



BUKU 3

////

PANDUAN PENGOPERASIAN
C H R O M E B O O K
SECARA ONLINE TAHUN 2021

DIREKTORAT SMA

BUKU 3

Panduan Pengoperasian Chromebook Secara Online Tahun 2021

Copyright ©2021

DIREKTORAT SEKOLAH MENENGAH ATAS

Direktorat Jenderal Pendidikan Anak Usia Dini, Pendidikan Dasar dan
Pendidikan Menengah, Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset,
dan Teknologi Republik Indonesia

Hak Cipta Dilindungi Undang-undang

Pengarah:

Suhartono Arham

Penanggungjawab:

Dhany Hamiddan Khoir

Penyusun:

Solehkun Kodir
Dadan Hamdani
Junaidi
Muhamad Ali
Dela Chaerani
Sari Narulita
Firman Syah
Sigit Dwi Prasajo
Taufik Sugih Hendayana
Prily Rizki Arisandi
Mindit Eriyadi
Nurdini
Satria Ade Putra
M. Haikal
Muhidin
Andhika Sapta Prabowo
Ismunadi

Editor:

Untung Wismono
Windu Astuti
Ayi Mustofa
Sri Haristiani Yuniastuti
Soripada Harahap
Dyah Permatasari
Dian Pangarso
Firstyan Ariful Rizal
Fitriana Suryaningrum
Kukuh Pramono
Reinaldo

KATA PENGANTAR

Puji syukur dipanjatkan ke hadirat Tuhan Yang Maha Esa karena atas berkat rahmat dan hidayahNya Direktorat Sekolah Menengah Atas, Direktorat Jenderal Pendidikan Anak Usia Dini, Pendidikan Dasar, dan Pendidikan Menengah telah berhasil menyusun sejumlah Buku Panduan Peralatan TIK (Teknologi Informasi dan Komunikasi) SMA untuk menunjang penggunaan Bantuan Pemerintah Alat TIK SMA Tahun 2021.

Buku panduan yang telah disusun adalah Buku 1. Panduan Pengenalan Peralatan TIK SMA Tahun 2021, Buku 2. Panduan Prosedur Pemeriksaan dan Pelaporan Bantuan Peralatan TIK SMA Tahun 2021, **Buku 3. Panduan Pengoperasian Chromebook Secara Online Tahun 2021**, Buku 4. Panduan Instalasi dan Konfigurasi Peralatan TIK SMA Tahun 2021, Buku 5. Panduan Pemanfaatan Peralatan TIK SMA Tahun 2021, Buku 6. Panduan Perawatan dan Troubleshooting Peralatan TIK SMA Tahun 2021, dan Buku 7. Panduan Chromebook Secara Offline Tahun 2021.

Dengan adanya buku panduan tersebut di atas diharapkan akan dapat menjadi acuan umum bagi semua pemangku kepentingan agar bantuan peralatan TIK SMA tahun 2021 dapat dikelola secara efektif, efisien, dan dapat dilaksanakan dengan penuh tanggung jawab.

Jakarta, September 2021
Direktur Sekolah Menengah Atas,

Suhartono Arham
NIP 196610181992031003

DAFTAR ISI

DAFTAR ISI.....	ii
DAFTAR GAMBAR	iii
DAFTAR TABEL.....	vi
1. <i>BOOTING DAN LOGIN</i>	1
1.1. Menyiapkan <i>Chromebook</i>	1
2. MENJALANKAN MENU-MENU <i>CHROMEBOOK</i>	7
2.1. Menu Utama	7
2.2. Menggunakan Menu “Jelajah <i>Chromebook</i> ”	9
2.3. Menu Beranda dan Bantuan di Menu Jelajah	13
3. PINTASAN KEYBOARD <i>CHROMEBOOK</i>	15
3.1. Menggunakan Pintasan Keyboard <i>Chromebook</i>	15
4. PINTASAN PANEL SENTUH (<i>TOUCHPAD</i>) <i>CHROMEBOOK</i>	21
4.1. Menggunakan Pintasan Panel Sentuh (<i>Touchpad</i>) <i>Chromebook</i>	21
4.2. Mengubah cara kerja <i>Touchpad</i>	22
4.3. Memperbaiki masalah Pada <i>Touchpad</i>	24
5. MANAJEMEN AKUN PADA <i>CHROMEBOOK</i>	25
5.1. Menambahkan akun ke <i>Chromebook</i>	25
5.2. Menghapus akun dari <i>Chromebook</i>	30
6. SETEL ULANG SISTEM <i>CHROMEBOOK</i>	32
6.1. Pemanfaatan dan Persiapan Setel Ulang Sistem <i>Chromebook</i>	32
6.2. Setel Ulang Sistem <i>Chromebook</i> dengan Hard Reset.....	32
7. MENAMBAHKAN DAN MENGHAPUS APLIKASI PADA <i>CHROMEBOOK</i>	36
7.1. Menambahkan/Menginstal Aplikasi atau Ekstensi	36
7.1.1. Menambahkan Aplikasi atau ekstensi melalui Chrome Web Store	36
7.1.2. Menghapus aplikasi dari <i>Chromebook</i>	38
7.1.3. Menghapus ekstensi.....	39
7.1.4. Menonaktifkan Ekstensi.....	41
8. MENGHUBUNGKAN PRINTER KE <i>CHROMEBOOK</i>	47
8.1. Menghubungkan Printer Menggunakan Kabel USB ke <i>Chromebook</i>	47
8.2. Pengujian printer	49
9. MENONAKTIFKAN <i>CHROMEBOOK</i>	51

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Menyalakan Chromebook	1
Gambar 2. Proses Booting Chromebook.....	1
Gambar 3. Halaman Selamat Datang di Chromebook	2
Gambar 4. Memilih Jaringan.....	2
Gambar 5. Persyaratan Layanan Google	3
Gambar 6. Proses pendaftaran ke perusahaan.....	3
Gambar 7. Pendaftaran perusahaan selesai	4
Gambar 8. Memasukkan Akun Google yang Aktif	4
Gambar 9. Input Password	5
Gambar 10. Tampilan layar kerja Chromebook OS setelah berhasil login	5
Gambar 11. Login Sebagai Tamu.....	6
Gambar 12. Informasi Pengguna Tamu.....	6
Gambar 13. Tampilan Launcher pada Chromebook.....	7
Gambar 14. Menu Penelusuran Cepat	8
Gambar 15. Tampilan Semua Aplikasi Default Chrome OS pada Chromebook (1).....	8
Gambar 16. Tampilan Semua Aplikasi Default Chrome OS pada Chromebook (2).....	9
Gambar 17. Tampilan Menu Status (1).....	9
Gambar 18. Menu Jelajah Pada Rak	10
Gambar 19. Menu Jelajah pada Penelusuran Cepat.....	10
Gambar 20. Menu Jelajah Pada Desktop Chromebook Menu Telusuri	11
Gambar 21. Menu Telusuri	11
Gambar 22. Menu Yang Baru.....	12
Gambar 23. Menu Bantuan.....	12
Gambar 24. Menu Kirim Masukan	13
Gambar 25. Menu Beranda pada jelajah di Chromebook (1).....	14
Gambar 26. Menu Bantuan di Chromebook	14
Gambar 27. Pintasan Waktu.....	22
Gambar 28. Memilih Setelan	22
Gambar 29. Memilih menu Perangkat dan Touchpad (1)	23
Gambar 30. Memilih menu Perangkat dan Touchpad (2).....	23
Gambar 31. Pintasan Waktu.....	25
Gambar 32. Memilih Setelan	26
Gambar 33. Pilih Menu Akun.....	26
Gambar 34. Pilih Akun Google	27
Gambar 35. Pilih Tambahkan Akun.....	27
Gambar 36. Memasukkan email Akun Google	28
Gambar 37. Memasukkan Password akun Google.....	28
Gambar 38. Tampilan “Selamat Datang” dan Memilih “Saya Setuju”	29
Gambar 39. Tampilan Penambahan Akun pada Chromebook	29
Gambar 40. Pilih Lainnya di samping Nama Akun.....	30
Gambar 41. Pilih “Hapus” akun ini.....	31

Gambar 42. Akun terhapus dari Chromebook	31
Gambar 43. Kombinasi tombol pintasan untuk memulai Hard Reset Chromebook	33
Gambar 44. Tampilan panduan proses Hard Reset/pemulihan Chromebook	33
Gambar 45. Tampilan konfirmasi pengaktifan mode pengembang	33
Gambar 46. Tampilan konfirmasi kembali ke mode aman	34
Gambar 47. Tampilan proses hard reset	34
Gambar 48. Tampilan booting setelah proses hard reset	34
Gambar 49. Tampilan awal penggunaan Chromebook yang telah di hard reset	35
Gambar 50. Tampilan Chrome Web Store pada Menu Desktop	36
Gambar 51. Tampilan Menu Aplikasi atau Ekstensi di Toko Web Chrome	37
Gambar 52. Tampilan Pilihan Ekstensi (1)	37
Gambar 53. Tampilan Menu “Tambahkan ke Chrome”	37
Gambar 54. Tampilan Menu “Tambahkan Ekstensi”	38
Gambar 55. Tampilan Keterangan Ekstensi yang sudah ditambahkan	38
Gambar 56. Tampilan Menu Peluncur Chromebook	39
Gambar 57. Tampilan Aplikasi yang akan di-uninstall	39
Gambar 58. Tampilan Konfirmasi untuk Uninstall Aplikasi	39
Gambar 59. Tampilan Web Browser Chrome di Rak bawah Desktop	39
Gambar 60. Tampilan Pilihan Fitur Lainnya - Ekstensi	40
Gambar 61. Tampilan Ekstensi yang akan dihapus	40
Gambar 62. Tampilan Konfirmasi “Hapus” Ekstensi	41
Gambar 63. Tampilan Chrome di Rak Bawah Desktop	41
Gambar 64. Tampilan Pilihan Fitur Lainnya – Ekstensi	41
Gambar 65. Tampilan Ekstensi yang akan dinonaktifkan	42
Gambar 66. Tampilan Ekstensi yang sudah dinonaktifkan	42
Gambar 67. Tampilan Waktu di Desktop Chromebook	43
Gambar 68. Tampilan Pilihan Setelan pada Area Status	43
Gambar 69. Tampilan “Sinkronisasi dan Layanan Google”	43
Gambar 70. Tampilan Menu Kelola yang Anda Sinkronkan	44
Gambar 71. Tampilan Pilih atau Aktifkan Sinkronkan Semua	44
Gambar 72. Tampilan Waktu di Desktop Chromebook	44
Gambar 73. Tampilan Pilihan Setelan pada Area Status	45
Gambar 74. Tampilan Sinkronisasi dan Layanan Google	45
Gambar 75. Tampilan “Tinjau data Anda yang disinkronkan”	45
Gambar 76. Tampilan Data dari Sinkronisasi Chrome	46
Gambar 77. Tampilan Setel Ulang Sinkronisasi	46
Gambar 78. Mengakses menu setelan chromebook	47
Gambar 79. Menu Menambahkan printer	48
Gambar 80. Memilih model printer pada menu konfigurasi printer lanjutan	48
Gambar 81. Tampilan printer yang telah ditambahkan	48
Gambar 82. Pilihan dokumen pada Google Docs App	49
Gambar 83. Menu File-Cetak pada Google Docs Apps	49
Gambar 84. Menu pratinjau cetak dan setelan cetak dokumen	50

Gambar 85. Pilihan printer tujuan untuk mencetak	50
Gambar 86. Klik tombol cetak	50
Gambar 87. Akses Menu Logout	51
Gambar 88. Logout	51

DAFTAR TABEL

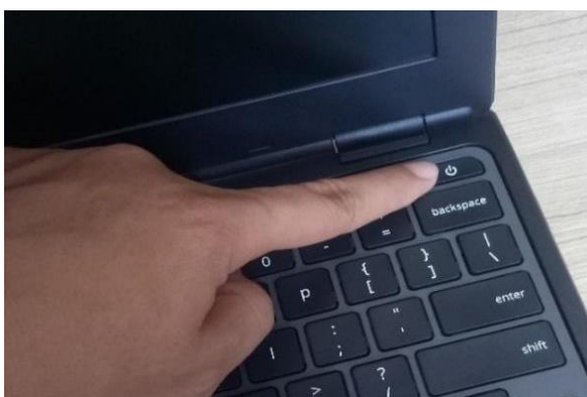
Tabel 1. Pintasan Populer pada Chromebook.....	15
Tabel 2. Pintasan Tab dan Jendela.....	15
Tabel 3. Pintasan Halaman dan Browser.....	16
Tabel 4. Setelan Sistem dan Tampilan.....	18
Tabel 5. Pintasan Pengeditan Teks.....	18
Tabel 6. Aksesibilitas.....	19
Tabel 7 Pintasan Touchpad.....	21

1. **BOOTING DAN LOGIN**

1.1. Menyiapkan *Chromebook*

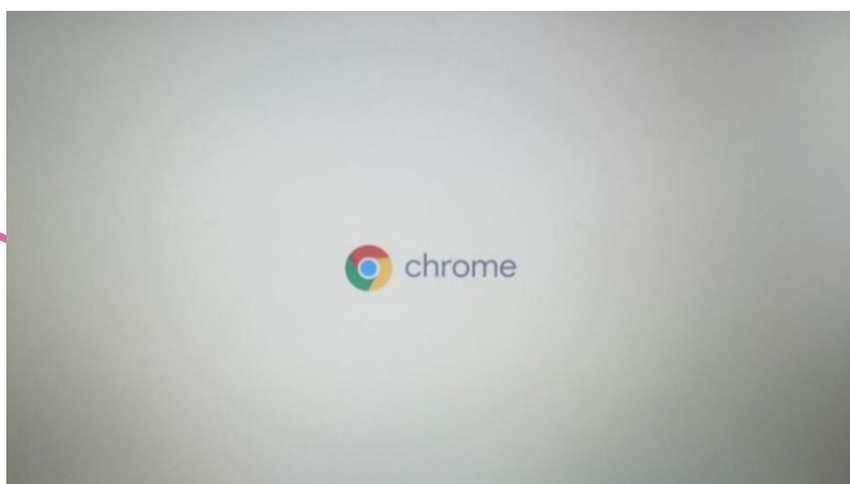
Booting pertama kali *Chromebook* memerlukan nama pengguna dan sandi Akun Google (Gmail) dan tentu saja akses ke jaringan internet. Langkah-langkah *booting* dan *Login* ke *Chromebook* adalah sebagai berikut :

- 1) Sambungkan power adaptor ke perangkat dan nyalakan *Chromebook* dengan menekan tombol power



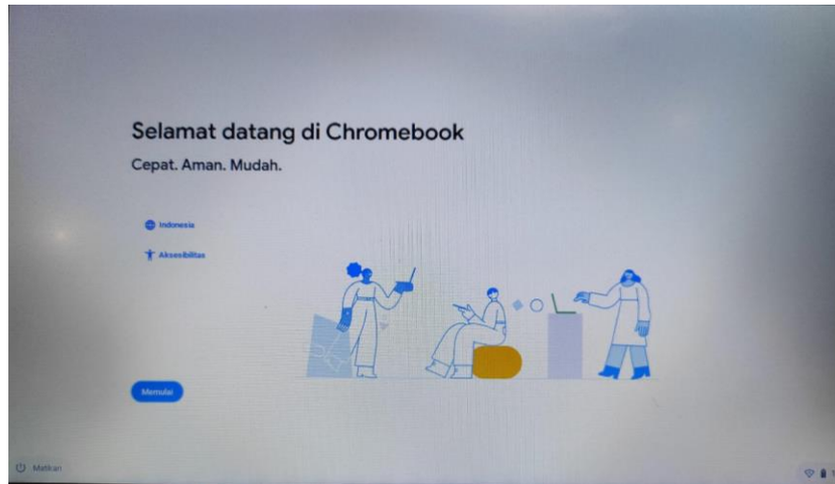
Gambar 1. Menyalakan Chromebook

- 2) Tunggu Proses booting berjalan



Gambar 2. Proses Booting Chromebook

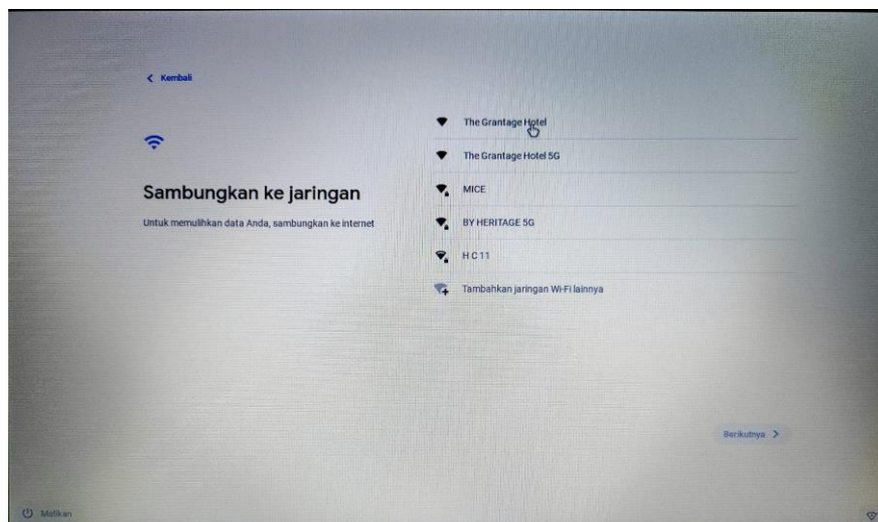
- Ikuti petunjuk di layar, terdapat pilihan mengganti bahasa dan fitur aksesibilitas (optional). Tampilan layar "Selamat Datang" akan muncul ketika *Chromebook* pertama kali dinyalakan.



