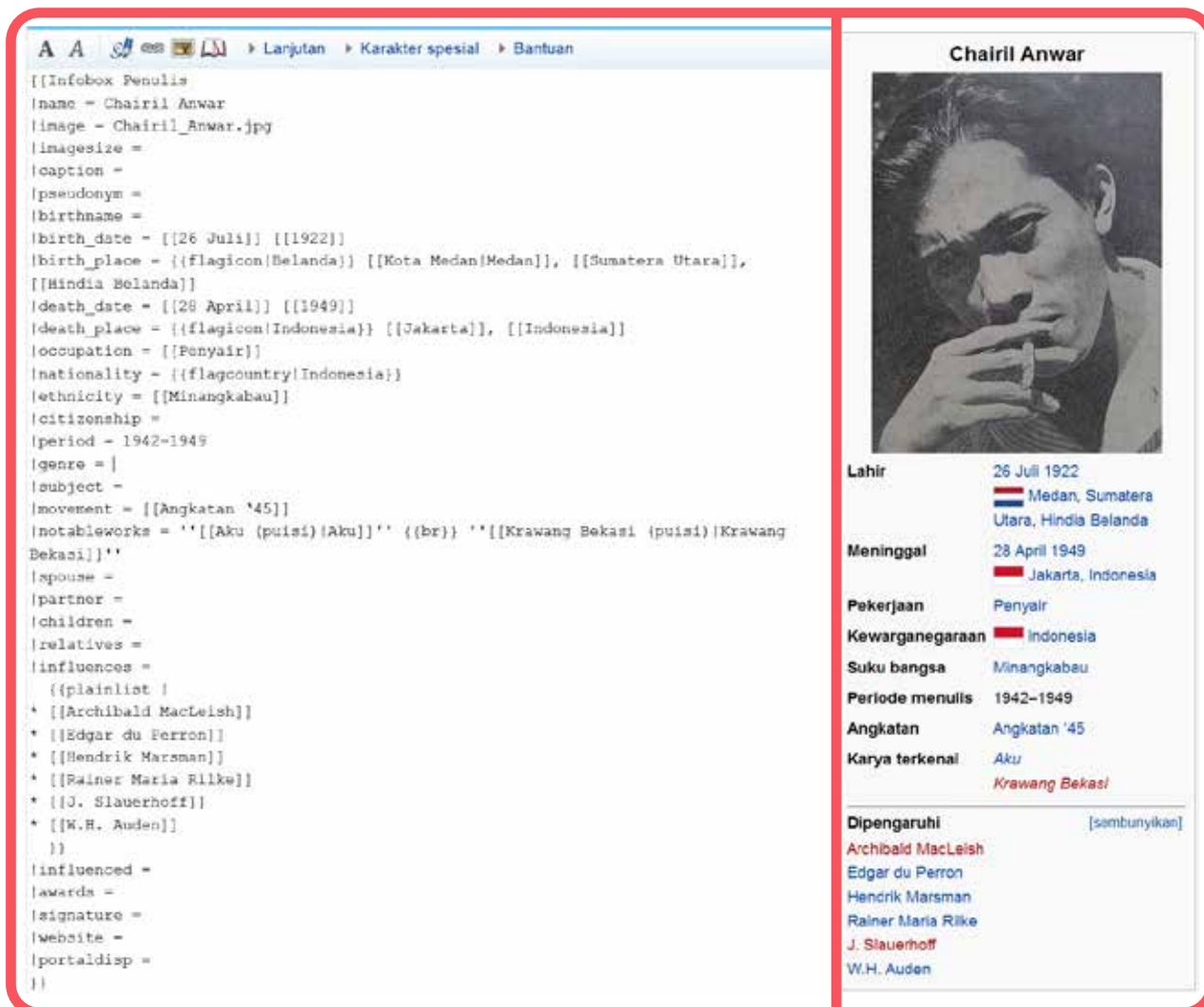
Setiap pengguna diimbau untuk mengikuti ketentuan-ketentuan di atas agar wikifisasi di artikel-artikel Wikipedia lebih seragam. Selain itu, wikifisasi juga sebaiknya tidak dilakukan secara berulang-ulang untuk kata yang sama dalam satu artikel agar artikel lebih nyaman untuk dibaca.

Templat

Templat digunakan dalam artikel Wikipedia untuk menyediakan tampilan yang konsisten dan bersesuaian dengan parameter-parameter yang tersedia. Dalam ruang lingkup artikel, templat ditujukan untuk membantu menyediakan informasi bagi pembaca. Templat yang akan lebih sering dimanfaatkan dalam menulis artikel adalah templat kotak info dan rintisan

Kotak info

Kotak info merupakan kumpulan informasi yang relevan dengan suatu artikel Wikipedia dan dimuat di dalam kotak yang dapat ditemukan pada badan artikel terkait. Jenis kotak info beserta informasi yang dapat dimasukkan ke dalamnya telah didefinisikan oleh pengurus Wikipedia dan dapat ditemukan pada **Wikipedia:Templat/Kotak info**. Dalam penggunaannya, tidak seluruh daftar informasi harus diisi karena harus disesuaikan dengan informasi yang tersedia. Daftar-daftar informasi yang tidak diisi tidak akan muncul pada tampilan kotak info.



Gambar 3-25. Tampilan halaman sunting bagian kotak info (kiri) dan kotak info dari artikel Chairil Anwar (kanan). Diambil pada 6 Juli 2015.

Seiring dengan bertambahnya pengalaman anda dalam dunia Wikipedia, anda akan menyadari kebutuhan untuk menggunakan kotak info di dalam artikel anda.

Rintisan

Templat rintisan merupakan penanda bagi artikel yang masih belum memenuhi kriteria sebagai artikel sempurna. Suatu artikel dapat dianggap sebagai artikel sempurna bila artikel tersebut telah memuat penjelasan mengenai topik terkait dalam bahasa Indonesia yang telah disempurnakan serta dilengkapi dengan gambar yang relevan. Isi artikel harus terbagi ke dalam paragraf-paragraf yang terdiri atas setidaknya 350 kata dan tentu penulisannya harus menggunakan wikifisasi yang cukup. Artikel-artikel yang belum memenuhi kriteria tersebut seharusnya ditambahkan templat rintisan agar kontributor Wikipedia lain dapat lebih memperhatikan artikel-artikel yang masih perlu dikembangkan. Penyisipan templat dapat dilakukan dengan menambah **{{NamaTemplat}}** di bagian akhir dari teks wiki.



Gambar 3-26. Tampilan templat untuk artikel rintisan dengan topik bangunan atau struktur. Diambil pada 13 Juni 2015.

```

[[Kategori:Pencakar langit|*]]
[[Kategori:Arsitektur]]
[[Kategori:Teknik bangunan]]
[[Kategori:Sistem struktural]]

{{Bangunan-stub}}

```

Ringkasan:

Gambar 3-27. Tampilan sebagian halaman sunting artikel Pencakar langit yang menggunakan templat rintisan. Diambil pada 6 Juli 2015.

Pencakar langit

Dari Wikipedia bahasa Indonesia, ensiklopedia bebas

Pencakar langit adalah istilah untuk menyebutkan suatu bangunan yang sangat tinggi. Sebuah konvensi di Amerika Serikat dan Eropa telah menggambarkan batas minimum ketinggian bangunan yang bisa disebut sebagai pencakar langit, yaitu 150 meter (500 kaki). Pencakar langit yang melebihi ketinggian dari 300 meter disebut *supertall*. Beberapa bangunan dengan ketinggian yang lebih pendek terkadang bisa juga disebut sebagai pencakar langit jika bangunan itu mendominasi daerah di sekitarnya. Penggunaan kata *pencakar langit* untuk menyebutkan bangunan tinggi pertama kali digunakan pada akhir abad ke-19, mewakili kekaguman masyarakat pada gedung-gedung tinggi yang dibangun di Kota New York. Saat ini, Hong Kong menempati posisi pertama di dunia sebagai kota yang paling banyak memiliki pencakar langit daripada kota-kota lainnya. Hong Kong telah memiliki lebih dari 7.500 pencakar langit.



New York City dan Gedung Empire State seperti terlihat dari lantai observasi Rockefeller Center

Gedung pencakar langit tertinggi di dunia saat ini adalah Burj Khalifa yang memiliki ketinggian 828 meter dan terletak di Dubai, Uni Emirat Arab.



Taipei 101, adalah gedung pencakar langit tertinggi ke-2 di dunia.

Lihat pula [[sunting](#) | [sunting sumber](#)]

- [Daftar bangunan dan struktur tertinggi berdasarkan negara](#)
- [Daftar struktur tertinggi di Indonesia](#)
- [Arsitektur, Konstruksi](#)
- [Struktur tertinggi dunia - Daftar struktur tertinggi dunia - Bangunan terbesar dunia](#)

Pranala luar [[sunting](#) | [sunting sumber](#)]

- [\(Inggris\) SkyscraperPage](#) - informasi teknis dan diagram pencakar langit ↗
- [\(Inggris\) SkyscraperCity](#) - salah satu forum pencakar langit terbesar ↗
- [\(Inggris\) Emporis](#) ↗
- [\(Inggris\) \(Inggris\) Skyscrapers/ Pencakar langit](#) ↗ di Proyek Direktori Terbuka



Artikel bertopik *bangunan dan struktur* ini adalah sebuah *rintisan*. Anda dapat membantu Wikipedia dengan mengembangkannya.



