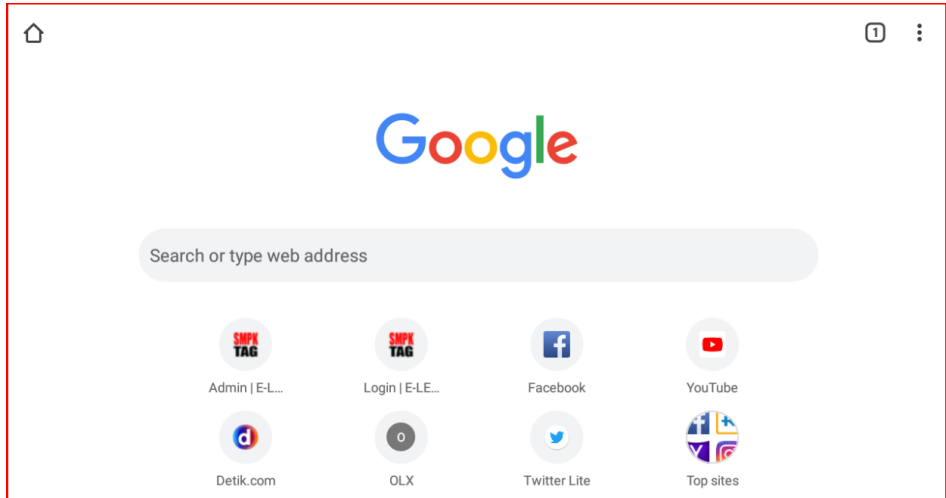


BAGIAN – BAGIAN BROWSER

Pembahasan bagian-bagian browser kali ini kita batasi pada satu jenis browser yang paling sering digunakan oleh user, yaitu **Google Chrome** versi mobile.



Tampilan Halaman Awal (Home Page) Google Chrome Versi Mobile Standard

Bagian-Bagian Dari Jendela Google Chrome Antara Lain :

1. Home

Ikon bergambar rumah ini digunakan untuk Kembali ke halaman awal Chrome dengan sekali klik/tap.

2. Search Box (Kotak Pencarian)

Kotak rounded ini bisa digunakan untuk mengetik kata kunci pencarian dengan Google. Bisa juga diketikkan langsung alamat website.

3. Address Bar

Berada di sebelah kanan tombol Home. Ini tempat alamat web yang sedang kita akses ditampilkan.



2. Tab Counter/Tab Controller

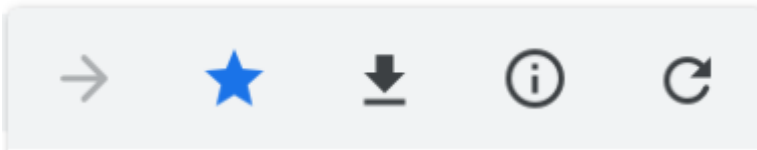


Menu ini berada di sebelah kanan Address bar. Ini akan menunjukkan berapa banyak tab yang pernah dibuka. Angka dalam kotak menunjukkan berapa jumlah tabs yang belum tertutup dan bisa langsung diakses. Semakin banyak tab yang dibuka, maka web browser tersebut akan semakin lambat.

3. Menu Lainnya (Titik tiga)



Menu ini memuat beberapa menu yang tidak ditampilkan secara langsung di halaman utama Chrome. Beberapa menu tersebut antara lain:



a. Bookmark

Ikon bergambar bintang ini digunakan untuk menyimpan halaman favorit dan akan terpsemat di halaman awal (home page) Chrome. Cara bookmark merupakan cara cepat mengakses Kembali halaman-halaman web yang disukai.

b. Download

Ikon bergambar panah ke bawah dan garis horizontal ini berfungsi untuk mengontrol proses dan hasil unduhan yang dilakukan pada browser Chrome.

c. **Website Information**

Ikon lingkaran dan huruf I ini digunakan untuk menampilkan informasi keamanan dari website yang sedang diakses

d. **Reload/Refresh**

Ikon panah memutar ini berfungsi sebagai reloader/refresher web yang sedang aktif. Berfungsi saat memerlukan pembaharuan konten web karena alasan tertentu seperti sinyal internet yang lambat sehingga halaman gagal dimuat. Ikon ini bisa digunakan untuk mengulang proses pemuatan halaman website tersebut.