Gambar 3. Halaman Selamat Datang di Chromebook

- Pilih Jaringan

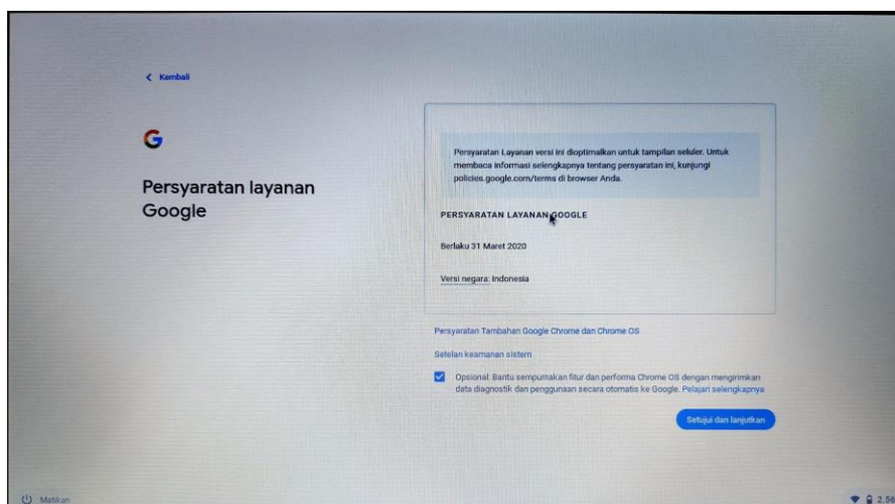
Pilih jaringan dari daftar "*Connect to network*" untuk terhubung ke internet. Jika akses jaringan dilindungi, Kita akan memerlukan kata sandi untuk menghubungkannya.



Gambar 4. Memilih Jaringan

- Setujui persyaratan layanan

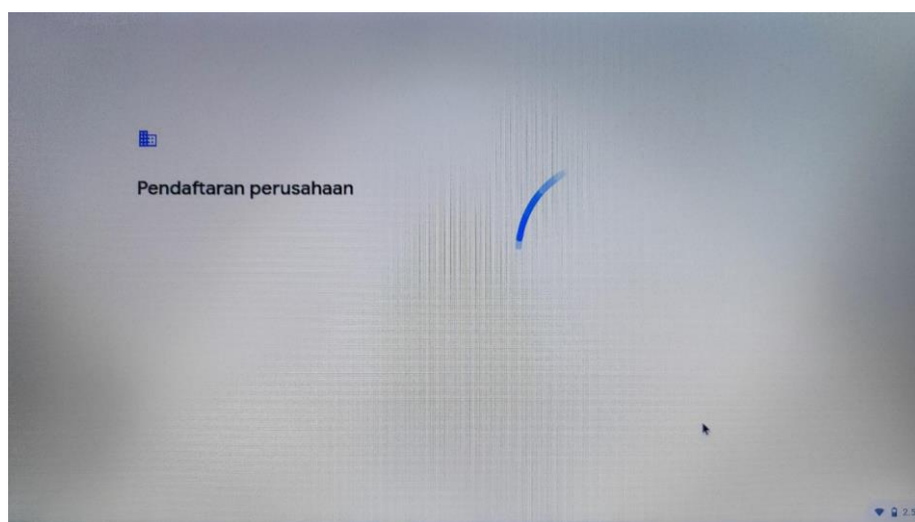
Setelah terkoneksi ke jaringan, terima ketentuan layanan. Kemudian *Chromebook* akan mengunduh pembaruan sistem yang tersedia, sehingga Kita akan secara otomatis mendapatkan fitur Chrome OS terbaru.



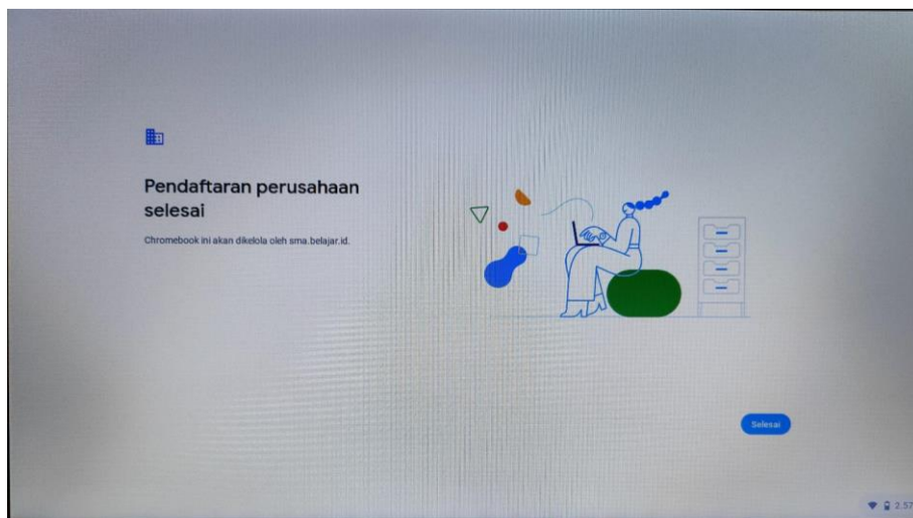
Gambar 5. Persyaratan Layanan Google

6) Pendaftaran Perusahaan

Langkah berikutnya adalah proses pendaftaran ke perusahaan.



Gambar 6. Proses pendaftaran ke perusahaan



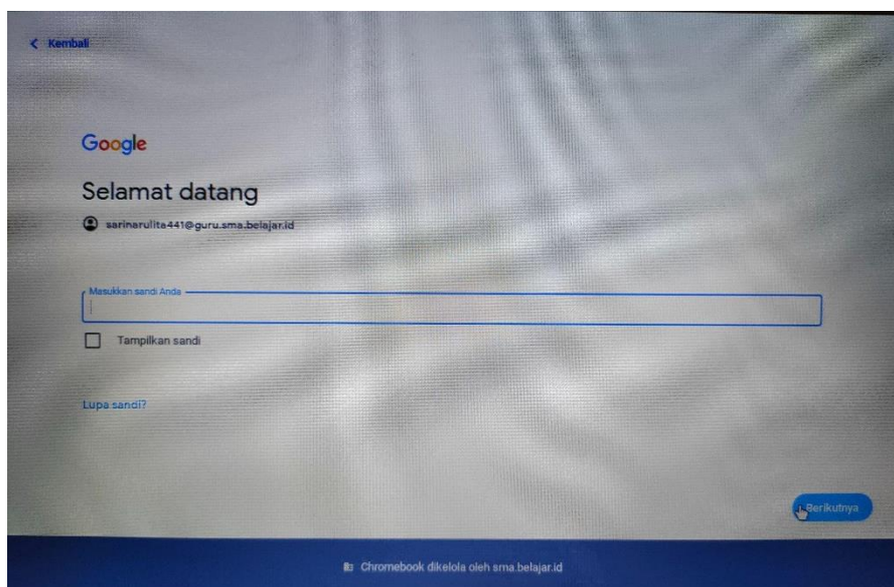
Gambar 7. Pendaftaran perusahaan selesai

7) *Login* dengan Akun Google

Akun baru Google akan diperlukan jika kita belum memilikinya. Pilih “Buat Akun Google” dan ikuti langkah-langkah selanjutnya untuk pembuatan akun baru. Akun Google akan memberikan akses ke layanan-layanan web yang dikembangkan oleh Google, seperti Gmail, Google Drive, dan Google Calendar, dan lain-lain.

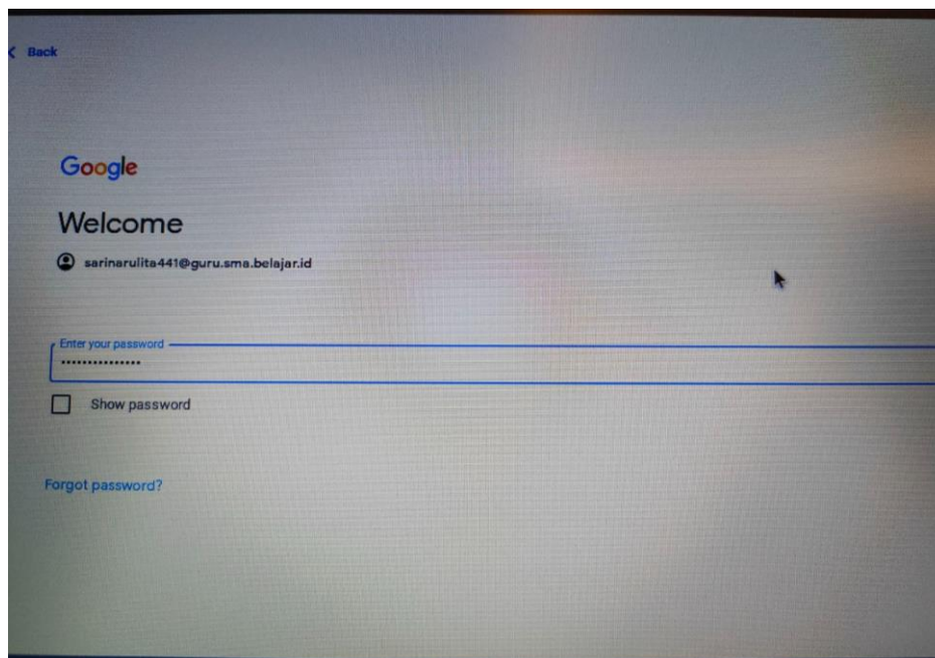
Berikut adalah langkah-langkah untuk *Login* ke *Chromebook* menggunakan Akun Google, yakni sebagai berikut:

- a. Masukkan akun Google (Gmail) yang telah didapat dari **belajar.id**



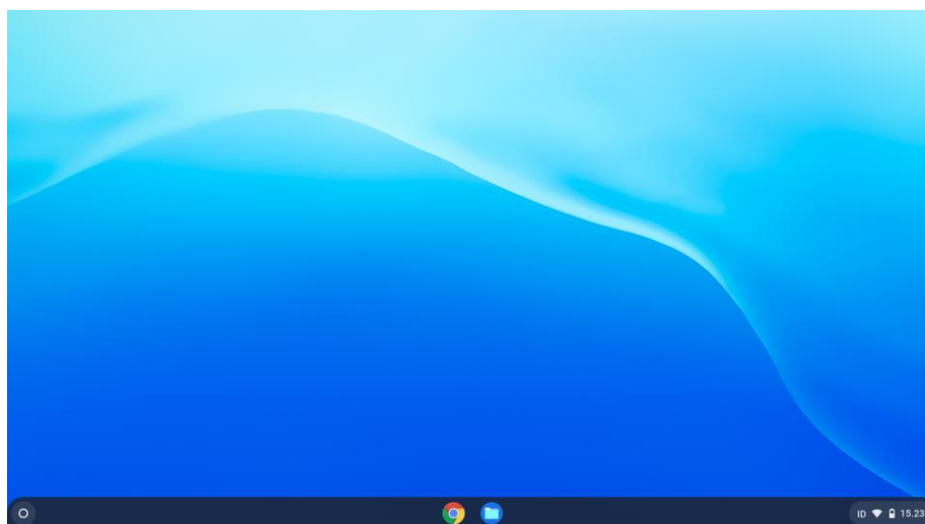
Gambar 8. Memasukkan Akun Google yang Aktif

b. Masukkan sandi (*Password*) Akun Google



Gambar 9. Input Password

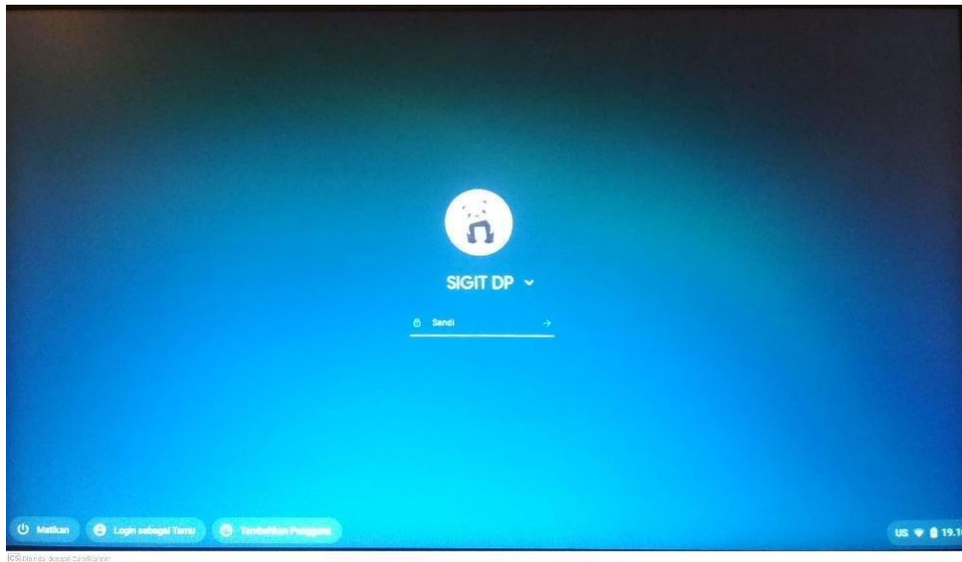
8) Setelah itu chromebook berhasil login.



Gambar 10. Tampilan layar kerja Chromebook OS setelah berhasil login

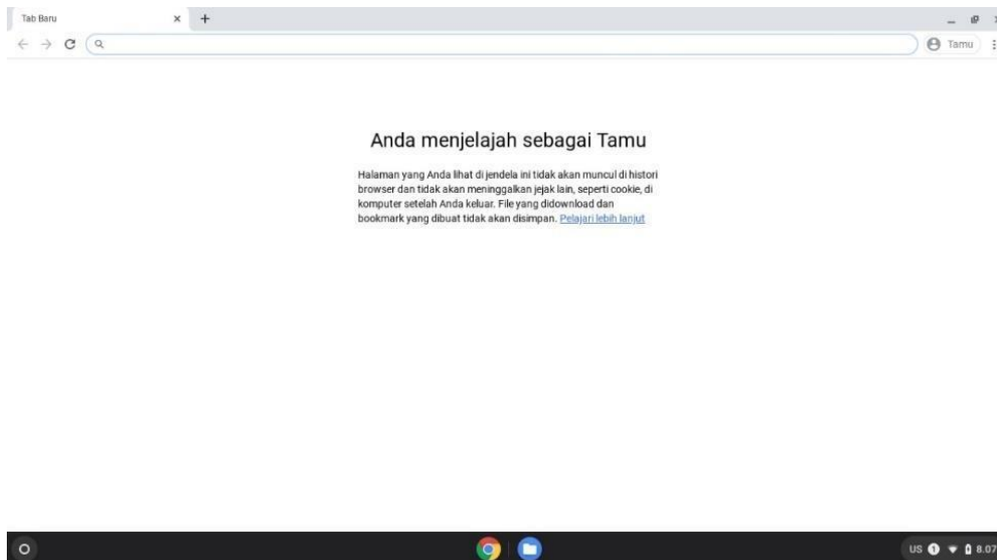
Login ke perangkat *Chromebook* juga bisa dilakukan tanpa menggunakan Akun Google, yaitu dengan memilih "*Login as Guest*" atau "Masuk Sebagai Tamu", caranya sebagai berikut :

1) Pada Desktop Pilih "*Login Sebagai Tamu*" pada menu di kiri bawah



Gambar 11. Login Sebagai Tamu

- 2) Maka secara otomatis perangkat akan membawa kita ke halaman khusus seperti di bawah



Gambar 12. Informasi Pengguna Tamu

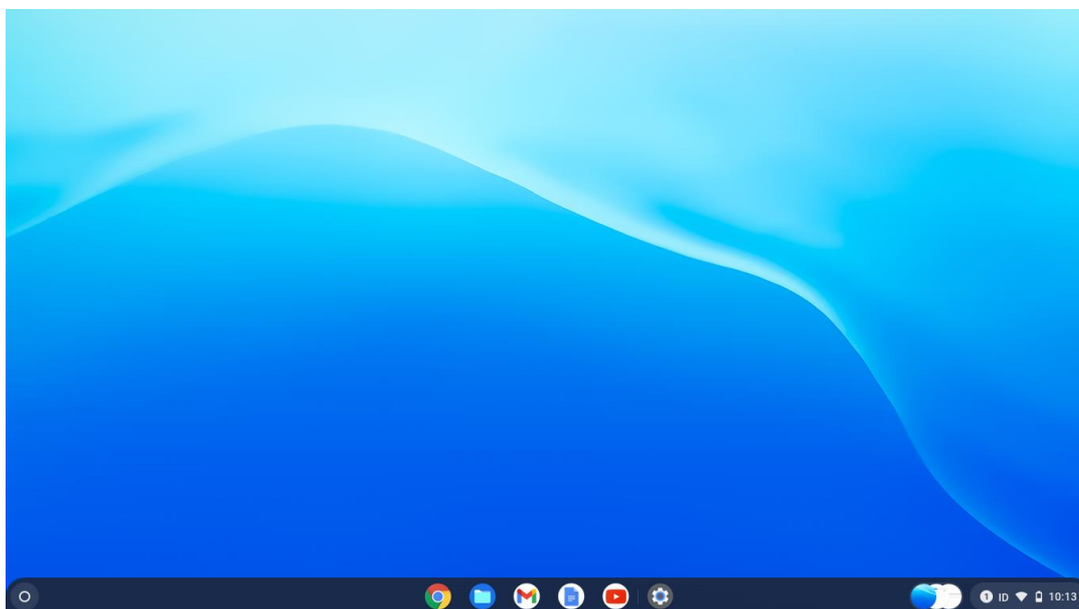
Dengan “*Login Sebagai Tamu*” pada *Chromebook*, maka akses untuk menggunakan fungsi-fungsi di perangkat akan sangat terbatas, dan penjelajahan di browser *Chromebook* tidak akan pernah disimpan, termasuk file yang di-*download* maupun bookmark yang telah dibuat.