Menara Petronas, gedung kembar tertinggi di dunia.

Kategori: [Pencakar langit](#) [Arsitektur](#) [Teknik bangunan](#) [Sistem struktural](#)

Gambar 3-28. Tampilan artikel Pencakar langit yang menggunakan templat rintisan bangunan dan struktur. Diambil pada 14 Juni 2015.

Meskipun ditulis di bagian akhir dari teks wiki, bagian templat akan muncul sebelum kategori yang dimasukkan. Templat tersebut dapat sewaktu-waktu dihapus oleh pengguna lain bila artikel telah dikembangkan hingga memenuhi kriteria dari artikel sempurna.

Interwiki

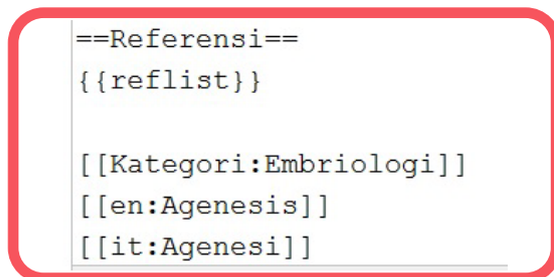
Artikel-artikel antar bahasa Wikipedia dapat saling dihubungkan lewat interwiki. Dengan adanya interwiki, anda dapat menambah tautan pada halaman atau artikel anda ke halaman atau artikel Wikipedia dalam bahasa lainnya. Artikel dengan bahasa lain yang telah terhubung dapat dengan mudah ditemukan lewat menu bahasa lain yang akan muncul pada kolom menu sebelah kiri.

Interwiki dapat ditambahkan pada artikel anda dengan beberapa cara, yaitu lewat suntingan artikel (lihat kembali tabel markah pada **Bagian Markah-markah** di halaman 50 - 51), memanfaatkan menu yang tersedia di sebelah kiri halaman, atau secara langsung lewat Wikidata (salah satu proyek keluarga Wikipedia). Pada manual ini hanya akan dibahas dua cara pertama, sedangkan bagi anda yang ingin mempelajari lebih lanjut mengenai Wikidata dapat melihat langsung situs Wikidata yang tersedia dalam bahasa Inggris (<http://www.wikidata.org>). Sebelum menambahkan interwiki, anda harus mengetahui judul artikel anda dalam salah satu bahasa Wikipedia lainnya. Mari perhatikan cara penambahan interwiki dengan cara menyunting artikel Wikipedia. Dimisalkan pada contoh akan ditambahkan interwiki pada artikel Agenesis. Perhatikan pada kolom menu di sebelah kiri halaman tidak ada pranala apapun di bawah menu Bahasa.



Gambar 3-29. Potongan bagian bawah halaman artikel Agenesis. Diambil pada 11 Februari 2015.

Mulai sunting artikel dan tambahkan markah interwiki setelah seluruh teks wiki yang sudah dimasukkan. Misalkan akan ditambahkan tauan ke artikel Wikipedia bahasa Inggris (Agenesis) dan Italia (Agenesia). Anda harus memastikan bahwa judul artikel dalam bahasa yang lain adalah benar penulisannya. Lihat pratayang untuk melihat penambahan bahasa yang telah dilakukan dan simpan bila sudah benar.



Gambar 3-30. Tampilan potongan kotak sunting artikel Agenesis. Diambil pada 11 Februari 2015.



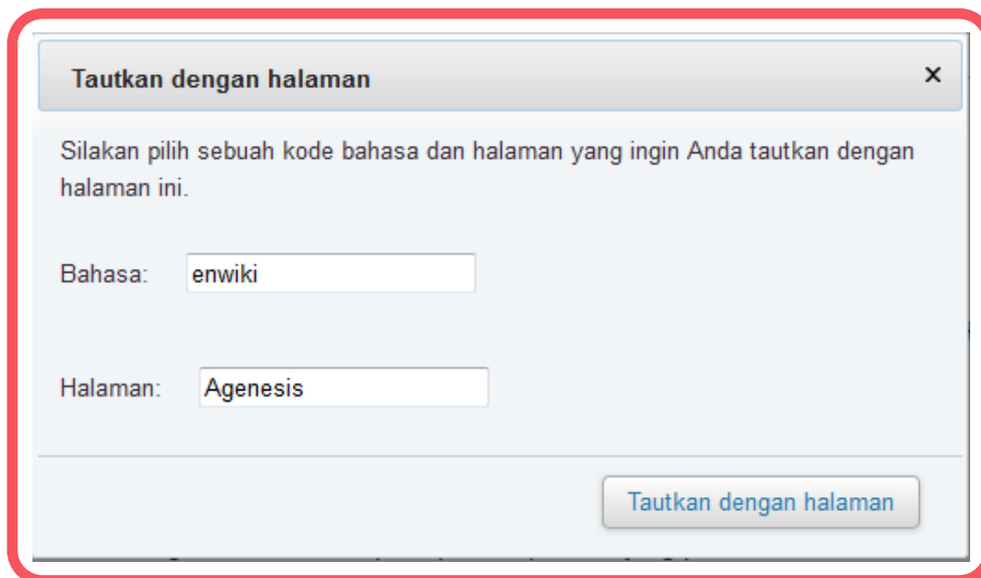
Gambar 3-31. Tampilan pratayang bagian menu Bahasa lain artikel Agenesis. Diambil pada 11 Februari 2015.

Cara penambahan interwiki ini baik untuk artikel yang baru ditulis dalam sedikit bahasa lain yang anda pahami atau belum banyak ditulis dalam bahasa lain. Bayangkan bila artikel anda telah ditulis dalam puluhan bahasa lain yang tidak semuanya dapat anda pastikan kebenarannya. Untuk mengurangi kemungkinan terjadinya kesalahan, anda dapat menggunakan cara kedua, yaitu lewat menu yang telah tersedia di sebelah kiri halaman Wikipedia.



Gambar 3-32. Tampilan menu tambah interwiki.
Diambil pada 11 Februari 2015.

Akan muncul kotak menu yang akan mengarahkan anda dalam proses penambahan interwiki. Anda akan diminta untuk memasukkan bahasa Wikipedia dan judul halaman artikel yang ingin ditautkan. Misalkan untuk artikel Agensis, akan ditautkan dengan artikel Wikipedia bahasa Inggris dengan judul yang kebetulan sama, yaitu Agensis. Lanjutkan proses dengan memilih tombol Tautkan dengan halaman.



Gambar 3-33. Tampilan kotak menu interwiki yang telah diisi.
Diambil pada 11 Februari 2015.



Gambar 3-34. Tampilan kotak menu daftar interwiki.
Diambil pada 11 Februari 2015.

Seluruh tautan yang berhubungan dan telah tersimpan di Wikidata akan dimunculkan. Bila anda telah yakin dengan tautan anda, pilih tombol Terima. Tahap akhir dari proses penambahan interwiki adalah memilih tombol Tutup dan muat ulang halaman.



Gambar 3-35. Tampilan kotak menu daftar interwiki.
Diambil pada 11 Februari 2015.

Selamat! Interwiki anda akan secara otomatis ditambahkan pada Wikidata dan halaman artikel anda sekarang dapat dengan mudah ditemukan orang lain di belahan dunia lain lewat pranala bahasa yang telah ditambahkan.

BAB

4

Berkolaborasi dengan Pengguna Lain

Hal 30

BAB 3

Berkontribusi di Wikipedia Bahasa Indonesia

BAB 5

Tambahan

75



Mengenalkan Diri

79



Halaman Pembicaraan Artikel

80



Halaman Pembicaraan Pribadi

83



Konflik Penulisan



Mengenalkan Diri

75



Siapa yang Melakukan Ini?

76



Kontribusi Pribadi dan Orang Lain



Halaman Pembicaraan Artikel

79



Kesepakatan dalam Percakapan di Artikel



Konflik Penulisan

83



Mengapa Terjadi Konflik

84



Menyelesaikan Konflik

Mengenalkan Diri

Di Wikipedia kita dapat mengenalkan diri kita kepada pengguna lain secara langsung, yaitu dengan mendeskripsikan diri kita di halaman pengguna (lihat **Bab 3: Berkontribusi di Wikipedia**), atau secara tidak langsung, yaitu lewat kontribusi-kontribusi yang kita buat. Pada setiap halaman Wikipedia kita akan menemukan banyak sekali nama-nama akun kontributor yang aktif menyunting dan pengguna lain pun dapat menemukan nama akun kita di halaman-halaman tempat kita berkontribusi.

Siapa yang Melakukan Ini?