e. **New Incognito Tab (Tab dengan mode penyamaran)**

Mode penyamaran merupakan cara berselancar di Internet bebas hacker. Mode memungkinkan pengguna Internet melakukan browsing tanpa meninggalkan Riwayat penelusuran, data situs. Sehingga privasi, kenyamanan dan keamanan pengguna tetap terjaga. Yang bisa melihat history hanya ISP.

f. **History**

Menu ini berfungsi menampilkan beberapa alamat web yang sudah diakses sebelumnya (dengan tidak menggunakan mode penyamaran) yang bisa diakses dengan mudah tanpa mengetik Kembali alamat web.

g. **Clear Browsing Data**

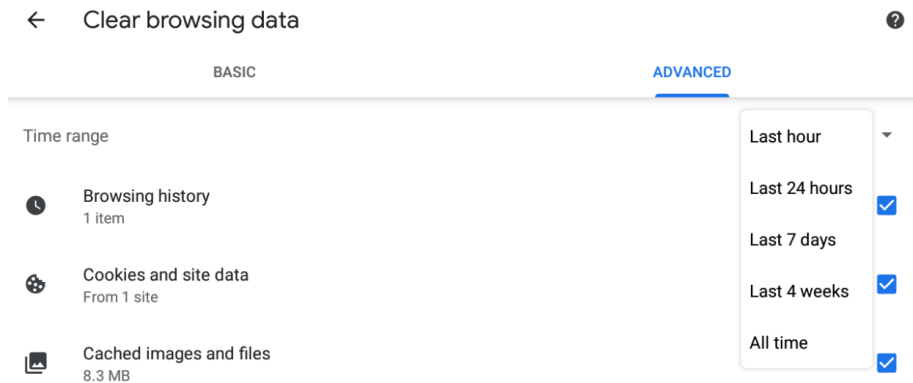
Menu satu ini berada di dalam menu History. Ada 3 pilihan penghapusan yang disediakan oleh browser, artinya tidak harus dipilih semuanya, boleh dipilih sesuai kebutuhan:

- 1) **Browsing History.** Aksi ini bertujuan untuk menghapus catatan riwayat penelusuran yang pernah dilakukan
- 2) **Cookies and Site Data.** Aksi ini bertujuan untuk menghapus bagian akan menyebabkan pengguna akan keluar (log out) dari beberapa web yang membutuhkan username dan password.
- 3) **Cached Images and Files.** Tujuan aksi ini biasanya untuk kelancaran berselancar dikarenakan menumpuknya data web yang dikunjungi yang biasanya disimpan sementara pada memori internal Handphone atau PC. Semakin banyak web yang dikunjungi, maka cache image ini akan semakin banyak. Inilah salah satu penyebab lambatnya loading sebuah web browser.

Pengguna dapat memilih durasi penghapusan data browsing ini, apakah satu jam terakhir (Last hour), 24 jam terakhir (Last 24 hours), Satu minggu terakhir (Last 7 days), Empat Minggu terakhir – 1 Bulan (Last 4

weeks), atau bahkan menghapus Riwayat penelusuran sepanjang waktu browser pernah digunakan oleh pengguna (All time). Tentunya ini tergantung kebutuhan pengguna.

Jadi, pengguna harus bijaksana menggunakan menu ini, khususnya pemilihan waktu penghapusan.



Istilah Penting Lainnya Saat Menggunakan Browser

1. ISP

Apa itu ISP?

ISP adalah singkatan dari *Internet Service Provider* atau dalam bahasa Indonesinya Penyedia Layanan Internet. Secara umum, ISP adalah produsen atau lembaga yang memberikan pelayanan kepada konsumen supaya bisa mengakses internet dan berbagai media online.

Tentu saja Anda tidak bisa mendapatkannya secara gratis, karena ini adalah layanan berbayar. Internet Service Provider memang lebih familiar dengan sebutan **provider internet** karena pengucapannya lebih mudah.

2. URL

Apa itu URL?

URL adalah singkatan dari *Uniform Resource Locator* , istilah lain untuk menyebut alamat [website](#). URL ini berfungsi membawa Anda ke sebuah website spesifik yang ingin dituju. Biasanya, Anda akan diminta mengetikkan alamat ini di bagian *address bar* yang ada di browser.