2. MENJALANKAN MENU-MENU *CHROMEBOOK*

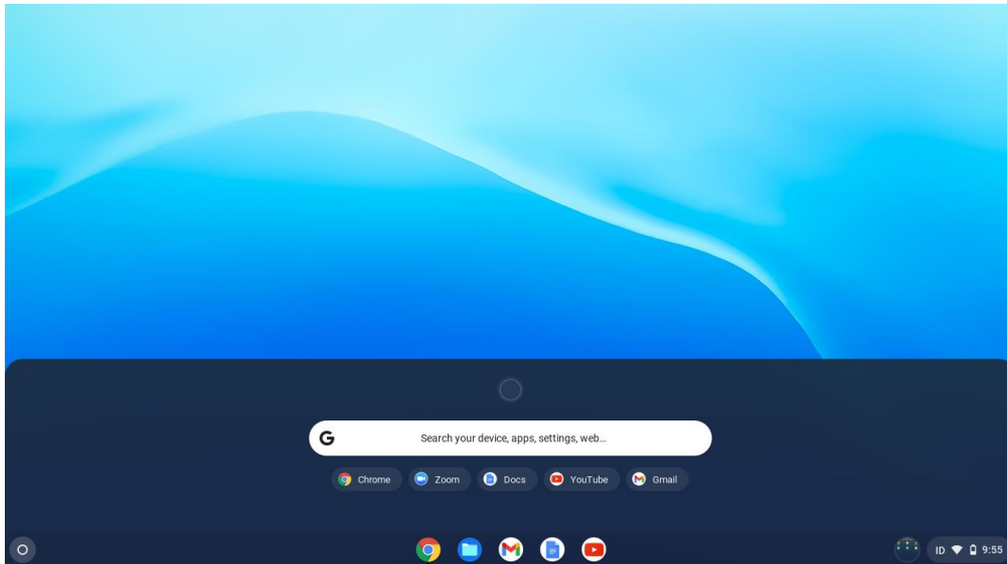
2.1. Menu Utama

Menu utama *Chromebook* tersedia di desktop *Chromebook* (tampilan halaman utama *Chromebook*). Untuk mengakses secara cepat di layar monitor terdapat beberapa fitur yang bisa digunakan. Pada bagian bawah desktop terdapat taskbar yang berisi ikon, antara lain:

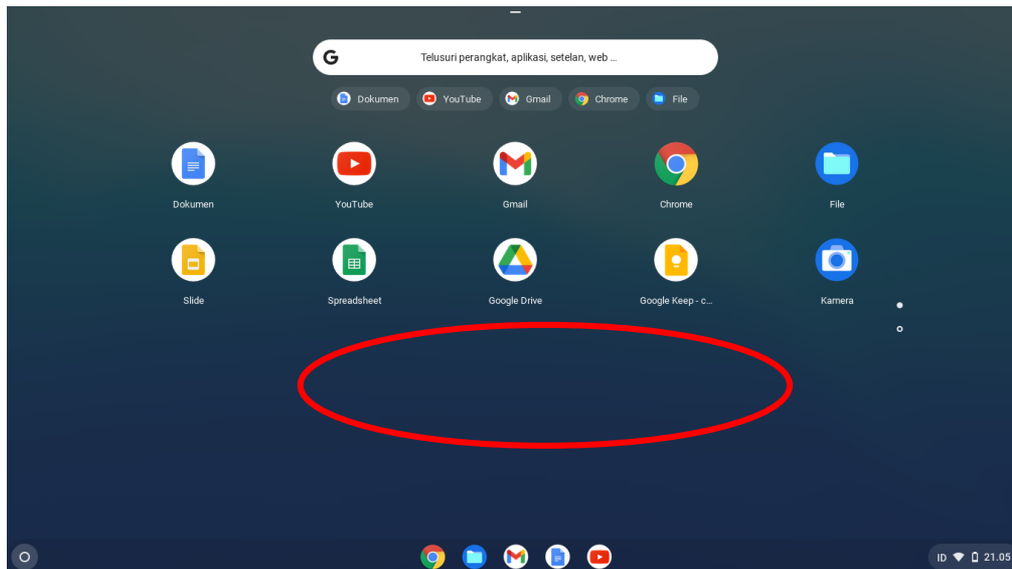
- 1) Kiri bawah monitor, terdapat ikon lingkaran (*Launcher*/penelusuran cepat) untuk menampilkan halaman penelusuran (*Launcher page*). Ini adalah cara tercepat untuk melakukan pencarian. Ketikkan kata kunci (*keyword*) yang hendak dicari di internet, *bookmarks*, sembarang file yang tersimpan di Google Drive, dan item-item dalam *Web Store*. Halaman penelusuran (*Launcher page*) juga tempat untuk mengakses semua aplikasi yang telah ada. Di bawah kotak pencarian (*search box*) adalah tempat untuk aplikasi-aplikasi yang sering digunakan. Pilih satu aplikasi untuk membukanya. Untuk melihat seluruh aplikasi yang terpasang pilih ikon (tanda panah ke atas) .



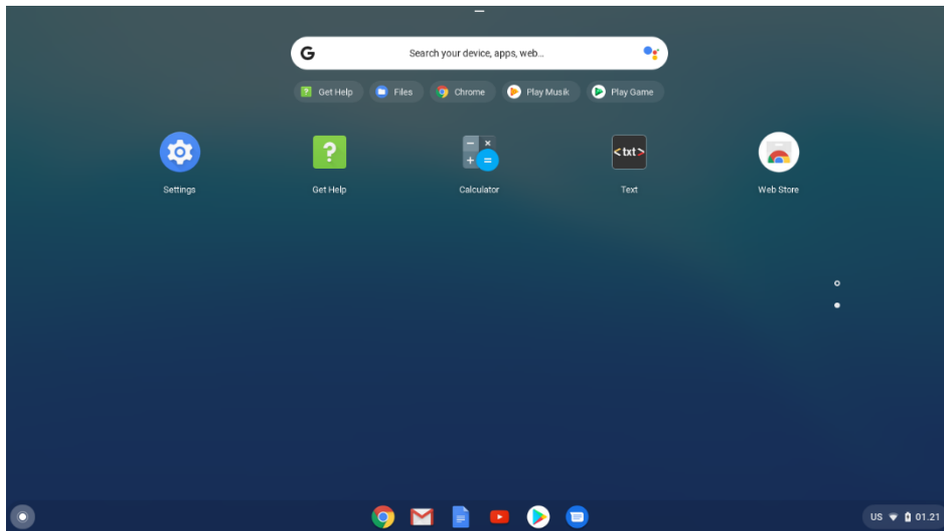
Gambar 13. Tampilan *Launcher* pada *Chromebook*



Gambar 14. Menu Penelusuran Cepat

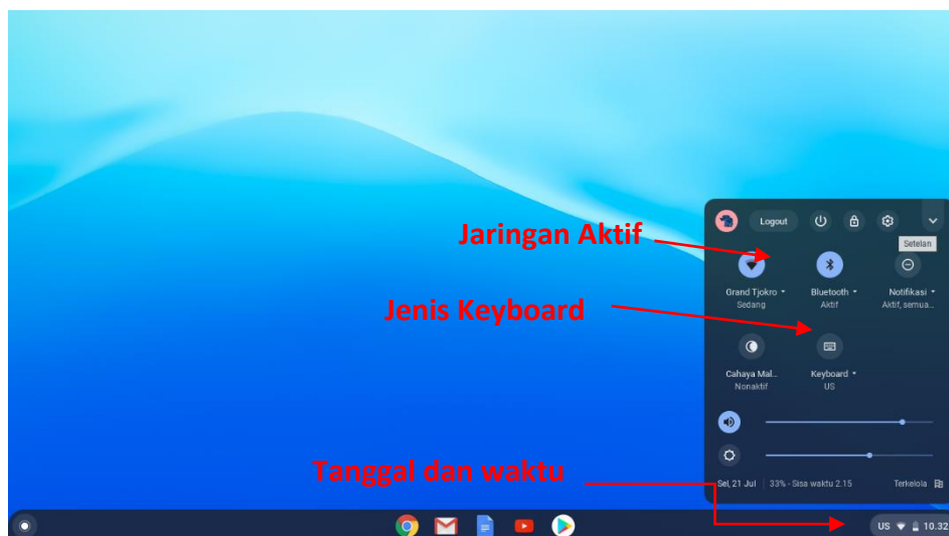


Gambar 15. Tampilan Semua Aplikasi Default Chrome OS pada Chromebook (1)



Gambar 16. Tampilan Semua Aplikasi Default Chrome OS pada Chromebook (2)

- 2) Di kanan bawah monitor, terdapat pengaturan tampilan seperti jenis *keyboard*, jaringan, tanggal dan waktu



Gambar 17. Tampilan Menu Status (1)

2.2. Menggunakan Menu “Jelajah *Chromebook*”

Chromebook dengan Chrome OS versi terbaru yang telah diperbaharui memiliki menu yang akan memudahkan pengguna awal *Chromebook* menggunakan dan memanfaatkan secara maksimal fitur-fitur, aplikasi, dan hal-hal lain terkait dengan penggunaan *Chromebook*. Menu tersebut dikenal dengan nama Jelajah. Di bawah ini akan dijelaskan mengenai cara

PANDUAN PENGOPERASIAN CHROMEBOOK SECARA ONLINE

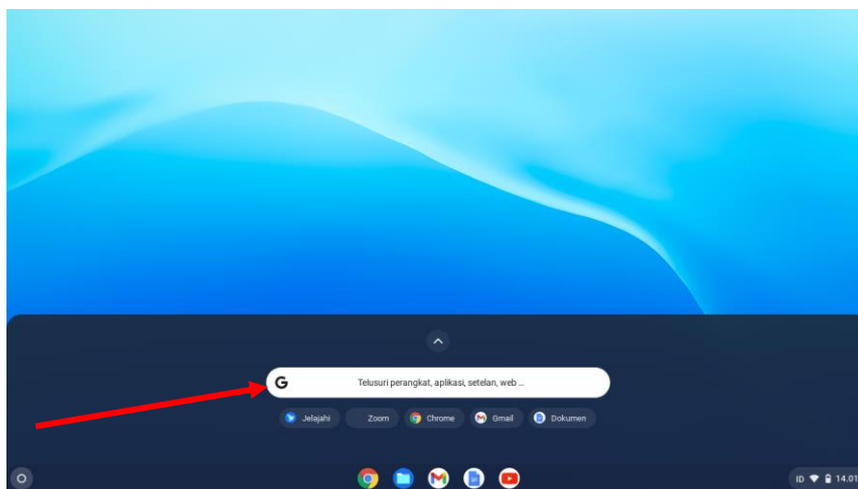
untuk mengakses dan hal apa saja yang bisa didapatkan saat melakukan penelusuran menggunakan menu jelajah.

- 1) Ada 3 (tiga) cara yang bisa dilakukan untuk mengakses menu jelajah:
 - a. Pada Rak di bagian bawah desktop *Chromebook*



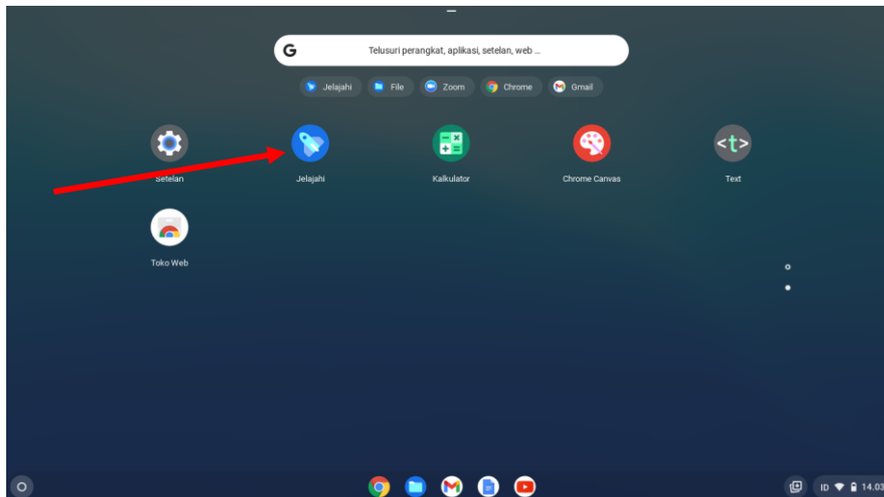
Gambar 18. Menu Jelajah Pada Rak

- b. Pilih Menu Jelajah melalui Penelusuran Cepat



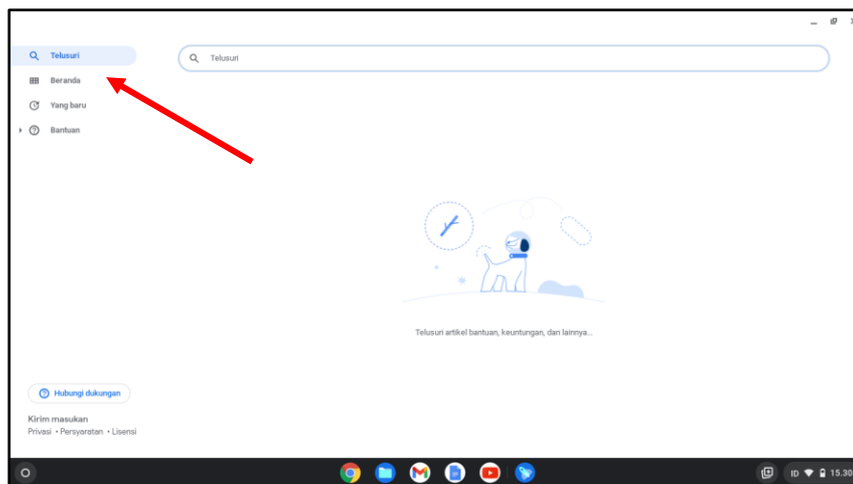
Gambar 19. Menu Jelajah pada Penelusuran Cepat

- c. Pilih Menu Jelajah Pada Desktop *Chromebook*



Gambar 20. Menu Jelajah Pada Desktop Chromebook Menu Telusuri

Semua artikel bantuan, keuntungan, aplikasi, cara penggunaan, cara menghubungkan perangkat, mengelola file, dan lain-lain bisa diakses menggunakan menu **Telusuri**.

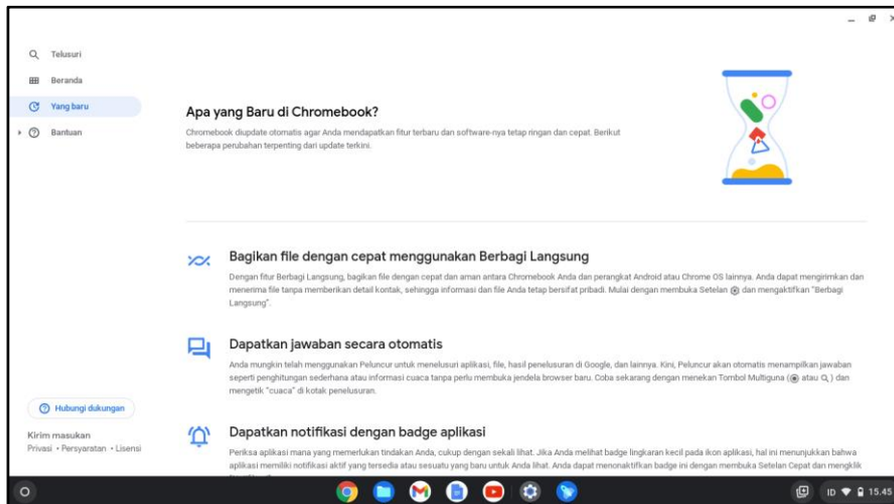


Gambar 21. Menu Telusuri

2) Menu Yang Baru

Pada menu yang baru terdapat informasi apa saja yang terbaru dari *Chromebook*, seperti Bagikan file dengan cepat menggunakan Berbagi Langsung, Dapatkan jawaban secara otomatis, Dapatkan notifikasi dengan badge aplikasi, dan Akses pemecahan masalah dengan mudah.