Dalam berkomunikasi dengan kontributor lain lewat Wikipedia, setiap pengguna harus mengikuti prosedur dan norma yang telah ditetapkan dengan dasar aturan Wikipedia. Bila anda tidak mengikuti kesepakatan yang ada, akan sangat mungkin komentar anda di halaman-halaman pembicaraan tidak akan diindahkan oleh kontributor lain meskipun anda sebenarnya sedang menyampaikan maksud atau ide yang baik.

i CATATAN

SELALU TANDA TANGANI
KOMENTAR ANDA

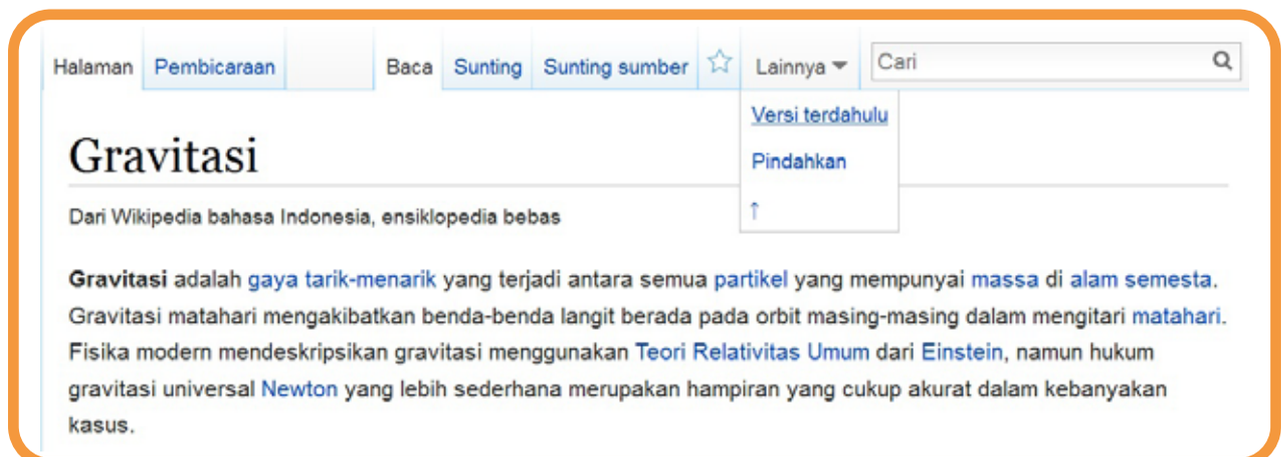


Dengan menambahkan tanda tangan di setiap akhir komentar, kontributor lain yang membaca dapat melihat siapa yang berkomentar dan kapan komentar ditulis sehingga mereka dapat memutuskan bagaimana tindakan selanjutnya terkait isi dari komentar anda.

Tanda tangan yang ditaruh setelah komentar anda harus menggunakan markah empat tanda tilda (~~~~). Penulisan markah yang kurang atau berlebih akan berdampak kepada tampilan tanda tangan anda.

Kontribusi Pribadi dan Orang Lain

Saat melihat artikel atau gambar di Wikipedia yang menarik perhatian anda, biasanya akan muncul rasa ingin tahu tentang kontributor yang terlibat di dalamnya. Anda tidak perlu bersusah payah dalam mencarinya karena setiap pengguna yang sudah masuk log akan secara otomatis terekam kontribusinya. Anda dapat melihat daftar pengguna yang berkontribusi pada halaman Versi terdahulu yang dapat diakses lewat menu pada label atas artikel. Versi terdahulu memuat rekaman dari seluruh perubahan yang pernah disimpan terkait artikel tersebut yang tersusun secara berurutan.



Gambar 4-1. Tampilan halaman artikel Gravitasi. Diambil pada 9 Juli 2015.

Riwayat revisi dari "Gravitasi" 1

[Lihat log halaman ini](#)

Menjelajah versi terdahulu 2

Sejak tahun (dan sebelumnya): 2015 Sejak bulan (dan sebelumnya): semua Filter
tag:

Pilih di 3 simbol radio lalu tekan tombol *bandingkan* untuk membandingkan versi. Klik suatu tanggal untuk melihat versi.
Peralatan: [Statistik sejarah revisi](#) · [Pencarian sejarah revisi](#) · [Kontributor](#) · [Suntingan pengguna](#) ·
[Jumlah pemantau](#) · [Statistik halaman](#)

(skr) = perbedaan dengan versi sekarang, (akhir) = perbedaan 4 dengan versi sebelumnya,
k = suntingan kecil, → = suntingan bagian, ← = ringkasan otomatis

(terbaru | terlama) Lihat (50 lebih baru | 50 lebih lama) (20 | 50 | 100 | 250 | 500)

7

- (skr | sebelum) 11 Juni 2015 17.03 120.164.42.40 (bicara) .. (4.397 bita) (-123) .. (Membalikkan revisi 94849 oleh Bang jojo (bicara)) (balikkan) [diperiksa oleh Ign christian] 6 9 10
- (skr | sebelum) 11 Juni 2015 15.16 Bang jojo (bicara | kontrib) k .. (4.520 bita) (+123) .. (→Pranala luar) (balikkan | trims) 8
- (skr | sebelum) 8 Mei 2015 19.35 JohnThorne (bicara | trib) k .. (4.397 bita) (+20) .. (menambahkan Kategori:Fisika menggunakan HotCat) (balikkan | trims) [otomatis diperiksa] 11 12 13
- (skr | sebelum) 8 Oktober 2013 04.19 Bonaditya (bicara | kontrib) .. (4.377 bita) (-4) .. (Menolak perubahan teks terakhir (oleh 175.45.189.139) dan mengembalikan revisi 6650352 oleh Addbot) (balikkan | trims) [otomatis diperiksa]
- (skr | sebelum) 8 Oktober 2013 04.10 175.45.189.139 (bicara) .. (4.381 bita) (+4) .. (→Hukum Gravitasi Universal Newton) (balikkan) (Tag: VisualEditor *)

Gambar 4-2. Tampilan daftar versi terdahulu dari artikel Gravitasi. Diambil pada 9 Juli 2015.

Keterangan gambar 4-2:

- 1 **Judul halaman:** judul halaman revisi terdahulu yang dibuat secara khusus dan tidak dapat dicari lewat kotak pencarian.
- 2 **Menu filter:** menu yang digunakan untuk mencari perubahan berdasarkan waktu atau tag tertentu.
- 3 **Peralatan:** daftar pranala menuju peralatan-peralatan yang dikembangkan oleh MediaWiki
- 4 **Pranala filter jumlah suntingan:** pranala yang terbagi menjadi 2 bagian, yaitu pilihan untuk menampilkan perubahan terlama atau terbaru dan menentukan jumlah perubahan yang ingin ditampilkan. Pada artikel dengan jumlah suntingan di bawah 20 suntingan, pranala ini tidak akan dapat ditemukan.
- 5 **Tombol membandingkan versi terpilih:** tombol yang digunakan untuk membandingkan versi perubahan yang dipilih. Pemilihan versi dapat dilakukan dengan mengklik radio button yang terletak di sebelah kiri tanggal dan waktu perubahan.

- 6 **Pranala pembanding:** pranala untuk membandingkan suatu versi dengan satu versi sebelumnya (sebelum) atau versi terbaru (skr).
- 7 **Tanggal dan waktu suntingan:** pranala berupa tanggal, bulan, tahun, dan waktu suntingan disimpan. Pranala akan mengarahkan pengguna menuju halaman artikel per tanggal yang dipilih.
- 8 **Akun penyunting:** pranala berupa nama akun atau IP address dari pengguna yang melakukan suntingan. Pranala akan mengarahkan pengguna menuju halaman pengguna dari pengguna terdaftar terkait atau halaman kontribusi pribadi dari pengguna dengan IP address tersebut.
- 9 **Ukuran halaman:** ukuran dari keseluruhan halaman artikel yang dituliskan dalam ukuran bita.
- 10 **Perubahan karakter:** perubahan bita yang terjadi sebagai hasil dari proses menyunting, dapat berupa penambahan, pengurangan, atau tanpa perubahan sama sekali (penambahan isi artikel sama dengan pengurangannya).
- 11 **Ringkasan suntingan:** menampilkan ringkasan yang diisi saat kontributor melakukan suntingan.
- 12 **Pranala membalikkan suntingan:** pranala khusus yang berfungsi untuk membatalkan versi suntingan yang dipilih. Pengguna akan diarahkan menuju halaman sunting untuk memverifikasi tindakan anda.
- 13 **Tag atau tanda terperiksa:** tag untuk menandakan kontribusi sehingga dapat dicari menggunakan menu filter atau tanda terperiksa untuk memperlihatkan editor yang telah memverifikasi perubahan yang dilakukan terhadap artikel.

Tidak berbeda jauh dengan penelusuran kontributor artikel, anda juga dapat mencari tahu mengenai kontributor yang mengunggah gambar-gambar yang dimuat pada artikel Wikipedia. Anda cukup mengakses berkas yang ingin ditelusuri dengan mengklik berkas tersebut.



Gambar 4-3. Tampilan halaman artikel Venus yang memuat berkas gambar Venus.
Diambil pada 9 Juli 2015.

Berkas:Venus-real.jpg

Dari Wikipedia bahasa Indonesia, ensiklopedia bebas

[Berkas](#) [Riwayat berkas](#) [Pranala berkas](#) [Penggunaan berkas global](#)

Gambar 4-4. Tampilan daftar pranala pada bagian atas halaman *Berkas:Venus-real.jpg*. Diambil pada 9 Juli 2015.

Dari daftar pranala yang tertera di bawah judul berkas pilih *Riwayat berkas*. Anda akan diarahkan menuju bagian tengah halaman dan menemukan tabel yang berisi versi-versi terdahulu dari gambar yang diunggah beserta dengan nama akun kontributor, tanggal, dimensi, dan keterangannya.

Riwayat berkas

Klik pada tanggal/waktu untuk melihat berkas ini pada saat tersebut.

| | Tanggal/Waktu | Miniatur | Dimensi | Pengguna | Komentar |
|---------|--------------------------------------|--|-------------------------|----------------------|--|
| terkini | 7 Januari 2007 01.04 |  | 471 × 471 (12 KB) | Dronemvp~commonswiki | {{Information Description=Centered from en::Image:Venus-real color.jpg. Venus in real color (centered) Source=Originally from [http://en.wikipedia.org en.wikipedia]; description page is/was [http://en.wikipedia.org /w/index.php?title=Image%3AVenus- |

Gambar 4-5. Tampilan riwayat berkas dari *Berkas:Venus-real.jpg*. Diambil pada 9 Juli 2015.

Nama-nama akun pengguna yang anda temukan di halaman versi terdahulu dapat anda pilih bila anda ingin mengenal pengguna tersebut lebih jauh. Yang menjadi pertanyaan berikutnya adalah bagaimana dengan kontribusi anda. Tentunya Wikipedia juga menyediakan halaman khusus untuk menampilkan daftar kontribusi anda. Pada bagian kanan atas halaman, pilih *Kontribusi*.

 **Percobaan01** 1 [Pembicaraan](#) [Preferensi](#) [Beta](#) [Daftar pantauan](#) [Kontribusi](#) [Keluar log](#)

Gambar 4-6. Tampilan menu pada bagian pojok kanan atas halaman. Diambil pada 6 Juli 2015.

Halaman kontribusi akan menampilkan semua aktivitas menyunting yang pernah anda simpan. Dengan adanya daftar ini, anda dapat melihat sendiri kontribusi-kontribusi yang pernah anda lakukan di Wikipedia dan belajar dari kesalahan-kesalahan yang lalu. Menu filter yang tersedia dan tatanan isi halaman ini tidak jauh berbeda dengan halaman *Versi terdahulu*, maka seharusnya akan lebih mudah untuk mempelajari menu-menu tambahan yang tersedia di sini.



Gambar 4-7. Tampilan halaman kontribusi dari Pengguna:Percobaan01. Diambil pada 10 Juli 2015.

Halaman Pembicaraan Artikel

Hampir setiap halaman Wikipedia, termasuk di dalamnya halaman artikel, halaman proyek, dan halaman utama, memiliki halaman pembicaraan yang disediakan sebagai tempat bagi para kontributor untuk membahas mengenai segala informasi yang dimuat di dalam halaman terkait. Anda mungkin berpikir bahwa halaman ini mirip seperti forum diskusi pada umumnya, namun sebelum menggunakannya mari kita mempelajari kesepakatan yang dijalankan dalam penggunaan halaman pembicaraan artikel.

Kesepakatan dalam Percakapan di Artikel

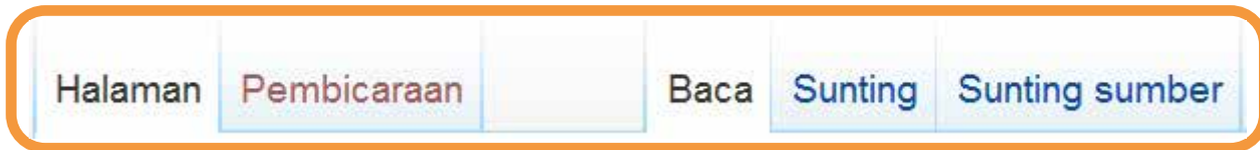
Kesepakatan-kesepakatan ini dibuat dengan tujuan untuk menciptakan lingkungan diskusi yang sehat dan rapi. Mari kita bersama menyimak beberapa hal yang perlu diketahui agar kita dapat mendukung terciptanya wadah pembelajaran yang baik.

Norma dasar

Sama seperti saat melakukan percakapan atau berdiskusi di dunia nyata, anda tetap harus menaati norma yang berlaku di lingkungan pembicaraan Wikipedia. Hal pertama yang perlu diingat adalah hindari penggunaan HURUF KAPITAL dan mode penulisan yang berlebih saat menuliskan komentar anda. Tulisan yang dicetak dengan huruf kapital akan memberi kesan anda SEDANG BERTERIAK dan tampak tidak sopan, sedangkan mode penulisan (cetak tebal, cetak miring, dan garis bawah) yang tidak sesuai dengan kegunaannya akan membuat tulisan anda sulit dibaca. Hal lain yang tak kalah penting adalah jangan menyingkat kata-kata yang anda gunakan atau anda akan membuat pengguna yang membacanya merasa bingung.

Suntingan pada halaman pembicaraan artikel yang baru

Pranala menuju halaman pembicaraan artikel dapat ditentukan pada bagian atas label halaman artikel. Bila artikel belum memiliki halaman pembicaraan, anda dapat memulainya dengan memilih pranala Pembicaraan yang masih berwarna merah.



Gambar 4-8. Tampilan menu label atas dengan pranala Pembicaraan artikel berwarna merah. Diambil pada 11 Juli 2015.

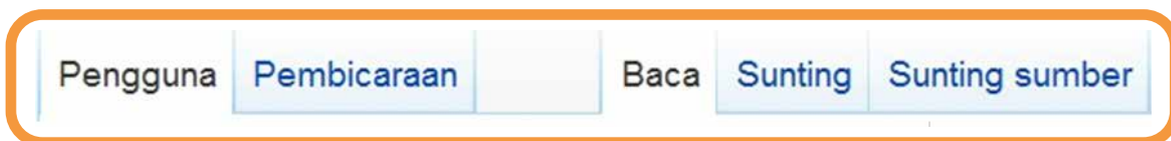
Pada halaman sunting, anda harus memulai dengan memasukkan judul pembicaraan yang diapit dengan markah dua tanda sama dengan (lihat **Bagian Mengaplikasikan Markah Wiki pada Artikel Baru**) dan kemudian diikuti dengan isi pembicaraan yang diketik di bawah judul tersebut. Tidak henti-hentinya diingatkan bahwa anda harus menandatangani pembicaraan anda dengan menggunakan ~~~~ di akhir paragraf pembicaraan anda. Gunakan menu Lihat pratayang untuk memeriksa suntingan anda, lalu simpan bila tampilan sudah sesuai dengan keinginan anda.

Menambahkan komentar pada suntingan yang sudah ada

Bila halaman pembicaraan sudah pernah dibuat oleh pengguna lainnya dan anda ingin menambahkan komentar anda maka anda dapat menuliskannya di bawah komentar yang sudah ada. Awali komentar anda dengan markah “:” agar komentar anda lebih menjorok ke dalam dan memudahkan pengguna lain untuk membedakannya. Tanpa merasa bosan, diingatkan lagi untuk anda menandatangani komentar anda.

Halaman Pembicaraan Pribadi

Halaman pembicaraan pribadi dapat diakses lewat menu yang ada pada label halaman pengguna anda atau menu pada bagian pojok kanan atas halaman.



Gambar 4-9. Tampilan menu pada label halaman pengguna. Diambil pada 6 Juli 2015.



Gambar 4-10. Tampilan menu pada bagian pojok kanan atas halaman. Diambil pada 6 Juli 2015.

Halaman tersebut digunakan sebagai media komunikasi antar pengguna, baik untuk sekedar mengobrol, berdiskusi, mengajukan permintaan, ataupun memberikan peringatan dan penghargaan. Bila ingin memulai pembicaraan, anda harus mengunjungi halaman pembicaraan lawan bicara anda.

Praktek: Memulai Pembicaraan

Untuk mengunjungi halaman pembicara, Anda bisa mencari lawan bicara melalui kotak pencarian.

[Baca](#) [Sunting](#) [Sunting sumber](#) [Versi terdahulu](#)

Atau dengan klik bicara pada pranala pengguna seperti berikut:

[BP36Vanessa \(bicara | kontrib\)](#)

Langkah 1

[Pengguna](#) [Pembicaraan](#) [Baca](#) [Sunting sumber](#) [Bagian baru](#) [★](#) [Lainnya](#)

Pembicaraan Pengguna:BP36Vanessa

Dari Wikipedia bahasa Indonesia, ensiklopedia bebas

Setelah masuk ke halaman pembicara pengguna yang Anda inginkan, pilihlah menu Bagian baru yang terletak di bagian atas halaman pembicaraan dari lawan bicara anda. Pesan yang ditulis terdiri atas judul dan badan pesan yang harus diakhiri dengan tanda tangan (lihat **Bagian Mengenalkan Diri** pada **Bab 3**).

Langkah 2

Tuliskan pesan Anda pada kotak sunting.

Menyunting Pembicaraan Pengguna:BP36Vanessa (bagian baru)

Subjek/judul:

Salam kenal

[A](#) [A](#) [S](#) [M](#) [Y](#) [Lanjutan](#) [Karakter spesial](#) [Bantuan](#)

Halo BP36Vanessa, salam kenal saya pengguna baru di Wikipedia. Mohon bantuannya untuk menyunting tulisan saya ya. Terima kasih. ~~~~

Langkah 3

Jika sudah puas, simpan pesan tersebut.