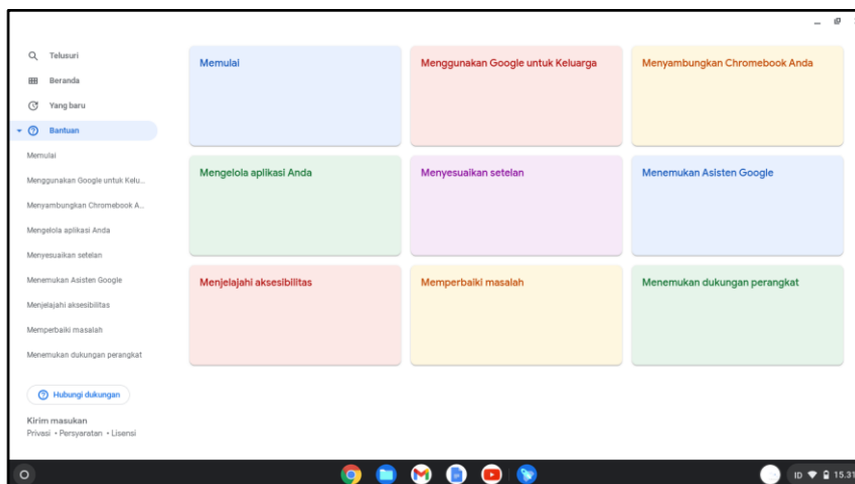
PANDUAN PENGOPERASIAN CHROMEBOOK SECARA ONLINE



Gambar 22. Menu Yang Baru

3) Menu Bantuan

Menu **Bantuan** menyediakan jendela-jendela informasi mengenai bagaimana memulai *Chromebook*, penggunaan *Chromebook* di lingkungan rumah/keluarga, menghubungkan orang, mengelola aplikasi, sampai dengan pembahasan mengenai masalah-masalah yang mungkin ditemukan pada saat menggunakan *Chromebook*.



Gambar 23. Menu Bantuan

4) Menu Kirim Masukan

Menu **Kirim Masukan** terdapat pada halaman Jelajah dimaksudkan untuk memberikan kesempatan pada para pengguna *Chromebook* untuk bisa memberikan tanggapan balik mengenai pengalaman menggunakan *Chromebook* atau mengadukan masalah-masalah yang ditemukan pada saat menggunakan Chrome OS di *Chromebook*.

Kirim masukan ke Google

Jelaskan masalahnya secara mendetail

Info tambahan (opsional)

URL

Email

Lampirkan file Tidak ada file yang dipilih

File akan dikirim ke Google untuk proses debug

Sertakan screenshot ini dan judul tab yang aktif

Kirim [informasi sistem](#) dan [metrik](#)

Buka [halaman Bantuan Hukum](#) untuk meminta perubahan konten karena alasan hukum. Sebagian informasi akun dan sistem dapat dikirimkan ke Google. Kami akan menggunakan informasi yang Anda berikan untuk membantu mengatasi masalah teknis dan untuk menyempurnakan layanan kami. Penggunaan informasi ini tunduk pada [Kebijakan Privasi](#) dan [Persyaratan Layanan](#) kami.

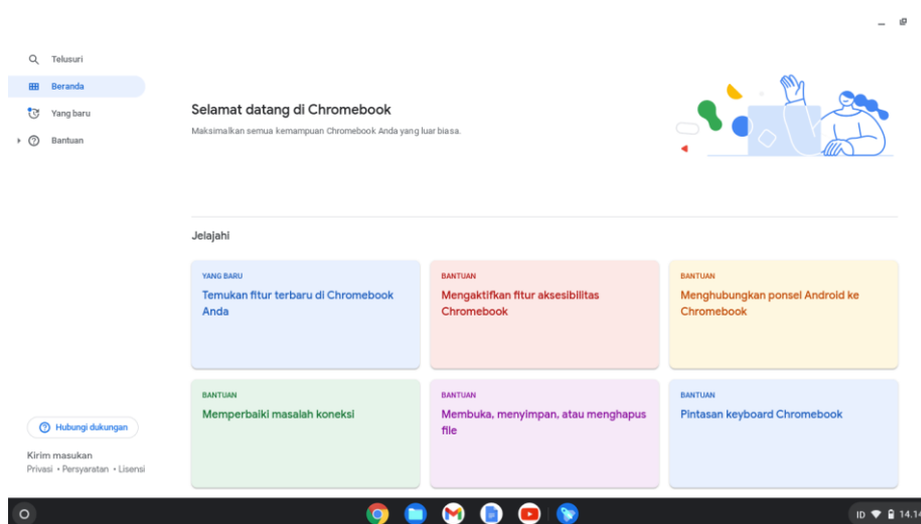
Gambar 24. Menu Kirim Masukan

2.3. Menu Beranda dan Bantuan di Menu Jelajah

Pada Menu Jelajah terdapat banyak jendela informasi yang akan memandu pengguna *Chromebook* untuk memulai memakai *Chromebook*, mengatur penyimpanan file, mengelola aplikasi, mempersonalisasi akun tampilan *Chromebook*, menambah dan mengurangi akun, menghubungkan *Chromebook* dengan perangkat lain sampai dengan penggunaan *Chromebook* untuk berbagai keperluan secara offline.

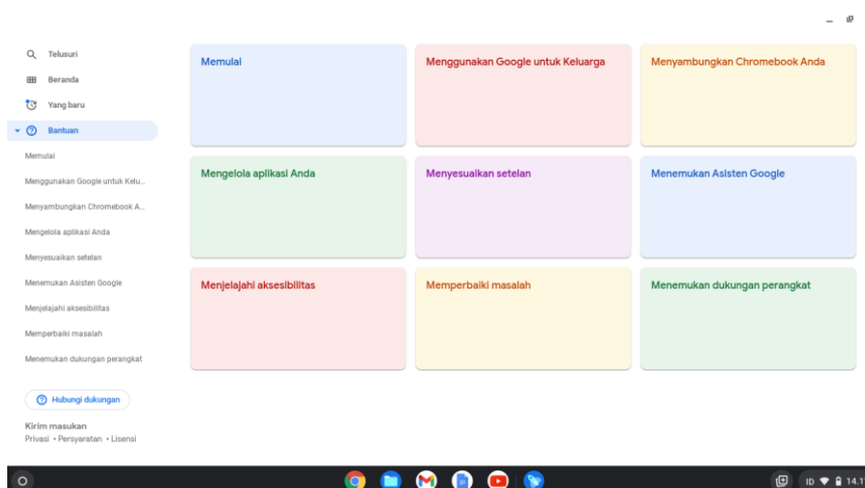
Pada **Menu Jelajah** berisikan Temukan fitur terbaru di *Chromebook*; Mengaktifkan fitur aksesibilitas *Chromebook*; Menghubungkan ponsel android ke *Chromebook*; Memperbaiki masalah koneksi; Membuka, menyimpan, atau menghapus file; dan Pintasan keyboard *Chromebook*.

PANDUAN PENGOPERASIAN CHROMEBOOK SECARA ONLINE



Gambar 25. Menu Beranda pada jelajah di Chromebook (1)

Terdapat juga jendela-jendela informasi yang akan memandu dan membantu pengguna *Chromebook* pada saat menjelajah, mengetik, mengedit dan berbagi dokumen dengan lebih cepat, melakukan *video conference*, menelusuri *web*, melakukan editing foto dan video, berbagi drive, dan lain sebagainya dengan menggunakan *Chromebook*. Jendela – jendela informasi tersebut terdapat pada bagian **Menu Bantuan**, yaitu Memperbaiki masalah koneksi; Pintasan keyboard *Chromebook*; Menginstall aplikasi android di *Chromebook*; Mengambil foto atau video dengan *Chromebook*; Menambahkan orang ke *Chromebook* dan Menggunakan file Google Drive secara *offline* di *Chromebook*.



Gambar 26. Menu Bantuan di Chromebook

3. PINTASAN KEYBOARD *CHROMEBOOK*

3.1. Menggunakan Pintasan Keyboard *Chromebook*

Pintasan Keyboard pada *Chromebook* digunakan untuk membantu menyelesaikan pekerjaan lebih cepat, dengan menggunakan pintasan keyboard maka penggunaan *Touchpad* akan jarang dilakukan. Berikut beberapa pintasan keyboard yang paling sering dilakukan pada perangkat *Chromebook*.

Tabel 1. Pintasan Populer pada Chromebook

Membuka jendela baru	Ctrl + n
Membuka jendela yang paling lama tidak digunakan	Tekan dan tahan Alt + Shift, ketuk Tab sampai jendela yang diinginkan terbuka, kemudian lepaskan
Membuka tab 1 sampai 8	Ctrl + 1 sampai 8
Membuka tab baru	Ctrl + t
Membuka tab berikutnya	Ctrl + Tab
Membuka tab sebelumnya	Ctrl + Shift + Tab
Memuat ulang halaman aktif	 atau Ctrl +
Menempatkan fokus pada kolom URL penelusuran	Shift + Alt + r
Menempelkan konten dari papan klip	Ctrl + v
Mengaktifkan dan Menonaktifkan Caps Lock	Alt + penelusuran
Mengambil screenshot sebagian	Ctrl + Shift + 
Menyalin konten yang dipilih ke papan klip	Ctrl + c
Mode ringkasan jendela aktif	

Tabel 2. Pintasan Tab dan Jendela

Membuka jendela baru	Ctrl + n
Membuka jendela baru dalam Mode samaran	Shift + Ctrl + n
Membuka aplikasi file di browser	Ctrl + o
Menutup tab aktif	Ctrl + w
Menutup jendela aktif	Shift + Ctrl + w
Membuka kembali tab atau jendela yang terakhir ditutup	Shift + Ctrl + t
Membuka tab 1-8 di jendela	Ctrl + 1 sampai Ctrl + 8

PANDUAN PENGOPERASIAN CHROMEBOOK SECARA ONLINE

Membuka tab terakhir di jendela	Ctrl + 9
Membuka tab berikutnya di jendela	Ctrl + Tab
Membuka tab sebelumnya di jendela	Shift + Ctrl + Tab
Beralih antar jendela dengan cepat	Tekan & tahan Alt, tap Tab sampai jendela yang Anda inginkan terbuka, lalu lepaskan.
Membuka jendela yang Anda gunakan baru-baru ini	Tekan & tahan Shift + Alt, tap Tab sampai jendela yang Anda inginkan terbuka, lalu lepaskan.
Membuka halaman sebelumnya dalam histori penjelajahan	Alt + Panah kiri ◀
Membuka halaman berikutnya dalam histori penjelajahan	Alt + Panah kanan ▶
Membuka link dalam tab baru di latar belakang	Tekan Ctrl dan klik link
Membuka link di tab baru dan beralih ke tab baru	Tekan Shift + Ctrl dan klik link
Membuka link di jendela baru	Tekan Shift dan klik link
Membuka link di tab	Seret tautan ke kolom URL tab
Membuka link di tab baru	Tarik link ke area kosong di tab setrip
Membuka halaman web di tab baru`	Tekan Alt + enter, lalu ketik alamat web (URL) di kolom URL
Mengembalikan tab ke posisi semula	Saat menarik tab, tekan Esc
Mengaitkan jendela ke sebelah kiri	Alt + [(kurung siku kiri)
Memaksimalkan jendela	Alt + =
Meminimalkan jendela	Alt + - (minus)
Memasang jendela ke sebelah kanan	Alt +] (kurung siku kanan)
Beralih jendela antarlayar (saat <i>Chromebook</i> Anda terhubung ke monitor)	Penelusuran 🔍 + Alt + m

Tabel 3. Pintasan Halaman dan Browser

Halaman ke atas	Penelusuran 🔍 + Panah atas ^ atau Alt + Panah atas ^
Halaman ke bawah	Penelusuran 🔍 + Panah bawah v atau Alt + Panah bawah v
Men-scroll halaman ke bawah	Bilah spasi
Men-scroll halaman bagian atas	Ctrl + Alt + Panah atas ^
Men-scroll halaman bagian bawah	Ctrl + Alt + Panah bawah v

Menyimpan halaman aktif dalam format .pdf jika tidak terhubung ke printer atau mencetak halaman aktif jika terhubung ke printer	Ctrl + p
Menyimpan halaman aktif dalam format .html	Ctrl + s
Memuat ulang halaman aktif	Ctrl + r
Memuat ulang halaman aktif tanpa menggunakan konten yang disimpan dalam cache	Shift + Ctrl + r
Memperbesar halaman	Ctrl dan +
Memperkecil halaman	Ctrl dan - (minus)
Mereset tingkat zoom	Ctrl + 0
Menghentikan pemuatan halaman aktif	Esc
Mengklik kanan pada link	Tekan Alt dan klik link
Membuka link dalam tab baru di latar belakang	Tekan Ctrl dan klik link
Menyimpan link sebagai bookmark	Tarik link ke bilah bookmark
Menyimpan link halaman aktif sebagai bookmark	Ctrl + d
Menyimpan semua halaman yang terbuka di jendela aktif Anda sebagai bookmark dalam folder baru	Shift + Ctrl+d
Menelusuri halaman aktif	Ctrl + f
Membuka kecocokan berikutnya untuk penelusuran	Ctrl + g atau Enter
Membuka kecocokan sebelumnya untuk penelusuran	Shift + Ctrl + g atau Shift + Enter
Membuka kolom informasi yang tidak aktif	Alt + Shift + a
Melakukan penelusuran Google	Ctrl + k atau Ctrl + e
Menambahkan www. dan .com ke dalam kolom URL, lalu membuka halaman	Ctrl + Enter
Melihat source code halaman terpilih	Ctrl + u
Menampilkan atau menyembunyikan panel Developer Tools	Shift + Ctrl + i
Membuka bagian yang dipilih di panel Developer Tools	Ctrl + Shift + c
Membuka tab Console di panel Developer Tools	Shift + Ctrl + j

PANDUAN PENGOPERASIAN CHROMEBOOK SECARA ONLINE

Menampilkan atau menyembunyikan kolom bookmark	Shift +Ctrl +b
Menampilkan toolbar	Alt + Shift + t
Membuka bagian yang dipilih di panel Developer Tools	Ctrl + Shift + c
Membuka halaman Histori	Ctrl + h
Membuka halaman <i>download</i>	Ctrl + j
Menghapus saran isi otomatis yang dipilih saat mengisi formulir	Shift + Alt + Backspace

Tabel 4. Setelan Sistem dan Tampilan

Membuka aplikasi file	Shift + Alt + m
Melakukan pratinjau file dalam aplikasi file	Pilih file, lalu tekan Spasi
Menampilkan file tersembunyi dalam aplikasi file	Ctrl + .
Membuka area status (tempat waktu muncul)	Shift + Alt + s
Mengklik ikon 1-8 di rak	Alt + 1 sampai Alt + 8
Mengklik ikon terakhir di rak	Alt + 9
Menggunakan tombol F (F1 hingga F12)	Penelusuran  + 1 sampai Penelusuran  + =
Melihat pemberitahuan (<i>notifikasi</i>)	Shift + Alt + n
Mengubah resolusi layar	Shift + Ctrl dan + atau - (minus)
Merestor resolusi layar ke default	Shift + Ctrl + 0
Memutar layar 90 derajat	Shift + Ctrl + Putar  Shift + Ctrl + reload 
Beralih ke pengguna berikutnya	Ctrl + Alt + . (titik)
Beralih ke pengguna sebelumnya	Ctrl + Alt + , (koma)

Tabel 5. Pintasan Pengeditan Teks

Mengaktifkan atau menonaktifkan caps lock	Penelusuran  + Alt
Memilih semuanya di halaman	Ctrl + a
Memilih konten di kolom URL	Ctrl + L atau Alt + d
Memilih kata atau huruf berikutnya	Shift + Ctrl + Panah kanan 
Memilih teks ke akhir baris	Penelusuran  + Shift + Panah kanan 
Memilih teks ke awal baris	Penelusuran  + Shift + Panah kiri 
Memilih kata atau huruf sebelumnya	Shift+Ctrl + Panah kiri 
Berpindah ke akhir kata berikutnya	Ctrl + Panah kanan 

Berpindah ke awal kata sebelumnya	Ctrl + Panah kiri <
Berpindah ke awal baris	Penelusuran  + Panah kiri <
Berpindah ke akhir baris	Penelusuran  + Panah kanan >
Membuka akhir dokumen	Penelusuran  + Ctrl + Panah kanan >
Membuka awal dokumen	Penelusuran  + Ctrl + Panah kiri <
Menyalin konten yang dipilih ke papan klip	Ctrl + c
Menempelkan konten dari papan klip	Ctrl + v
Menempelkan konten dari papan klip dalam bentuk teks biasa	Shift + Ctrl + v
Memotong	Ctrl + x
Menghapus kata sebelumnya	Ctrl + Backspace
Menghapus huruf berikutnya (hapus maju)	Penelusuran  + Backspace
Mengurungkan tindakan terakhir	Ctrl + z
Mengulangi tindakan terakhir	Shift + Ctrl + z
Beralih antara bahasa keyboard yang telah disetel.	Shift + Ctrl + Space
Beralih ke bahasa keyboard yang Anda gunakan sebelumnya.	Ctrl + Space
Meredupkan keyboard (khusus keyboard dengan lampu latar)	Alt + 
Mencerahkan keyboard (khusus keyboard dengan lampu latar)	Alt + 

Tabel 6. Aksesibilitas

Mengaktifkan atau menonaktifkan ChromeVox (masukan lisan)	Ctrl + Alt + z
Mengaktifkan mode kontras tinggi	Penelusuran  + Ctrl + h
Memperbesar tampilan seluruh layar	Ctrl + Penelusuran  + m
Memperbesar tampilan sebagian layar	Ctrl + Penelusuran  + d
Menandai tombol peluncur di rak	Shift + Alt + L
Menyorot item berikutnya di rak	Shift + Alt + L, lalu Tab atau Panah kanan >
Menyorot item sebelumnya di rak	Shift + Alt + L, lalu Shift + Tab atau Panah kiri <
Membuka tombol yang disorot di rak	Shift + Alt + L, lalu Spasi atau Enter
Menghapus sorotan dari tombol di rak	Shift + Alt + L, lalu Esc

PANDUAN PENGOPERASIAN CHROMEBOOK SECARA ONLINE

Beralih fokus antara: <ul style="list-style-type: none"> • Area status (tempat waktu muncul) • Peluncur • Kolom URL • Bilah bookmark (jika terlihat) • Halaman <i>web</i> yang terbuka • Kotak <i>download</i> (jika terlihat) 	Ctrl + Mundur ← atau Ctrl + Maju →
Menandai kolom bookmark (jika ditampilkan)	Shift + Alt + b
Menyorot baris dengan kolom URL	Shift + Alt + t
Membuka menu klik kanan untuk item yang ditandai	Penelusuran 🔍 + Shift + Naikkan volume 🔊
Memindahkan ikon aplikasi ke atas, bawah, atau ke samping di peluncur	Ctrl + Atas ^, Bawah v, Kiri <, atau Kanan >
Memindahkan aplikasi ke dalam atau ke luar folder di peluncur	Ctrl + Shift + Atas ^, Bawah v, Kiri <, atau Kanan >
Menggunakan pintasan pada keyboard braille	<u>Lihat pintasan keyboard braille</u>

4. PINTASAN PANEL SENTUH (*TOUCHPAD*) *CHROMEBOOK*

4.1. Menggunakan Pintasan Panel Sentuh (*Touchpad*) *Chromebook*

Panel sentuh (*Touchpad*) pada *Chromebook* dapat digunakan untuk mengklik kanan, beralih antar-tab, dan berbagai fungsi lain. Berikut adalah pintasan *Touchpad Chromebook*.