Simpan halaman

Lihat pratayang

Lihat perubahan

Batal

Salam kenal

Halo BP36Vanessa, salam kenal saya pengguna baru di Wikipedia. Mohon bantuannya untuk menyunting tulisan saya ya. Terima kasih. Percobaan01 (bicara) 11 Juli 2015 08.56 (UTC)

Langkah 4

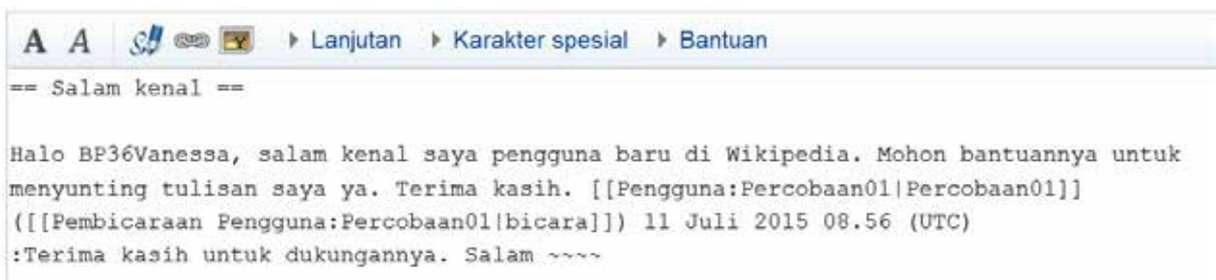
Bls:Salam kenal

Salam kenal juga, Percobaan01. Mari saling membantu untuk memperbaiki suntingan. Salam BP36Vanessa (bicara) 11 Juli 2015 09.45 (UTC)

Lawan bicara anda akan membalas pembicaraan dengan menuliskannya di halaman pembicaraan anda dan biasanya judul pembicaraan akan ditulis Bls:JudulPembicaraan sebagai tanda bahwa bagian tersebut merupakan balasan untuk pembicaraan yang ada di halaman pembicaraannya.

Langkah 5

Bila pembicaraan masih berlanjut, anda dapat menyunting pembicaraan anda untuk melanjutkan percakapan agar halaman pembicaraan terlihat lebih rapi. Ingat kembali pembahasan pada bagian sebelumnya. Pilih menu Sunting sumber yang terletak di samping judul pembicaraan untuk memudahkan proses menyunting.



```
A A [tools] ▶ Lanjutkan ▶ Karakter spesial ▶ Bantuan
== Salam kenal ==

Halo BP36Vanessa, salam kenal saya pengguna baru di Wikipedia. Mohon bantuannya untuk menyunting tulisan saya ya. Terima kasih. [[Pengguna:Percobaan01|Percobaan01]] ([[Pembicaraan Pengguna:Percobaan01|bicara]]) 11 Juli 2015 08.56 (UTC)
:Terima kasih untuk dukungannya. Salam xxx
```

Tambahkan markah ":" sebelum paragraf yang baru agar paragraf terlihat lebih menjorok ke dalam dan dapat diidentifikasi dengan mudah sebagai balasan lanjutan dari pembicaraan.

Langkah 6

Setelah menyunting, simpan tulisan Anda.

Salam kenal

Halo BP36Vanessa, salam kenal saya pengguna baru di Wikipedia. Mohon bantuannya untuk menyunting tulisan saya ya. Terima kasih. Percobaan01 (bicara) 11 Juli 2015 08.56 (UTC)

Terima kasih untuk dukungannya. Salam Percobaan01 (bicara) 11 Juli 2015 10.03 (UTC)

Langkah 7

Konflik Penulisan

Konflik penulisan, atau terkadang disebut perang suntingan, merupakan kondisi yang bertentangan dengan prinsip-prinsip dasar Wikipedia dan dapat memperburuk citra pihak-pihak yang terlibat perselisihan tersebut. Konflik penulisan dapat terjadi antara dua kontributor atau lebih saat mereka secara berulang-ulang melakukan suntingan terhadap suatu artikel atau berkali-kali mengembalikan suntingan artikel dalam kurun waktu 24 jam. Konflik dapat terjadi oleh karena beberapa faktor dan tentunya Wikipedia telah menyediakan alternatif penyelesaian konflik yang dapat dipilih sesuai dengan kondisi.

Mengapa Terjadi Konflik?

Faktor utama dari terjadinya konflik penulisan adalah keberagaman sifat dan latar belakang dari kontributor yang tergabung di dalam Wikipedia. Anda dapat menemukan kontributor Wikipedia mulai dari mereka yang masih duduk di bangku sekolah hingga yang telah menjadi seorang ahli dalam bidangnya; mulai dari mereka yang hanya ingin membaca tanpa menyunting hingga yang sangat tertarik untuk berkontribusi di Wikipedia dan memang berwawasan luas.

Perbedaan sudut pandang dan kepercayaan juga akan sangat berpengaruh pada cara setiap kontributor bereaksi terhadap suatu informasi yang dimasukkan ke dalam artikel, terutama artikel yang berkaitan dengan isu politik, agama, dan budaya. Mereka tentu merasa lebih tahu dan benar daripada orang lain yang berada di luar lingkaran golongan tersebut. Penyebab lain yang tidak kalah sering ditemukan adalah keterbatasan pengetahuan kontributor akan aturan-aturan dasar Wikipedia. Untuk mengulang kembali mengenai aturan-aturan dasar Wikipedia, lihat **Bab 2: Mengenal Wikipedia Bahasa Indonesia**.

Menyelesaikan Konflik

Proses penyelesaian konflik dapat ditempuh dengan cara membuka diskusi di halaman pembicaraan, baik halaman pembicaraan pribadi maupun artikel. Lewat diskusi diharapkan pihak-pihak yang berselisih dapat menyampaikan pendapat masing-masing dan saling memahami niat baik yang ingin ditunjukkan oleh pihak lainnya. Harus diingat bahwa diskusi masih berada di bawah aturan dasar Wikipedia, maka dilarang melakukan serangan pribadi selama proses diskusi. Di samping diskusi antar pihak-pihak yang sedang berselisih, mereka juga dapat mengajak editor atau pengguna lain yang netral untuk terlibat dalam diskusi agar diskusi dapat lebih terarah menuju penyelesaian konflik. Apapun jenis diskusi yang dipilih, satu hal yang terpenting adalah memberikan jeda bila diskusi sudah mulai memanas agar setiap pihak dapat mendinginkan kepala masing-masing. Alternatif lain yang dapat dipilih adalah mengajukan permohonan perlindungan halaman kepada pengurus lewat halaman yang tersedia.



Gambar 4-11. Tampilan halaman Wikipedia: Permintaan perhatian pengurus/Perlindungan. Diambil pada 11 Juli 2015.

Bila konflik suntingan dianggap telah mengganggu produktivitas kontributor Wikipedia lainnya dan pelanggaran yang dilakukan tidak dapat ditoleransi lagi, maka pihak-pihak yang terlibat dapat dikenakan sanksi pemblokiran. Jangka waktu pemblokiran akan bergantung kepada keputusan pengurus Wikipedia. Bila dalam konflik penyuntingan ada pihak yang melakukan pembatalan versi artikel sebanyak lebih dari tiga kali berturut-turut dalam kurun waktu 24 jam, maka pengguna tersebut pasti akan langsung dikenakan sanksi pemblokiran.

i **CATATAN**

JENIS PERLINDUNGAN HALAMAN

Penjelasan lebih lanjut mengenai jenis perlindungan halaman dapat dibaca di halaman **Wikipedia:Halaman** yang dilindungi dan juga kebijakan terkait tiga kali pengembalian revisi di halaman **Wikipedia:Tiga kali pengembalian**.

BAB 5

Tambahan



Hal 74

BAB 4

Berkolaborasi dengan Pengguna Lain

86



**Tambahan A: Menu di
Wikipedia**

90



**Tambahan B: Menyunting
Dengan VisualEditor**



Tambahan A: Menu-menu di Wikipedia

Bagian tambahan A akan membahas mengenai menu-menu yang dapat ditemukan pada halaman Wikipedia. Menu-menu Wikipedia sendiri berada pada empat bagian halaman, yaitu pojok kanan atas halaman, label pada bagian atas artikel, sepanjang bagian kiri halaman, dan bagian bawah halaman. Dengan memanfaatkan menu yang ada, anda dapat menjelajahi Wikipedia dengan lebih mudah.



Gambar 5-1. Daftar pranala pada pojok kanan atas halaman Wikipedia sebelum masuk log. Diambil pada 13 Juni 2015.



Gambar 5-2. Daftar pranala pada pojok kanan atas halaman Wikipedia setelah masuk log. Diambil pada 13 Juni 2015.

Keterangan Gambar 5-1 dan 5-2:

1. **Buat akun baru:** menampilkan halaman pendaftaran untuk membuat akun baru. Setiap pengguna yang belum pernah mendaftarkan diri dapat membuat akun tanpa ada langkah tambahan.
2. **Masuk log:** menampilkan halaman masuk log yang ditujukan bagi pengguna yang telah memiliki akun Wikipedia. Pengguna terdaftar harus masuk ke dalam log setiap kali mengunjungi situs Wikipedia dan proyek-proyek Wikimedia lainnya.
3. **[Nama pengguna]:** menampilkan halaman pengguna, yaitu halaman di mana Anda dapat mendeskripsikan diri Anda agar pengguna lain dapat mengenal Anda dengan lebih baik.
4. **Pemberitahuan:** menampilkan daftar pemberitahuan terkait perubahan pada artikel pantauan, halaman pembicaraan, atau pesan dari Wikipedia.
5. **Pembicaraan:** menampilkan halaman pembicaraan pengguna, yaitu halaman untuk berdiskusi atau berbicara dengan pengguna lainnya.
6. **Preferensi:** menampilkan submenu pengaturan profil, tampilan, penyuntingan, perubahan terbaru, pemantauan, pemberitahuan, perkakas, dan fitur beta.
7. **Beta:** menampilkan halaman pengaturan fitur beta, yaitu pengaturan untuk penambahan fitur Wikipedia yang masih dalam tahap uji coba.
8. **Daftar pantauan:** menampilkan daftar artikel yang berada di bawah pantauan Anda
9. **Kontribusi:** menampilkan log kontribusi pengguna dalam kurun waktu yang dipilih
10. **Keluar log:** mengeluarkan Anda dari sistem log dan mengarahkan Anda menuju halaman istimewa keluar log



Gambar 5-3. Daftar pranala pada label atas artikel. Diambil pada 13 Juli 2015.

Keterangan Gambar 5-3:

1. **Halaman:** menampilkan konten dari artikel Wikipedia. Nama menu akan berubah menjadi Utama, Pengguna, atau Proyek bergantung kepada jenis halaman yang sedang dibuka.
2. **Pembicaraan:** menampilkan halaman pembicaraan dari artikel, yaitu tempat para kontributor membahas artikel terkait.
3. **Baca:** mode untuk membaca konten artikel Wikipedia. Mode ini akan secara otomatis terpilih saat anda pertama kali mengakses suatu halaman atau artikel.
4. **Perubahan tertunda:** menampilkan perubahan yang sudah dilakukan terhadap artikel namun belum diperiksa oleh editor Wikipedia Indonesia.
5. **Sunting:** menyunting artikel dengan menggunakan VisualEditor.
6. **Daftar pantauan:** menambahkan halaman atau artikel ke dalam daftar pantauan sehingga anda akan memperoleh pemberitahuan bila terjadi perubahan terhadap halaman atau artikel terkait.
7. **Sunting sumber:** menyunting artikel dengan cara membuat perubahan pada teks wiki. Penulisan dalam teks wiki harus menggunakan markah-markah agar tampilan artikel sesuai dengan standar Wikipedia.
8. **Versi terdahulu:** menampilkan daftar seluruh versi artikel terkait yang pernah dibuat. Daftar versi mencakup waktu pembuatan perubahan, nama akun yang membuat, dan pranala untuk melihat tampilan dari setiap versi artikel.
9. **Kotak pencarian:** kotak untuk mencari halaman atau artikel di dalam Wikipedia Indonesia. Sebagai contoh apabila anda mengetik "Gajah" dalam kotak pencarian dan menunggu, akan keluar pilihan lain seperti, "Gajah Mada", "Gajah-gajahan", "Gajah (Catur)". Kotak pencarian ini juga digunakan untuk mencari pengguna tertentu, apabila anda ingin mencari Vanessa (salah satu penulis buku) di Wikipedia bahasa Indonesia anda tinggal mengetikkan "Pengguna: BP36Vanessa" (jangan lupa kata "Pengguna:" karena tanpa kata ini, anda akan menuju artikel ensiklopedi). Kotak pencari untuk pengguna yang lebih ahli juga digunakan sebagai jalan pintas dalam mencari kebijakan, aturan, dan halaman pembicaraan.



WIKIPEDIA
Ensiklopedia Bebas

[Halaman Utama](#)

[Perubahan terbaru](#)

[Peristiwa terkini](#)

[Halaman baru](#)

[Halaman sembarang](#)

Komunitas

[Warung Kopi](#)

[Portal komunitas](#)

[Bantuan](#)

Wikipedia

[Tentang Wikipedia](#)

[Pancapilar](#)

[Kebijakan](#)

[Menyumbang](#)

[Hubungi kami](#)

[Bak pasir](#)

Bagikan

[Facebook](#)

[Google+](#)

[Twitter](#)

Cetak/ekspor

[Buat buku](#)

[Unduh versi PDF](#)

[Versi cetak](#)

Perkakas

[Pranala balik](#)

[Perubahan terkait](#)

[Pengunggahan berkas](#)

[Halaman istimewa](#)

[Pranala permanen](#)

[Informasi halaman](#)

[Item di Wikidata](#)

Bahasa lain



Keterangan daftar pranala pada bagian kiri halaman Wikipedia:

1. **Halaman utama:** menampilkan halaman utama Wikipedia Indonesia
2. **Perubahan terbaru:** menampilkan daftar perubahan terakhir yang dilakukan oleh seluruh pengguna Wikipedia Indonesia dalam kurun waktu yang diinginkan
3. **Peristiwa terkini:** menampilkan arsip dari kumpulan peristiwa yang terjadi pada tanggal Anda mengakses halaman Wikipedia dan juga tanggal lainnya
4. **Halaman baru:** menampilkan log suntingan terbaru di Wikipedia Indonesia
5. **Halaman sembarang:** menampilkan salah satu halaman artikel yang ada di Wikipedia Indonesia secara acak
6. **Warung kopi:** kumpulan halaman-halaman yang digunakan untuk membicarakan masalah kebijakan, teknis, bahasa, dan operasi dari Wikipedia Indonesia
7. **Portal komunitas:** menampilkan kumpulan informasi mengenai hal-hal yang sedang terjadi di Wikipedia
8. **Bantuan:** menampilkan halaman yang memberikan bantuan mengenai hal yang sering ditanyakan di Wikipedia
9. **Tentang Wikipedia:** menampilkan halaman penjelasan tentang apa itu Wikipedia beserta daftar dari proyek lain yang berada di bawah Wikimedia Foundation
10. **Pancapilar:** menampilkan penjelasan mengenai dasar-dasar Wikipedia, prinsip dasar proyek, aturan yang telah disederhanakan, daftar kebijakan dan pedoman, serta awal sejarah Wikipedia
11. **Kebijakan:** menampilkan kebijakan resmi di Wikipedia bahasa Indonesia yang telah diterima secara luas dan dianggap sebagai standar yang harus diikuti oleh seluruh pengguna
12. **Menyumbang:** menampilkan halaman yang berisi arahan agar dapat menyumbang untuk mendukung proyek Wikimedia (belum tersedia untuk wilayah Indonesia)
13. **Hubungi kami:** menampilkan daftar pihak-pihak yang dapat dihubungi bila terdapat pertanyaan atau laporan terkait Wikipedia

14. **Bak pasir:** tempat khusus bagi para pengguna Wikipedia untuk mencoba menulis dan menyunting sebelum benar-benar berkontribusi di Wikipedia
15. **Facebook:** membagikan halaman Wikipedia yang sedang dibaca lewat media sosial Facebook
16. **Google+:** membagikan halaman Wikipedia yang sedang dibaca lewat media sosial Google+
17. **Twitter:** membagikan halaman Wikipedia yang sedang dibaca lewat media sosial Twitter
18. **Buat buku:** mengarahkan menuju halaman untuk membuat buku yang berisi artikel-artikel Wikipedia pilihan Anda
19. **Unduh versi PDF:** mengarahkan menuju halaman untuk mengunduh artikel yang sedang dibaca dalam berkas versi PDF
20. **Versi cetak:** menampilkan halaman Wikipedia yang sedang dibaca dalam bentuk siap cetak dengan menghilangkan warna-warna pada tulisan
21. **Pranala balik:** menampilkan daftar halaman Wikipedia yang memiliki pranala menuju halaman yang sedang dibaca
22. **Perubahan terkait:** menampilkan perubahan-perubahan terakhir yang terjadi pada halaman Wikipedia yang sedang dibaca ataupun halaman Wikipedia lain yang terkait
23. **Halaman istimewa:** menampilkan daftar halaman-halaman khusus yang penting untuk diketahui oleh pengguna Wikipedia
24. **Pranala permanen:** menampilkan versi diperiksa dari halaman Wikipedia yang sedang dibaca
25. **Informasi halaman:** menampilkan informasi dasar, perlindungan halaman, sejarah penyuntingan, dan properti dari halaman Wikipedia yang sedang dibaca
26. **Item di Wikidata:** mengarahkan menuju halaman web Wikidata dari artikel terkait



Gambar 5-4. Daftar pranala pada bagian bawah halaman Wikipedia.
Diambli pada 2 April 2015.