Tabel 7 Pintasan Touchpad

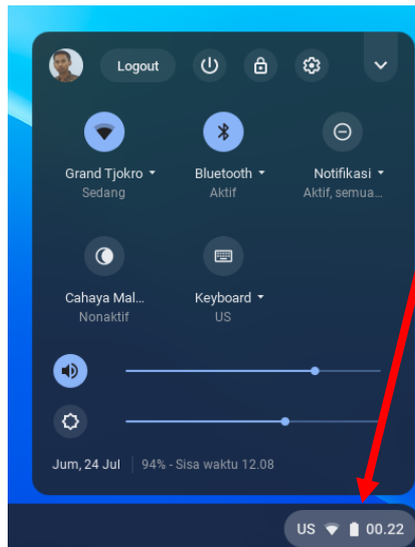
Menggerakkan kursor	Gerakkan satu jari pada panel sentuh (<i>Touchpad</i>).
Mengklik	Tekan atau tap di bagian kiri/kanan bawah panel sentuh (<i>Touchpad</i>).
Mengklik kanan	Tekan atau ketuk panel sentuh (<i>Touchpad</i>) dengan dua jari atau tekan dan tahan Alt pada keyboard dan ketuk panel sentuh dengan satu jari.
Scroll	Letakkan dua jari di <i>Touchpad</i> , lalu gerakkan ke atas dan bawah untuk <i>scroll</i> secara vertikal, atau ke kiri dan kanan untuk <i>scroll</i> secara horizontal.
Berpindah antar halaman	Untuk kembali ke halaman yang pernah dibuka, geser ke kiri dengan dua tangan. Untuk maju ke halaman yang pernah dibuka, geser dengan dua jari.
Melihat semua jendela yang terbuka	Geser ke atas atau ke bawah dengan tiga jari. Jika fitur <i>Scroll</i> balik dinonaktifkan, geser ke atas. Jika fitur <i>Scroll</i> balik diaktifkan, geser ke bawah.
Menutup tab	Arahkan ke tab, lalu tap atau klik <i>Touchpad</i> dengan tiga jari.
Membuka link di tab baru	Arahkan ke link, lalu tap atau klik <i>Touchpad</i> dengan tiga jari.
Beralih antar tab	Jika ada beberapa tab browser yang terbuka, geser ke kiri dan ke kanan dengan tiga jari.
Menarik lalu melepaskan	Gunakan satu jari, klik dan tahan item yang ingin dipindahkan. Seret item ke tempat baru, lalu lepaskan. (Fungsi ini hanya

	berlaku untuk file dan tidak akan berfungsi untuk jendela atau ikon).
--	---

4.2. Mengubah cara kerja *Touchpad*

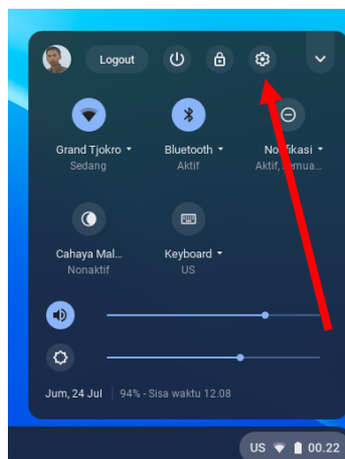
Cara kerja *Touchpad* seperti mengklik dan merubah arah *scroll* dapat dirubah dengan langkah-langkah sebagai berikut.

- 1) Di bagian kanan bawah pada layar *Chromebook*, pilih waktu.



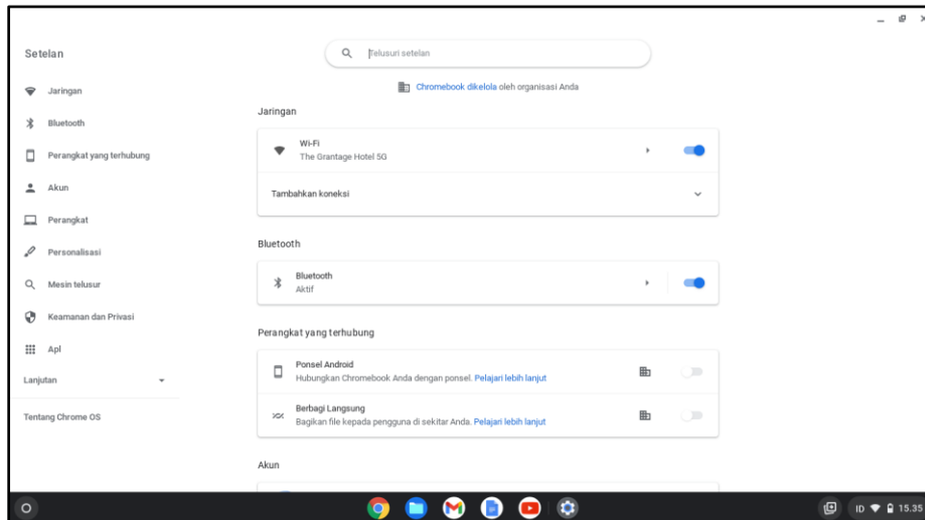
Gambar 27. Pintasan Waktu

- 2) Pilih "Setelan" .

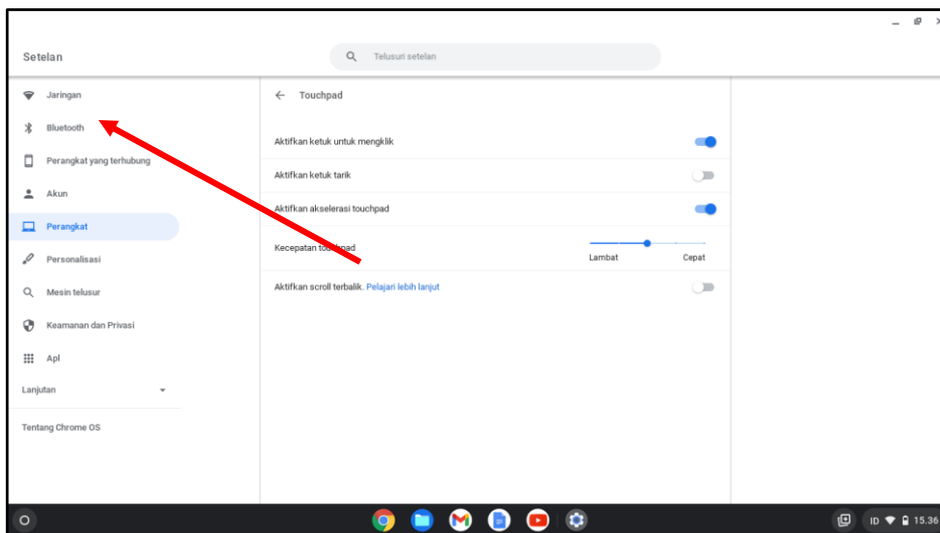


Gambar 28. Memilih Setelan

3) Di bagian "Perangkat", pilih *Touchpad* (atau *Touchpad dan mouse*).



Gambar 29. Memilih menu Perangkat dan Touchpad (1)



Gambar 30. Memilih menu Perangkat dan Touchpad (2)

4) Ubahlah setelan cara kerja *Touchpad* sesuai dengan kebutuhan. Berikut beberapa setelan cara kerja *Touchpad* yang dapat dilakukan:

- a) Aktifkan atau nonaktifkan ketuk untuk mengklik.
- b) Aktifkan atau nonaktifkan ketuk dan tarik.
- c) Aktifkan atau nonaktifkan akselerasi *Touchpad*.
- d) Tukar tombol utama *mouse*, jika Kita menggunakan *mouse*.

- e) Sesuaikan kecepatan gerak *pointer* : Gerakkan penggeser di samping "Kecepatan *Touchpad*" atau "Kecepatan *mouse*".
- f) Pilih jenis *scrolling*: Nonaktifkan Balik (geser ke atas untuk memindahkan halaman ke atas). Aktifkan Balik (geser ke atas untuk memindahkan halaman ke bawah).

4.3. Memperbaiki masalah Pada *Touchpad*

Jika *Touchpad* berhenti berfungsi, lakukan langkah-langkah berikut ini:

- a) Pastikan tidak ada debu atau kotoran pada *Touchpad*.
- b) Tekan tombol Esc beberapa kali.
- c) Tap *Touchpad* dengan jari Kita secara berulang selama 10 detik.
- d) Matikan *Chromebook*, lalu nyalakan kembali.
- e) **Setel ulang ke setelan pabrik.**
- f) Jika Kita memiliki lebih dari satu akun di *Chromebook*, hapus akun yang bermasalah dengan *Touchpad*, lalu tambahkan kembali akun tersebut.

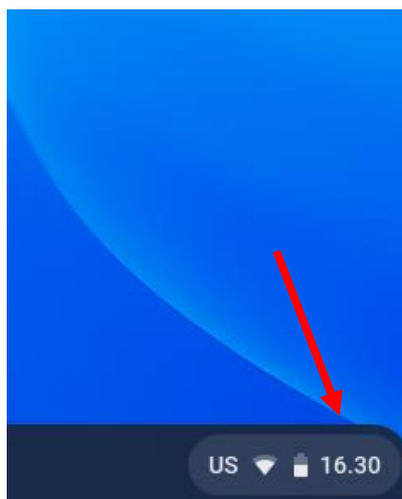
Jika langkah-langkah tersebut tidak berhasil, hubungi penyedia *Chromebook* untuk mendapatkan klaim garansi jika masih dalam masa garansi.

5. MANAJEMEN AKUN PADA *CHROMEBOOK*

5.1. Menambahkan akun ke *Chromebook*

Chromebook dapat digunakan dengan beberapa akun Google *Workspace* sma.belajar.id yang berbeda. Adapun cara untuk menambahkan akun Google ke *Chromebook* adalah sebagai berikut:

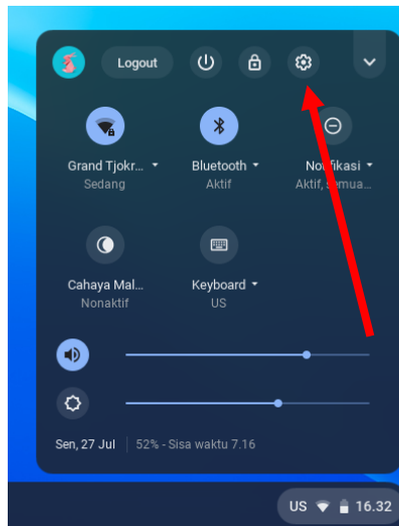
- 1) Di kanan bawah desktop, pilih waktu



Gambar 31. Pintasan Waktu

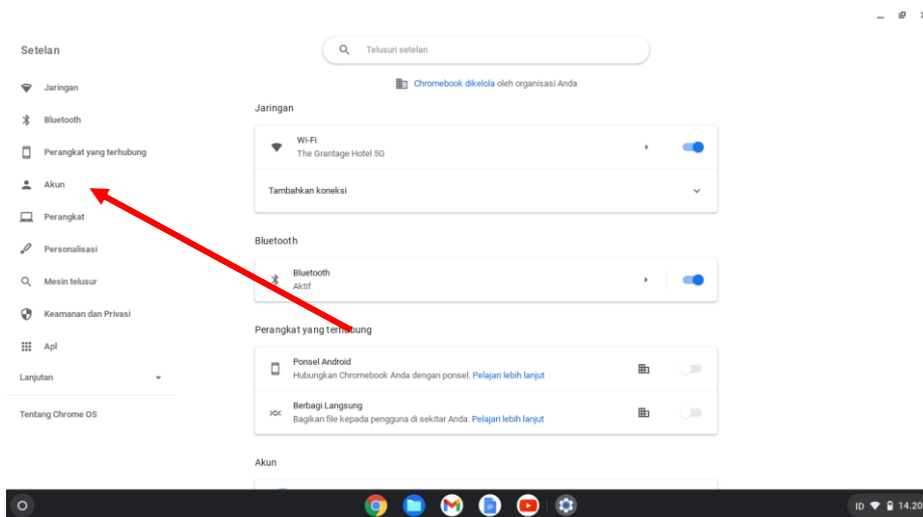
- 2) Kemudian Pilih “Setelan” 

PANDUAN PENGOPERASIAN CHROMEBOOK SECARA ONLINE

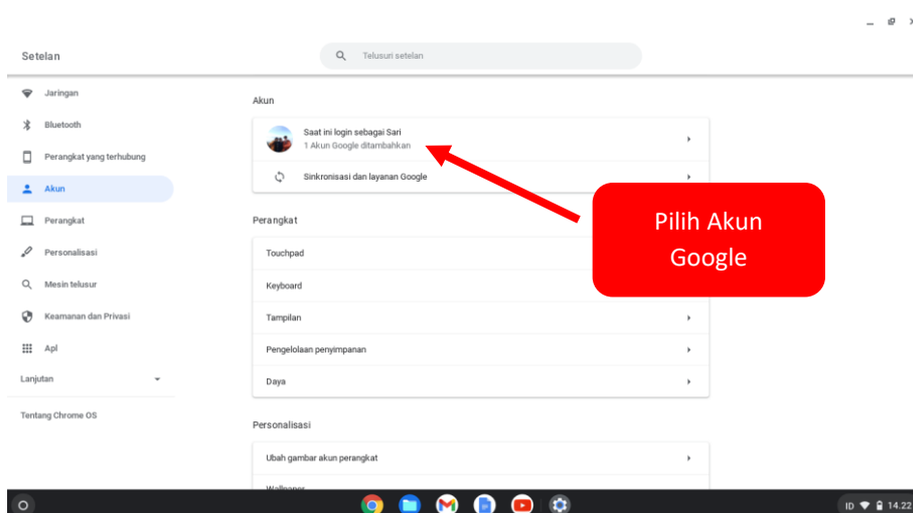


Gambar 32. Memilih Setelan

3) Di bagian menu “Akun” pilih Akun Google yang sudah terdaftar

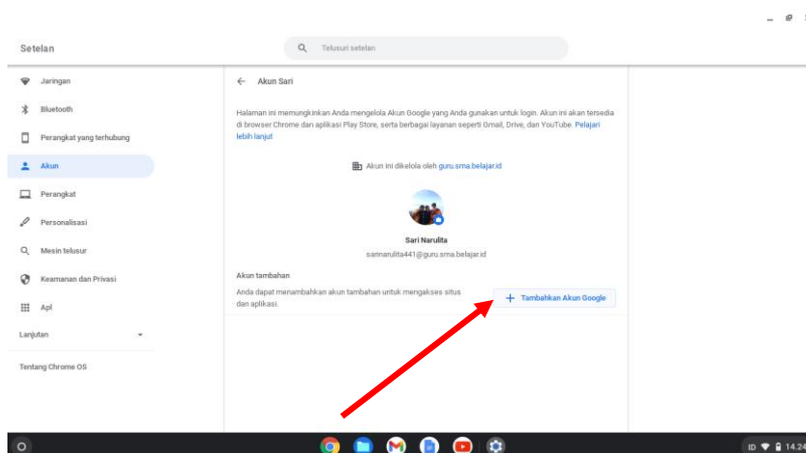


Gambar 33. Pilih Menu Akun



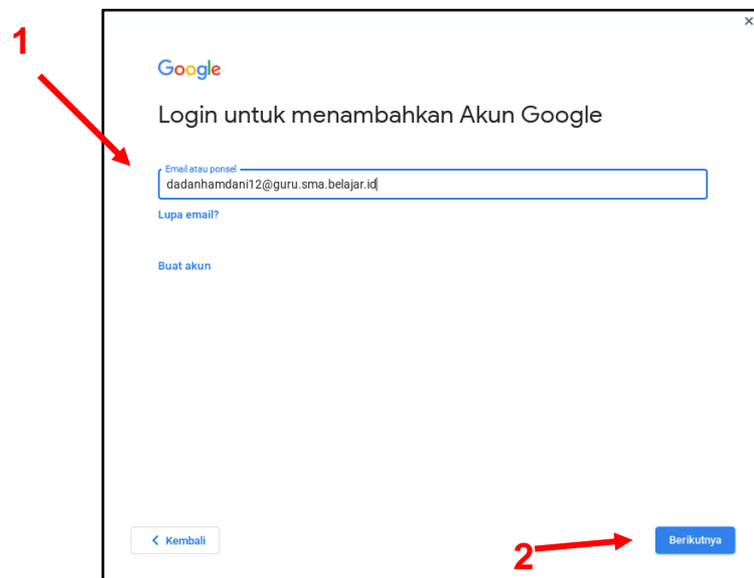
Gambar 34. Pilih Akun Google

4) Pilih “Tambahkan Akun”