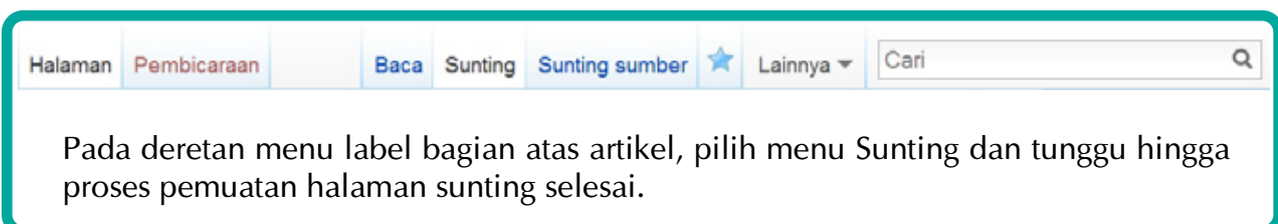
Keterangan gambar 5-4:

1. **Kebijakan privasi:** menampilkan kebijakan privasi yang berlaku di Wikipedia bahasa Indonesia
2. **Tentang Wikipedia:** menampilkan halaman penjelasan tentang apa itu Wikipedia beserta daftar dari proyek lain yang berada di bawah Wikimedia Foundation
3. **Penyangkalan:** menampilkan halaman berisi penjelasan mengenai validitas dari konten Wikipedia
4. **Pengembang:** menampilkan halaman MediaWiki dan cara Anda dapat berkontribusi di dalamnya
5. **Tampilan seluler:** menampilkan Wikipedia dalam tampilan seluler

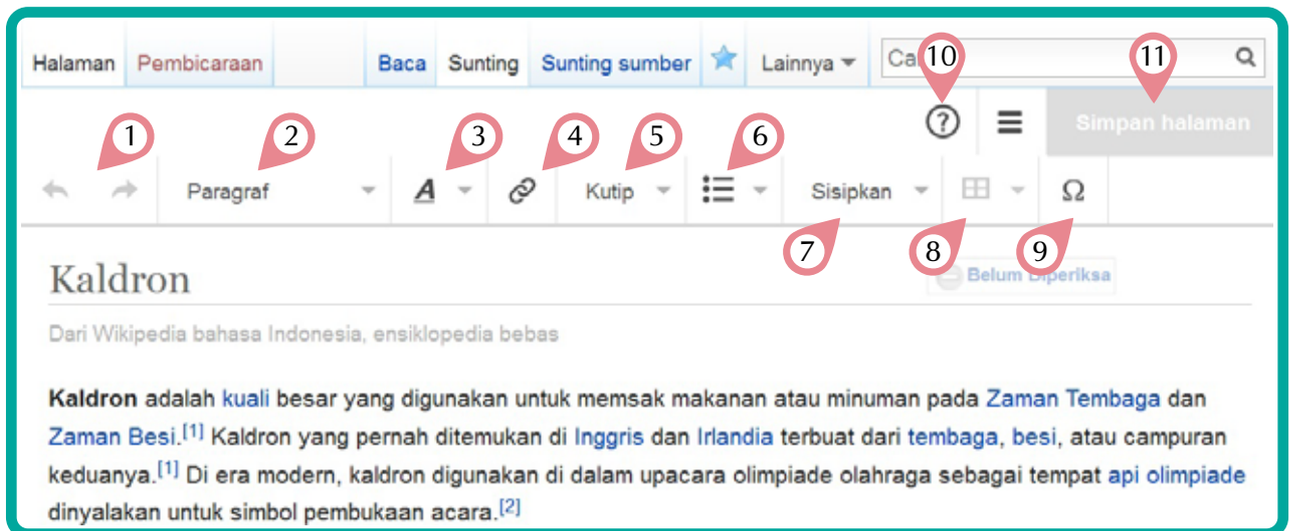
Tambahan B: Menyunting dengan VisualEditor

Bagian tambahan B akan menjelaskan mengenai penggunaan VisualEditor yang merupakan salah satu fitur pengembangan MediaWiki untuk efisiensi proses menyunting di Wikipedia. Fitur ini dipasang oleh salah satu sukarelawan Wikipedia dan merupakan fitur yang tidak sempurna. Apabila Anda pergi ke Wikipedia Bahasa Inggris, fitur ini tidak akan terdapat disana.

Tujuan adanya VisualEditor adalah mempermudah dan menyamakan tampilan untuk penyunting artikel, tampilan halaman sunting akan terlihat sama dengan tampilan halaman artikel sehingga pengguna tidak perlu berurusan secara langsung dengan markah wiki. Menu-menu bantuan untuk penambahan markah juga telah tersedia secara lengkap dan dapat digunakan dengan cukup mudah bila sudah terbiasa. Namun kelemahannya adalah fitur ini berat, fitur Visual Editor memakan waktu memuat dan tidak disarankan untuk sambungan internet yang lambat.



Langkah 1

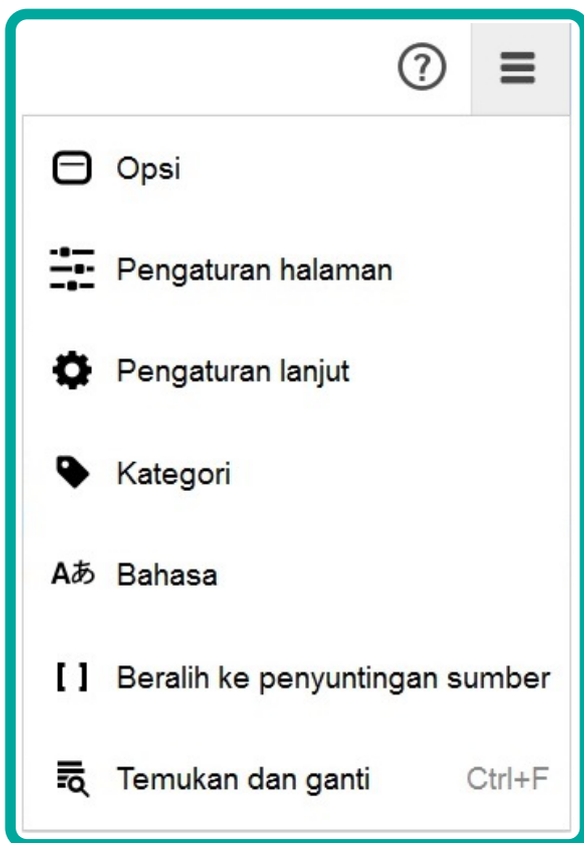


Gambar 5-5. Daftar pranala pada bagian bawah halaman Wikipedia.
Diambli pada 2 April 2015.

Keterangan gambar 5-5:

1. **Pengembali versi:** menu untuk mengembalikan versi tulisan anda sekarang menuju versi sebelumnya dan dapat juga kembali ke versi setelahnya. Perubahan versi akan ditampilkan setahap demi setahap di mana perubahan versi yang tersedia disesuaikan dengan kecepatan penyimpanan.
2. **Jenis subjudul:** memilih jenis penulisan subjudul yang ingin diterapkan. Disediakan pilihan jenis tulisan paragraf dan beberapa judul serta subjudul.
3. **Gaya penulisan:** memilih gaya penulisan yang ingin diterapkan, di antaranya cetak tebal, cetak miring, tika atas, tika bawah, coret, kode komputer, garis bawah, dan bahasa (menandakan kata atau kalimat dalam artikel yang ditulis dalam bahasa lain). Bila anda telah selesai menggunakan salah satu gaya penulisan, anda dapat menghentikan penggunaannya dengan sekali lagi memilih gaya penulisan tersebut.
4. **Pranala:** menambahkan pranala pada kata atau frasa yang dipilih. Pranala dapat berupa pranala internal atau eksternal, bergantung kepada pilihan anda.
5. **Kutip:** menambahkan referensi kepada artikel, baik referensi baru maupun mengulang referensi yang sudah pernah ditambahkan pada artikel tersebut. Referensi akan ditambahkan pada posisi akhir kursor anda.
6. **Daftar:** menambahkan daftar berpoin atau daftar bernomor ke dalam artikel dan mengatur indentasi daftar tersebut di dalam artikel. Bila kursor anda sedang berada di tengah paragraf, maka paragraf tersebut akan secara otomatis dibuat menjadi isi dari daftar yang pertama. Oleh karena itu, pastikan kursor anda sudah berada pada baris yang baru sebelum menggunakan menu daftar.
7. **Sisipkan:** menyisipkan gambar, templat, komentar (hanya akan dimunculkan pada halaman sunting), tabel (ukuran awal adalah 5x4), galeri, blok kode, hieroglif (aksara Mesir Kuno), rumus, atau daftar referensi ke dalam artikel. Untuk penyisipan gambar dan templat, anda dapat mencari berkas atau templat yang tersedia di Wikimedia Commons dan Wikipedia pada kotak pencarian yang tersedia, sedangkan untuk penyisipan galeri anda harus memasukkan nama berkas yang anda inginkan secara manual dengan selalu menuliskan nama berkas pada baris yang baru.

8. **Pengaturan tabel:** menu tambahan untuk menggabungkan sel tabel, menambahkan tabular di atas tabel, atau menghapus tabel. Pengaturan untuk menambahkan atau menghapus baris atau kolom akan muncul pada sisi tabel dalam bentuk panah.
9. **Karakter khusus:** menambahkan karakter khusus seperti simbol, karakter Latin, Yunani, Arab, dan lain sebagainya.
10. **Bantuan:** menampilkan menu bantuan berupa petunjuk dasar penggunaan VisualEditor, pintasan untuk sebagian fungsi-fungsi yang ada, dan pemberian umpan balik.
11. **Simpan halaman:** tombol untuk menyimpan perubahan yang sudah dilakukan terhadap artikel. Bila anda belum melakukan suntingan apapun, tombol akan berwarna abu-abu dan akan berubah warna menjadi biru bila sudah ada perubahan yang dapat disimpan.



Keterangan gambar drop-down:

1. **Opsi:** menampilkan kotak menu pengaturan yang terdiri atas pengaturan halaman, pengaturan lanjut, kategori, dan bahasa.
2. **Pengaturan halaman:** pengaturan pengalihan halaman, daftar isi, tampilan pranala sunting, dan pemberian tanda halaman ambiguasi.
3. **Pengaturan lanjut:** pengaturan tambahan untuk penemuan artikel lewat mesin pencarian, tampilan tab penambahan bagian baru, dan merubah tampilan judul artikel sesuai dengan label yang diberikan.
4. **Kategori:** menambahkan kategori yang bersesuaian dengan artikel dan mengatur tampilan judul artikel pada halaman kategori. Anda dapat mencari kategori yang tersedia lewat kotak pencarian yang tersedia.
5. **Bahasa:** berbeda dengan bahasa pada gaya penulisan, menu ini bertujuan untuk menambahkan interwiki. Untuk sementara menu ini belum dapat digunakan sehingga anda harus menambahkan interwiki dengan cara yang sudah dipaparkan pada **Bagian Interwiki**.
6. **Beralih ke penyuntingan sumber:** mengalihkan halaman suntingan dengan VisualEditor ke halaman penyuntingan dengan teks wiki. Anda akan diminta untuk memilih antara menyimpan atau membuang suntingan yang telah anda lakukan dengan VisualEditor sebelum beralih ke penyuntingan sumber.
7. **Temukan dan ganti:** mencari suatu kata atau potongan kalimat yang terdapat di dalam artikel dan menggantinya dengan kata atau frasa lainnya. Bila kata yang dicari ternyata berulang kali digunakan dalam artikel, anda dapat mengganti kata tertentu atau seluruhnya sekaligus dengan memilih menu yang tersedia.

Setelah selesai menyunting, anda dapat langsung memilih menu Simpan halaman yang telah berwarna biru. Sebuah kotak berisi ringkasan dan beberapa menu lainnya seperti pada halaman sunting biasa akan muncul sebelum perubahan pada artikel benar-benar disimpan. Anda tidak akan menemukan menu Lihat pratayang di sini karena tampilan halaman sunting VisualEditor secara langsung menampilkan perubahan yang dilakukan terhadap konten artikel.

Lanjutkan penyuntingan Simpan perubahan... **Simpan halaman**

Ringkasan:

Jelaskan apa yang Anda ubah

Ini adalah suntingan kecil. Pantau halaman ini 255

Dengan menyimpan perubahan, Anda menyatakan setuju pada [Ketentuan Pengguna](#) dan Anda secara tetap setuju untuk melepas kontribusi Anda di bawah [Lisensi CC BY-SA 3.0](#) dan [GFDL](#). Anda setuju bahwa pemberian pranala atau URL sudah dirasa cukup untuk atribusi di bawah Lisensi Creative Commons.

Tinjau perubahan Anda

Gambar 5-6. Tampilan kotak menu untuk menyimpan perubahan.
Diambil pada 13 Juli 2015.

Anda harus mengisi kotak ringkasan untuk membantu pengguna lain yang ingin mempelajari atau memeriksa artikel tersebut. Pilih Tinjau perubahan Anda untuk melihat perbandingan konten artikel sebelum dan sesudah suntingan anda yang ditampilkan dalam bentuk teks wiki atau langsung Simpan halaman untuk menyimpan suntingan anda. Salah satu hal yang perlu diperhatikan saat menyunting adalah penempatan kursor anda sebelum mulai menyunting karena tatanan paragraf saat penambahan gaya penulisan, tabel, gambar, atau objek lainnya akan sangat bergantung pada posisi terakhir kursor anda.

Quiz

1. Alamat situs Wikipedia bahasa Indonesia adalah...
 - A. wikipedia.co.id
 - B. id.wikipedia.com
 - C. id.wikipedia.org
 - D. idn.wikipedia.org
2. Alamat situs Wikipedia bahasa Banjar adalah...
 - A. bj.wikipedia.com
 - B. bjr.wikipedia.com
 - C. bj.wikipedia.org
 - D. bjn.wikipedia.org
3. Siapa saja yang dapat menyunting di Wikipedia bahasa Indonesia?
 - A. Siapa saja
 - B. Pengguna terdaftar
 - C. Warga negara Indonesia
 - D. Editor Wikipedia
4. Keunggulan Wikipedia dibandingkan situs informatif serupa adalah...
 - A. Bebas untuk dibagikan
 - B. Gratis
 - C. Dapat diubah
 - D. Semua benar
5. Apa itu Wikimedia Commons?
 - A. Situs untuk membaca berita
 - B. Situs untuk mengunggah gambar
 - C. Situs perpustakaan sumber naskah
 - D. Situs untuk koordinasi proyek Wikimédia
6. Apa itu Creative Commons?
 - A. Organisasi penyedia berkas berlisensi bebas
 - B. Situs penyedia berkas berlisensi terbuka
 - C. Situs penyedia lisensi bebas
 - D. Organisasi penyedia lisensi bebas
7. Berikut adalah keuntungan membuat akun Wikipedia, kecuali...
 - A. Privasi atas alamat IP
 - B. Menyunting artikel yang sudah ada
 - C. Mengunggah gambar di Wikipedia
 - D. Pengkayaan diri
8. Ada berapa metode penyuntingan di Wikipedia?
 - A. 1
 - B. 2
 - C. 3
 - D. 4
9. Berikut merupakan sumber informasi yang dapat dipercaya, kecuali...
 - A. Skripsi
 - B. Karya ilmiah pribadi
 - C. Ensiklopedia
 - D. Textbook
10. Apa peraturan utama dalam menulis di Wikipedia?
 - A. Netral / tidak berpihak
 - B. Topik menarik
 - C. Isi artikel harus minimal 3 paragraf
 - D. Artikel harus memuat gambar
11. Markah wiki adalah...
 - A. Aturan dasar penulisan wiki
 - B. Perangkat lunak wiki
 - C. Kode khusus pada penulisan wiki
 - D. A, B, dan C salah
12. Interwiki adalah...
 - A. Tautan antara satu bahasa Wikipedia dengan Wikipedia bahasa lainnya
 - B. Tautan antara Wikipedia dengan proyek Wikimedia lainnya
 - C. Tautan antara satu artikel Wikipedia dengan artikel lainnya
 - D. Tautan antara artikel Wikipedia dengan situs di luar proyek Wikimedia
13. Pywikibot digunakan untuk...
 - A. Mempermudah pekerjaan yang berulang-ulang dalam berkontribusi di proyek Wikimedia
 - B. Menggantikan salah satu peran editor dalam memantau tindakan vandalisme
 - C. Memperbaiki halaman yang terkena tindak vandalisme
 - D. Memeriksa status artikel Wikipedia
14. Jenis berkas yang dapat diunggah sebagai konten artikel adalah...
 - A. .docx
 - B. .pdf
 - C. .txt
 - D. .doc
15. Berapakah jumlah artikel yang dapat diunggah oleh Pywikibot dalam satu kali proses?
 - A. 1-3
 - B. 4-6
 - C. 7-9
 - D. 10 atau lebih

Catatan

Bab 1 - Pendahuluan

Halaman 09:

1. <http://wikimedia.or.id>
2. <http://www.makingallvoicescount.org/project/open-content-in-kalimantan-wikipedia-open-streetmap-for-transparency/>
3. wikimedia.or.id/wiki/Proyek_Pemetaan_dan_Transparansi_di_Kalimantan

Halaman 13:

4. Proyek ini tidak terlalu populer dan walaupun memiliki basis pendukung sukarelawan, tidak banyak yang berkontribusi didalamnya dibandingkan dengan kontributor Wikipedia bahasa Indonesia yang lebih terkenal.

Bab 2 - Pendahuluan

Halaman 18:

5. <http://stats.wikimedia.org/EN/ChartsWikipediaID.htm>
6. <http://stats.wikimedia.org/EN/ChartsWikipediaEN.htm>

Halaman 25:

7. <http://nationalgeographic.co.id/berita/2014/02/jokowi-akan-dibangun-opera-house-di-tepi-danau/>
8. Pengantar paduan untuk lisensi terbuka hal. 3. Kreutzer, Till Dr., Open Content—A practical guide to using Creative Commons Licences.

Pranala https://wikimedia.de/w/images/homepage/b/ba/Open_Content_A_Practical_Guide_to_Using_Open_Content_Licences_web.pdf

Halaman 26:

9. <http://www.kompasiana.com/term>
10. <http://www.kompasiana.com/term>
11. <http://www.kompasiana.com/term>

Halaman 27:

12. https://id.wikipedia.org/wiki/Halaman_Utama
13. <http://creativecommons.org/licenses/by/3.0/deed.id>

Halaman 28:

14. https://wikimediafoundation.org/wiki/Terms_of_Use/id

Halaman 29:

15. <https://gigaom.com/2013/11/01/wikipedia-photographer-launches-kickstarter-campaign-for-an-online-video-game-museum/>
16. <http://blog.wikimedia.org/2012/06/04/preserving-rare-birds-for-the-entire-world-on-wikimedia-commons/>
17. http://wikimedia.or.id/wiki/Proyek_Hibah_Wikimedia_Commons_untuk_Dokumentasi_Satwa_Sulawesi