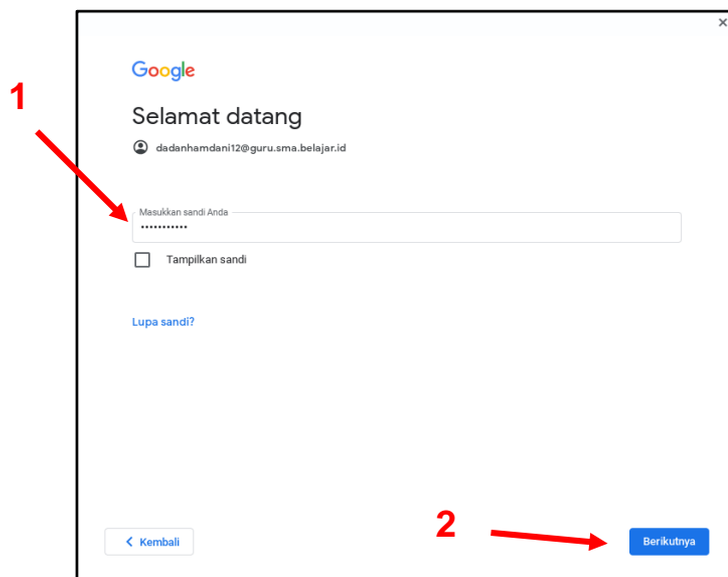


Gambar 35. Pilih Tambahkan Akun

- 5) Masukan alamat *email* dan sandi akun google yang akan ditambahkan (pastikan akun yang akan ditambahkan adalah akun google dengan domain sma.belajar.id), lalu pilih **“Berikutnya”**

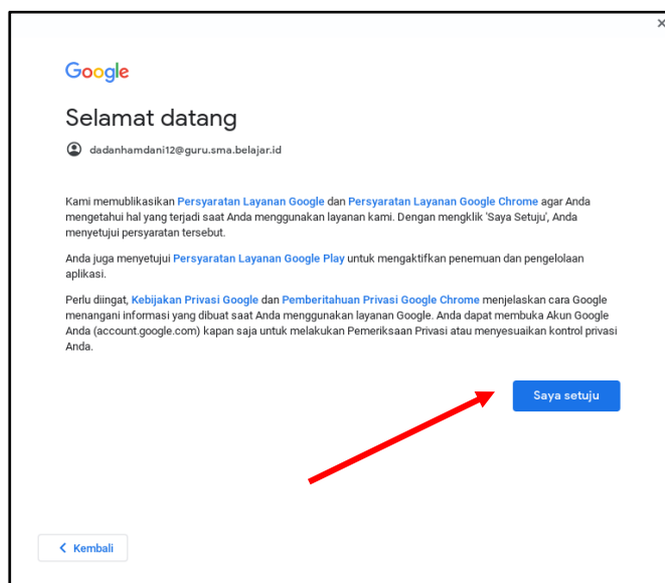


Gambar 36. Memasukkan email Akun Google



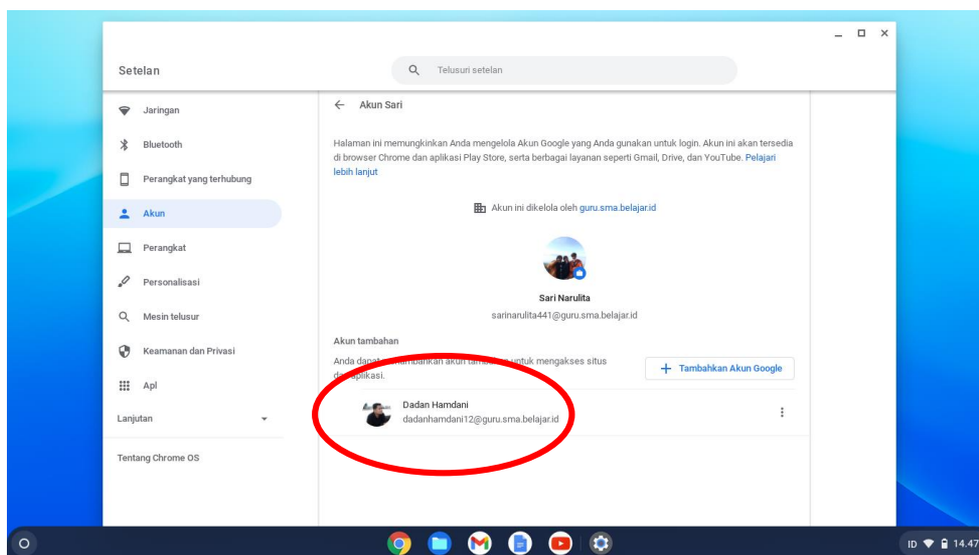
Gambar 37. Memasukkan Password akun Google

- 6) Tampilan “**Selamat datang**” dari Google, kemudian klik “**Saya setuju**”



Gambar 38. Tampilan “Selamat Datang” dan Memilih “Saya Setuju”

7) Sekarang *Chromebook* memiliki dua akun



Gambar 39. Tampilan Penambahan Akun pada Chromebook

Jika akun Google ditambahkan ke *Chromebook*, maka:

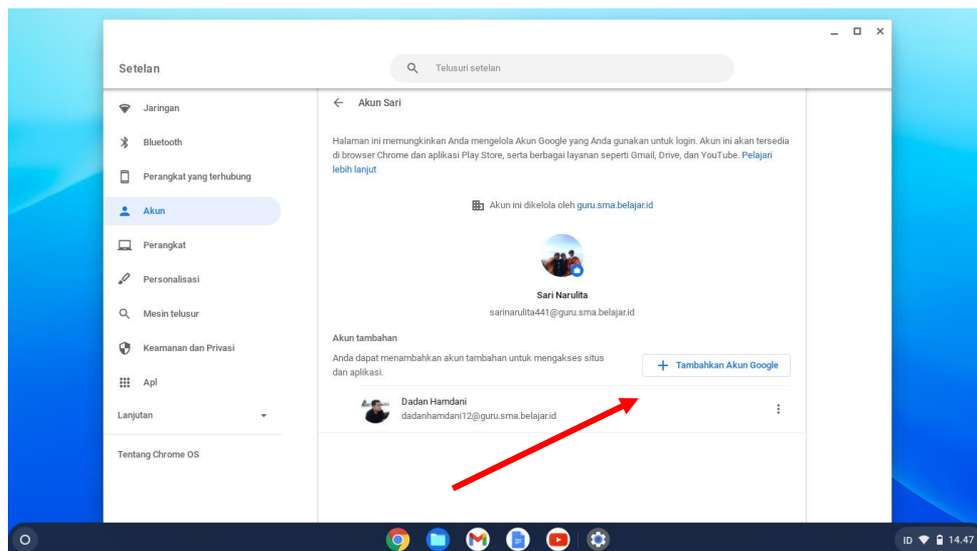
- Aplikasi android: *email* dan kontak akan dibagikan ke aplikasi android yang memiliki izin akses ke kontak.
- Ekstensi Chrome: Info akun tidak akan dibagikan kecuali telah diberikan izin saat ekstensi meminta akses ke akun tertentu.

- Situs: info akun tidak akan dibagikan kecuali jika menggunakan situs dengan opsi 'Login dengan google', dapat memilih akun google yang akan digunakan dan melihat daftar izin yang diminta oleh situs.
- Akun Google yang ditambahkan di *Chromebook* juga dapat digunakan secara bersama-sama di perangkat yang berbeda.

5.2. Menghapus akun dari *Chromebook*

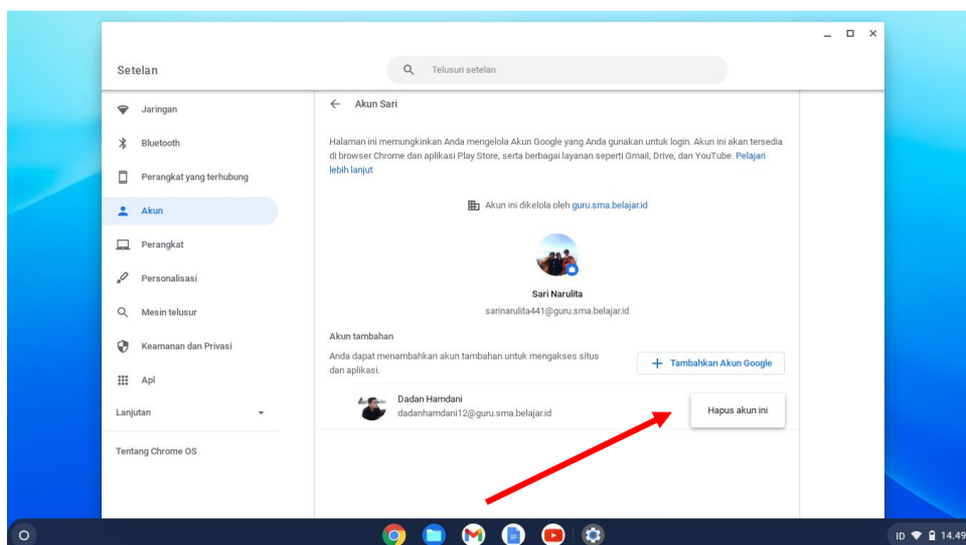
Cara menghapus akun dari *Chromebook* yaitu:

- 1) pada samping nama akun, pilih lainnya 



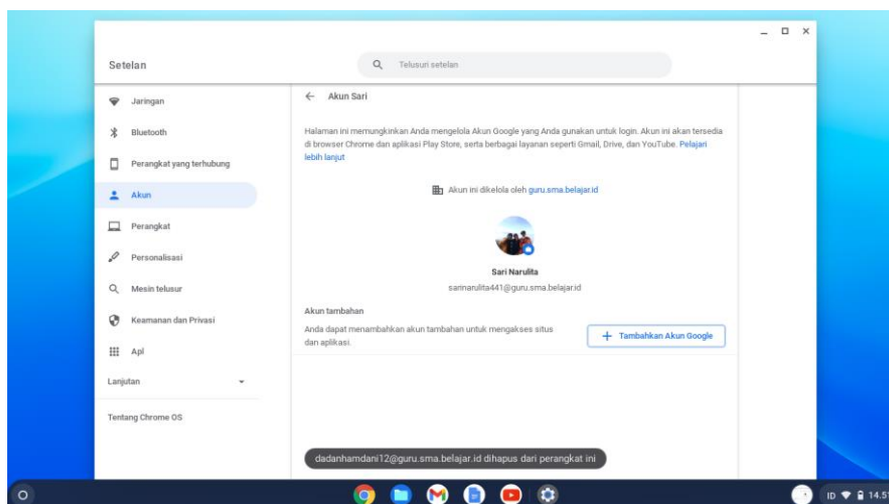
Gambar 40. Pilih Lainnya di samping Nama Akun

- 2) Pilih **Hapus** akun, pada akun yang akan di hapus



Gambar 41. Pilih “Hapus” akun ini

3) Akun sudah terhapus dari chromebook



Gambar 42. Akun terhapus dari Chromebook

Ketika dihapus, akun tersebut hanya terhapus dari perangkat *Chromebook*. Akun google tersebut tersebut dapat digunakan kembali termasuk data dan pengaturannya akan tetap ada.

6. SETEL ULANG SISTEM *CHROMEBOOK*

6.1. Pemanfaatan dan Persiapan Setel Ulang Sistem *Chromebook*

Melakukan setel ulang pada sistem *Chromebook* dapat dilakukan apabila *Chromebook* sedang mengalami permasalahan (*troubleshoot*). Tetapi sebelum melakukan setel ulang *Chromebook* ke setelan pabrik, maka perhatikan dulu hal-hal berikut ini:

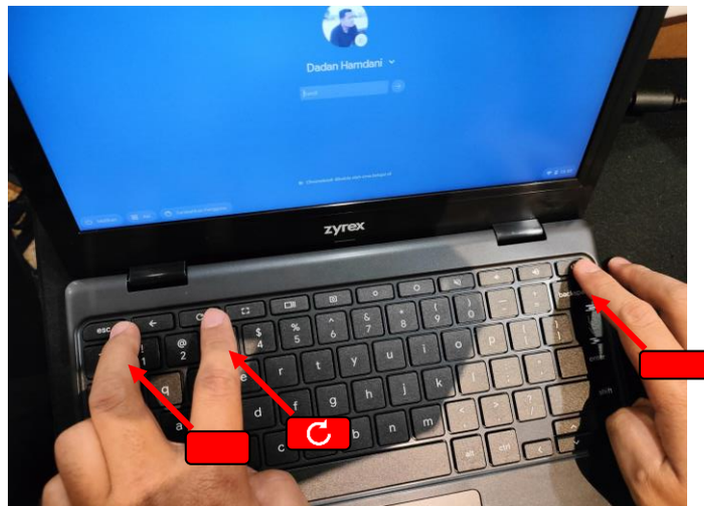
- Semua file dan info yang penting sebetulnya sudah dicadangkan pada saat Sinkronisasi awal ketika akan *Login* pertama kali (berlaku untuk Chrome OS versi 18 atau di atasnya), hanya saja tidak ada salahnya untuk mencadangkan kembali semua file dan info penting yang telah dibuat di *Chromebook* ke Google Drive atau perangkat penyimpanan eksternal seperti Micro SD, USB Flash Disk, dan Hard drive Eksternal.
- Melakukan setel ulang ke setelan pabrik (Hard Reset) tidak akan menghapus file di Google Drive maupun penyimpanan eksternal.
- Untuk mengantisipasi hilangnya aktivasi Chrome Device Management (CDM), **JANGAN MELAKUKAN perbaikan dengan Install ulang, penyetelan ulang pabrik dengan POWERWASH**, atau reset ulang dengan prosedur yang tidak direkomendasikan

6.2. Setel Ulang Sistem *Chromebook* dengan Hard Reset

Berikut ini langkah-langkah untuk setel ulang *chromebook* dengan melakukan hard reset :

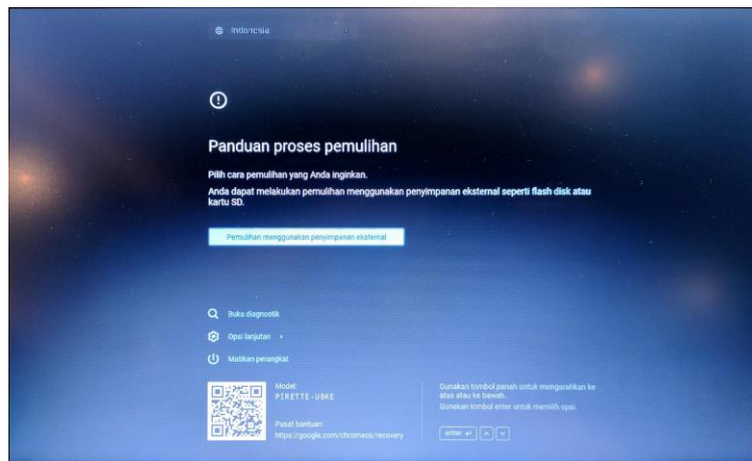
- 1) Logout atau matikan *chromebook*.
- 2) Setelah logout, kemudian tekan dan tahan “**Power + Esc + Reload** 

32 | BUKU 3



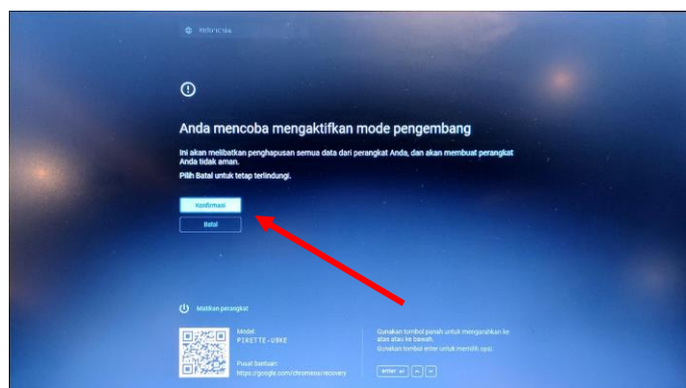
Gambar 43. Kombinasi tombol pintasan untuk memulai Hard Reset Chromebook

- 3) Tekan tombol “Ctrl + D”. Setelah itu akan muncul seperti tampilan di bawah



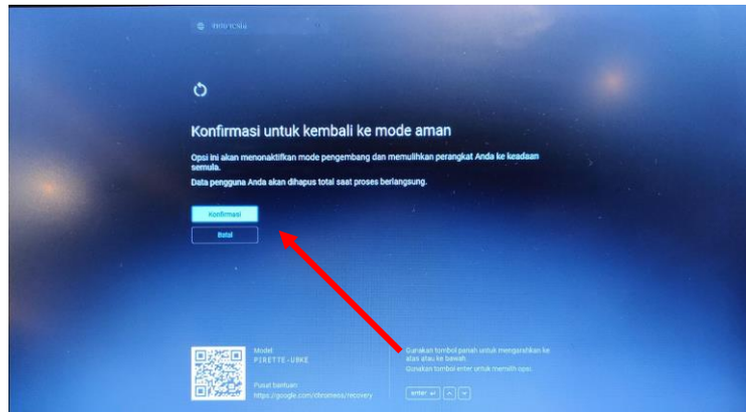
Gambar 44. Tampilan panduan proses Hard Reset/pemulihan Chromebook

- a. Tekan Enter. Pilih dan Klik Konfirmasi. untuk mengaktifkan mode pengembang.



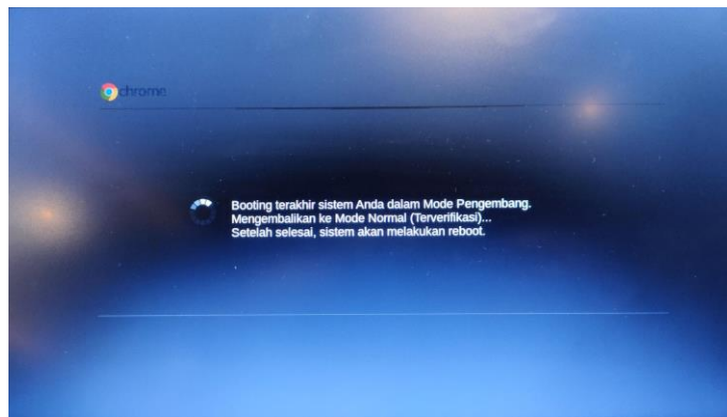
Gambar 45. Tampilan konfirmasi pengaktifan mode pengembang

- b. Pilih Konfirmasi dan Tekan Enter untuk konfirmasi untuk kembali ke mode aman.



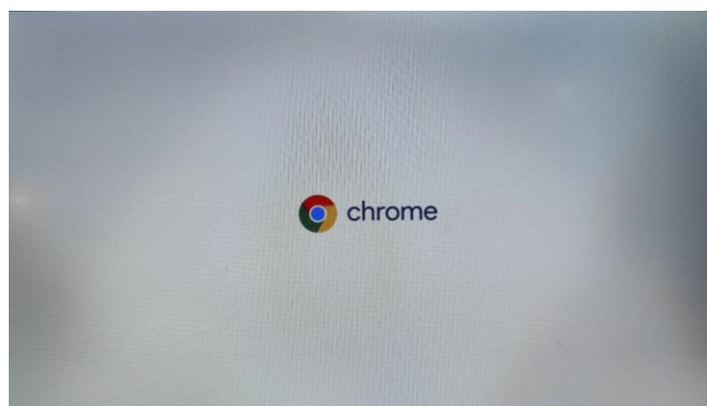
Gambar 46. Tampilan konfirmasi kembali ke mode aman

- c. Proses hard reset sedang berlangsung. Setelah selesai sistem akan melakukan *reboot*.



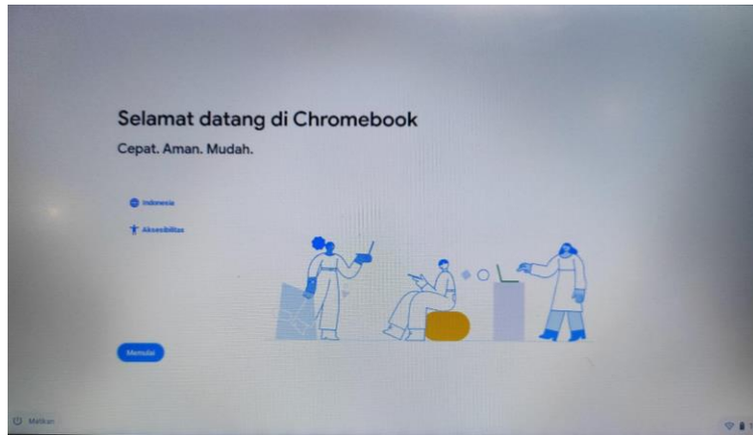
Gambar 47. Tampilan proses hard reset

- d. Tunggu hingga muncul proses booting



Gambar 48. Tampilan booting setelah proses hard reset

- e. Chromebook berhasil di hard reset. Klik memulai untuk melanjutkan menggunakan chromebook yang telah di hard reset



Gambar 49. Tampilan awal penggunaan Chromebook yang telah di hard reset

7. MENAMBAHKAN DAN MENGHAPUS APLIKASI PADA CHROMEBOOK

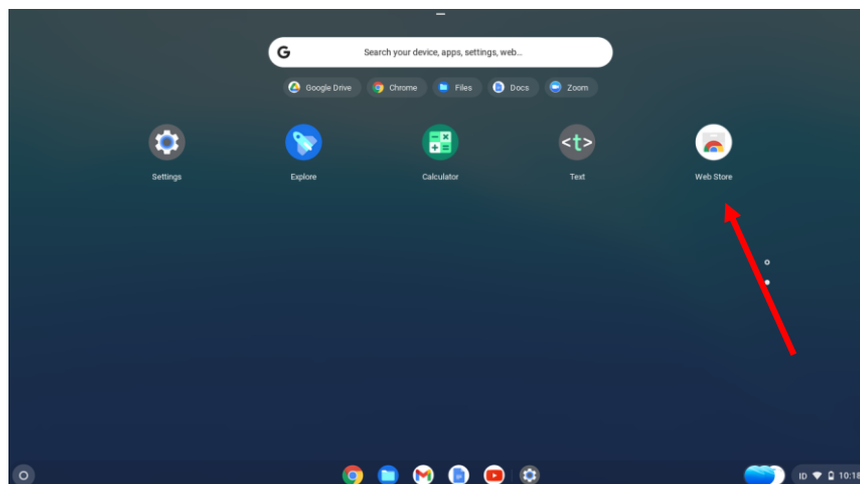
Perangkat *Chromebook* dapat ditambahkan banyak aplikasi atau ekstensi yang digunakan untuk berbagai keperluan, baik untuk mendukung pekerjaan, mendukung kegiatan pembelajaran, memutar musik dan video, membuat desain atau animasi, sampai dengan menambahkan game.

7.1. Menambahkan/Menginstal Aplikasi atau Ekstensi

7.1.1. Menambahkan Aplikasi atau ekstensi melalui Chrome Web Store

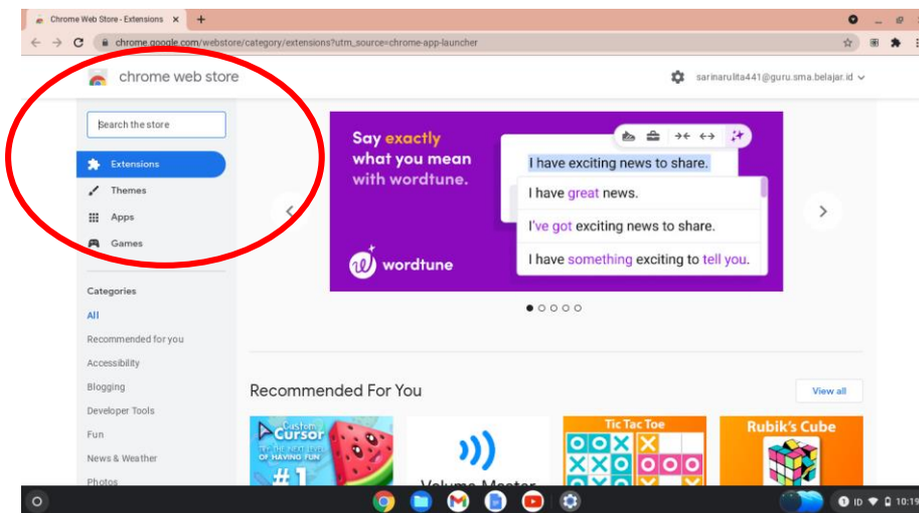
Berikut adalah cara menambahkan aplikasi atau ekstensi dengan menggunakan *Chrome Web Store* (Toko Web Chrome), yaitu:

- 1) Buka *Chrome Web Store* pada Menu Desktop



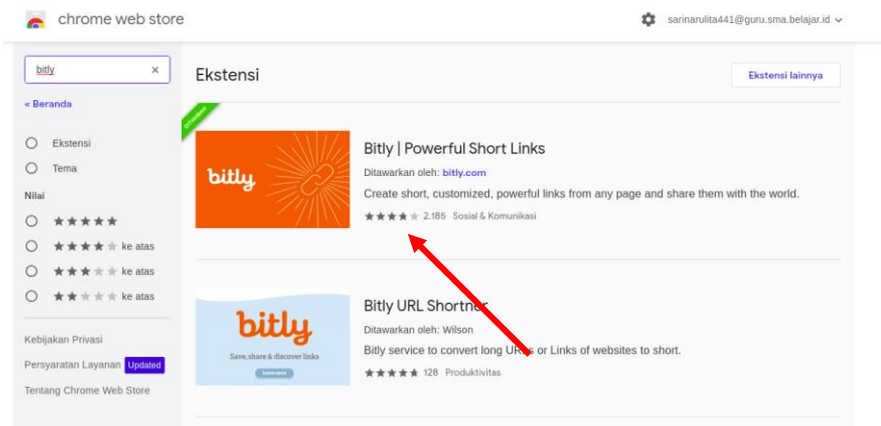
Gambar 50. Tampilan Chrome Web Store pada Menu Desktop

- 2) Setelah jendela **Toko Web Chrome** terbuka, di kolom *sebelah* kiri , klik **Ekstensi** atau **Aplikasi**.



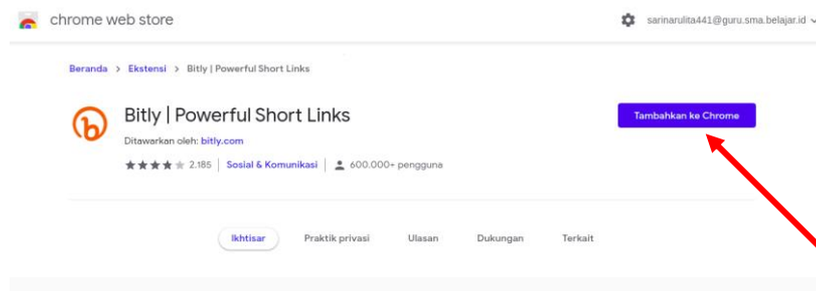
Gambar 51. Tampilan Menu Aplikasi atau Ekstensi di Toko Web Chrome

- 3) Cari ekstensi atau aplikasi yang ingin ditambahkan dengan memilih di daftar ekstensi, kemudian klik ekstensi atau aplikasi yang diinginkan



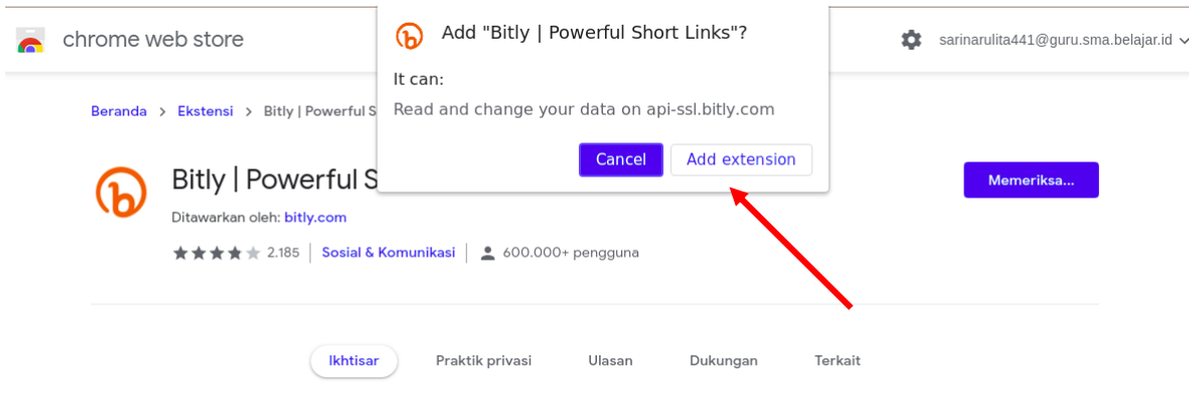
Gambar 52. Tampilan Pilihan Ekstensi (1)

- 4) Kemudian akan tampil informasi mengenai ekstensi yang dipilih, kemudian klik "Tambahkan ke Chrome".



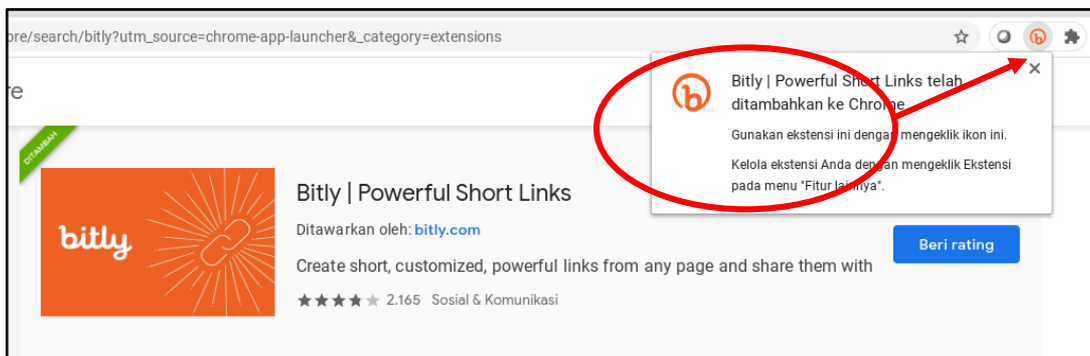
Gambar 53. Tampilan Menu "Tambahkan ke Chrome"

- 5) Tinjau jenis data yang dapat diakses oleh ekstensi, kemudian Klik **Tambahkan Ekstensi**.



Gambar 54. Tampilan Menu “Tambahkan Ekstensi”

- 6) Aplikasi atau ekstensi yang baru ditambahkan akan terlihat di peluncur dan tombol pada toolbar sebagai ekstensi yang baru di tambahkan di Chrome.

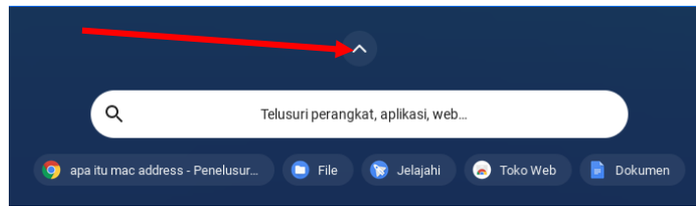


Gambar 55. Tampilan Keterangan Ekstensi yang sudah ditambahkan

7.1.2. Menghapus aplikasi dari Chromebook.

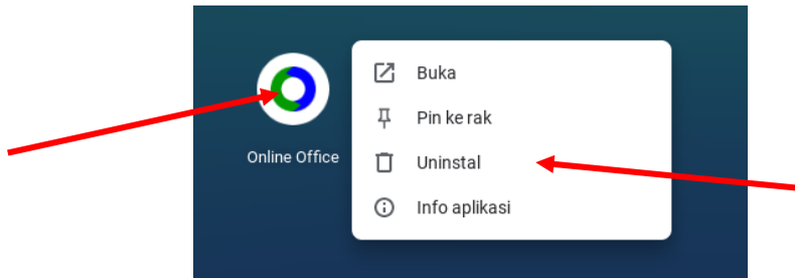
Untuk menghapus aplikasi atau melakukan *uninstall* dari *Chromebook* langkah-langkahnya sebagai berikut:

1. Di sudut sebelah kiri layar pilih Peluncur  , kemudian klik tombol panah keatas  .



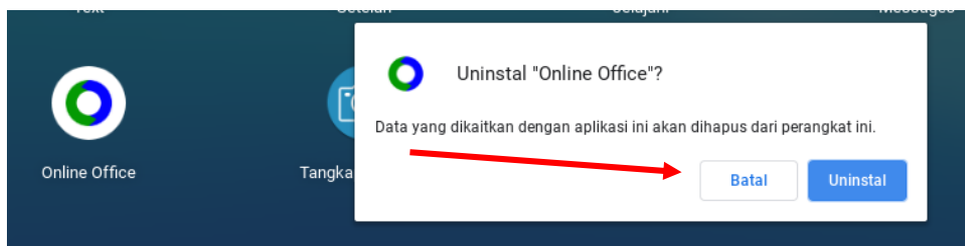
Gambar 56. Tampilan Menu Peluncur Chromebook

2. Klik kanan aplikasi yang ingin di-*uninstall*, kemudian klik pilihan *uninstal*



Gambar 57. Tampilan Aplikasi yang akan di-uninstall

3. Pilih *Uninstall* untuk menghapus aplikasi dari *Chromebook*.



Gambar 58. Tampilan Konfirmasi untuk Uninstall Aplikasi

7.1.3. Menghapus ekstensi

Untuk menghapus ekstensi, maka langkah-langkahnya sebagai berikut:

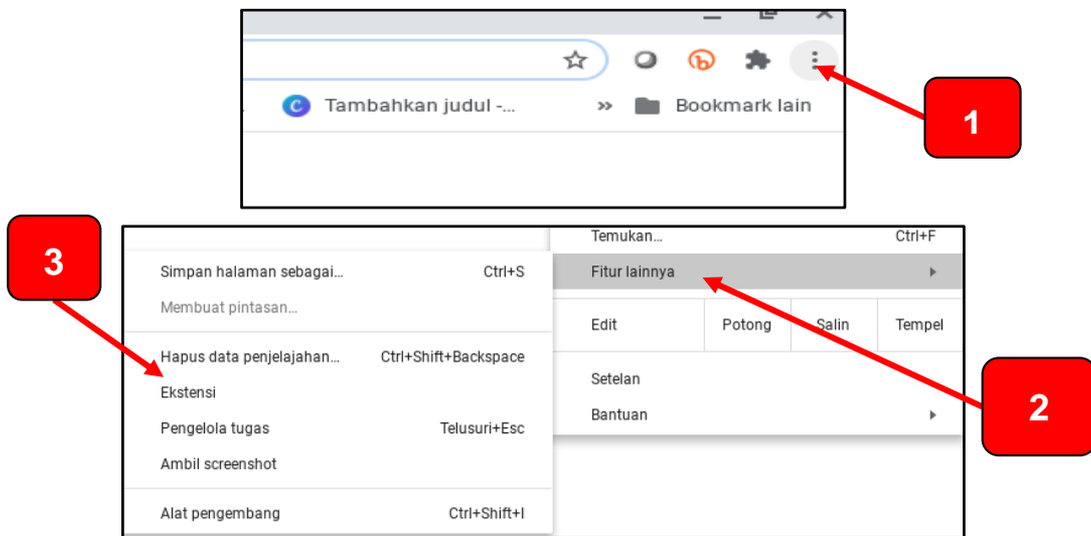
1. Buka *Web Browser Chrome*.



Gambar 59. Tampilan Web Browser Chrome di Rak bawah Desktop

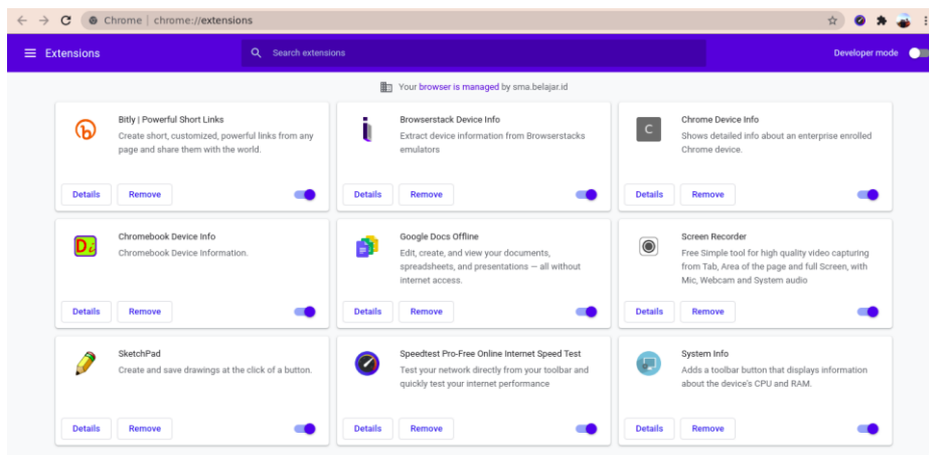
2. Pilih Lainnya , kemudian klik Fitur lainnya, lalu pilih Ekstensi.

PANDUAN PENGOPERASIAN CHROMEBOOK SECARA ONLINE



Gambar 60. Tampilan Pilihan Fitur Lainnya - Ekstensi

3. Di samping ekstensi yang ingin dihapus, pilih hapus.



Gambar 61. Tampilan Ekstensi yang akan dihapus

4. Untuk mengonfirmasi, pilih hapus.



Gambar 62. Tampilan Konfirmasi “Hapus” Ekstensi

Tips: Untuk menghapus ekstensi yang memiliki tombol di toolbar browser, klik kanan tombol tersebut dan pilih Hapus dari Chrome.

7.1.4. Menonaktifkan Ekstensi

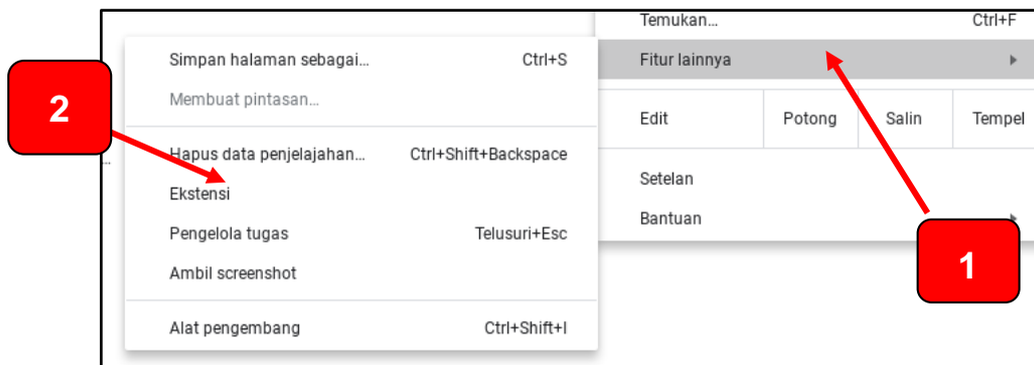
Untuk menonaktifkan ekstensi untuk sementara, maka langkah-langkahnya sebagai berikut:

1. Buka *web browser* Chrome.



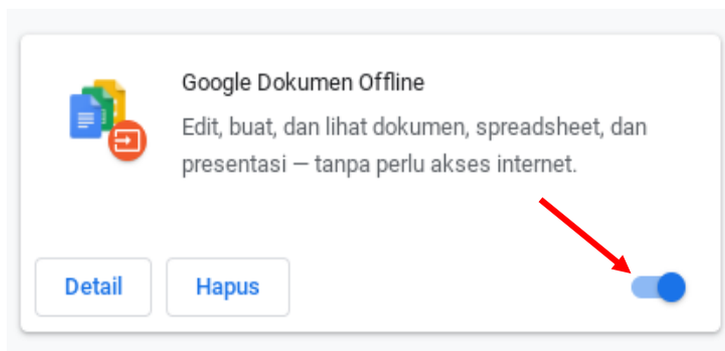
Gambar 63. Tampilan Chrome di Rak Bawah Desktop

2. Pilih Lainnya , pilih “Fitur lainnya”, lalu klik Ekstensi.

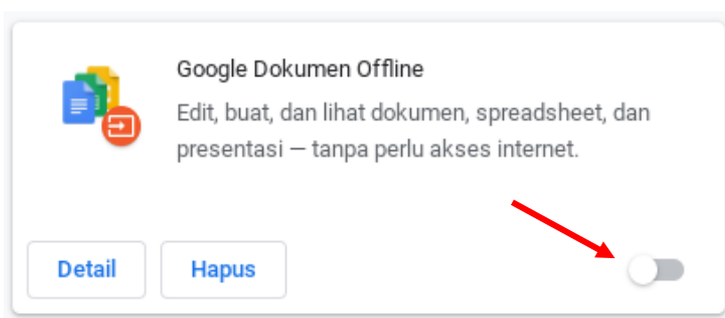


Gambar 64. Tampilan Pilihan Fitur Lainnya – Ekstensi

3. Nonaktifkan ekstensi yang ingin dinonaktifkan.



Gambar 65. Tampilan Ekstensi yang akan dinonaktifkan



Gambar 66. Tampilan Ekstensi yang sudah dinonaktifkan

Aplikasi dan ekstensi berfungsi layaknya program yang biasa dijalankan di komputer desktop, dan hal itu akan bekerja sepenuhnya di dalam web browser Chrome pada *Chromebook*, sehingga tidak perlu memasang perangkat lunak ketika me-*restart* komputer kembali.

Untuk dapat mengakses aplikasi dan ekstensi yang telah diinstal dan ditambahkan ke *Chromebook* sebelumnya, lakukanlah sinkronisasi di awal. Dengan melakukan sinkronisasi di awal maka semua informasi berupa aplikasi, ekstensi, data, histori, bookmark dan sandi google akan bisa diakses di perangkat *Chromebook* lain dengan menggunakan akun google yang sama. Selain itu, manfaat sinkronisasi adalah bisa memulihkan secara otomatis *history*, setelan, data, bookmark, aplikasi, ekstensi, dan tema yang terpasang. Sedangkan hasil dari file dalam folder *download* tidak termasuk yang disinkronkan.

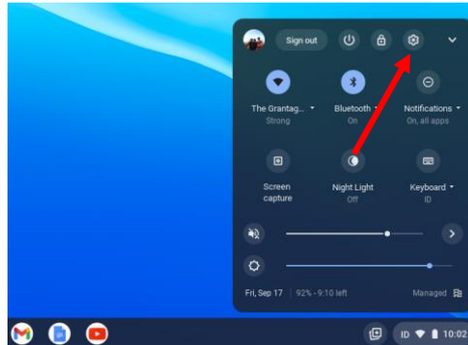
Langkah-langkah untuk memilih informasi yang akan disinkronkan di *Chromebook*, yaitu sebagai berikut:

1. Di bagian kanan bawah, pilih waktu



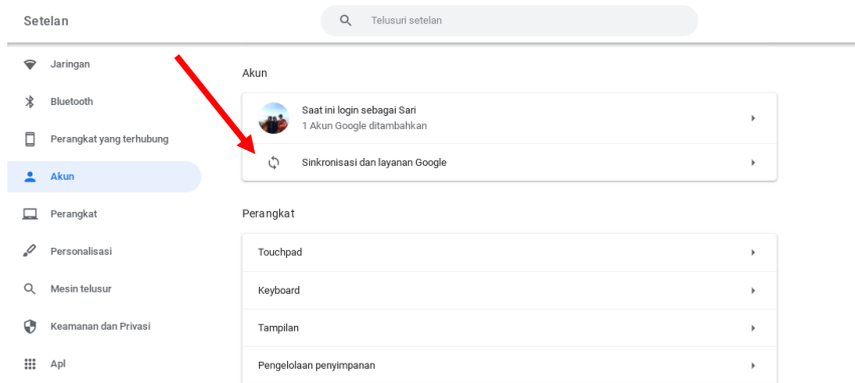
Gambar 67. Tampilan Waktu di Desktop Chromebook

2. Pilih Setelan .



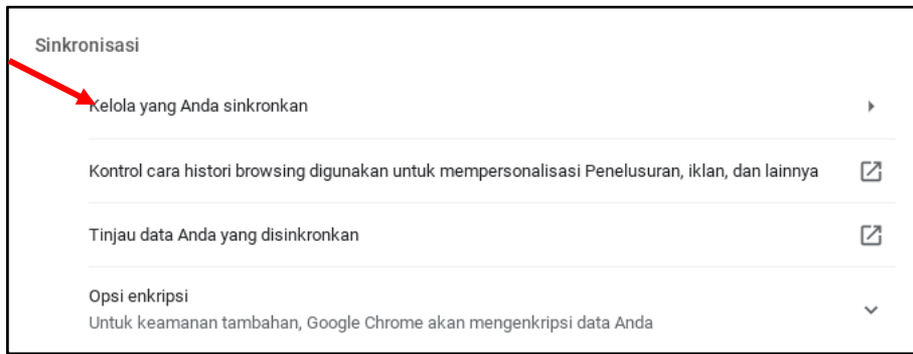
Gambar 68. Tampilan Pilihan Setelan pada Area Status

3. Di bagian "Pengguna", pilih "Sinkronisasi dan Layanan Google".



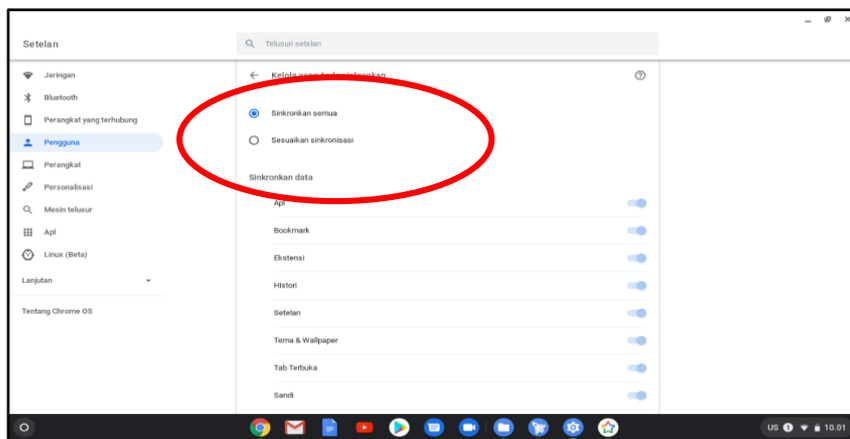
Gambar 69. Tampilan "Sinkronisasi dan Layanan Google"

4. Pilih "Kelola Yang Anda Sinkronkan"



Gambar 70. Tampilan Menu Kelola yang Anda Sinkronkan

5. Pilih atau aktifkan Sinkronkan Semua, untuk bisa menggunakan semua setelan yang sama di setiap *Chromebook* yang dijadikan tempat untuk *Login* dengan akun Google yang sama.



Gambar 71. Tampilan Pilih atau Aktifkan Sinkronkan Semua

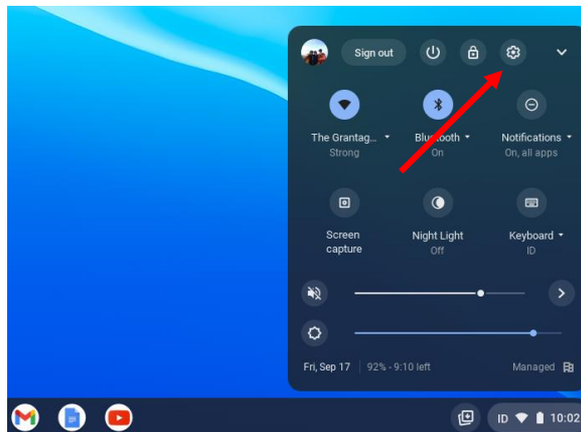
Langkah-langkah untuk memilih informasi yang akan disinkronkan di *Chromebook* adalah sebagai berikut:

1. Di bagian kanan bawah, pilih waktu.



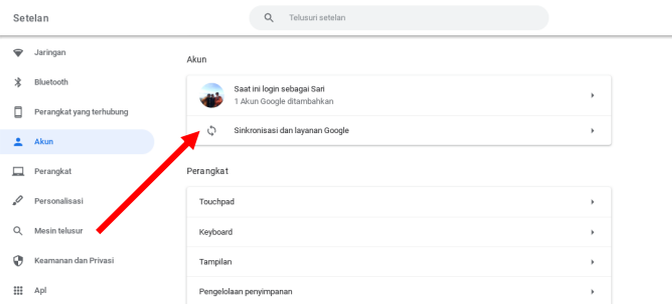
Gambar 72. Tampilan Waktu di Desktop Chromebook

2. Pilih **Setelan** .



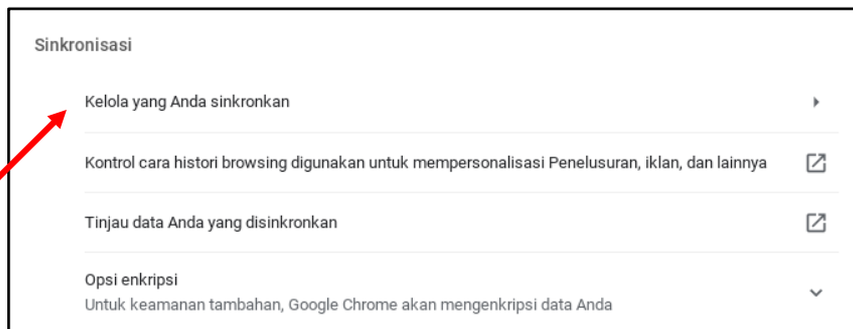
Gambar 73. Tampilan Pilihan Setelan pada Area Status

3. Di bagian **Pengguna** , pilih **Sinkronisasi dan layanan Google**.



Gambar 74. Tampilan Sinkronisasi dan Layanan Google

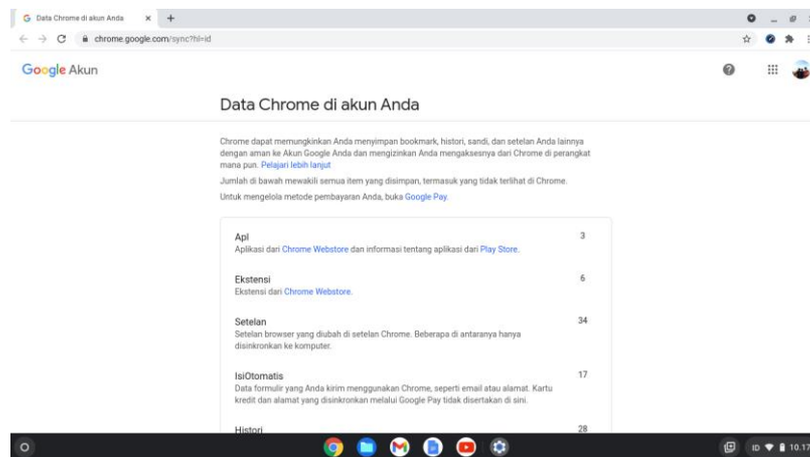
4. Pilih **"Tinjau data anda yang disinkronkan"**



Gambar 75. Tampilan "Tinjau data Anda yang disinkronkan"

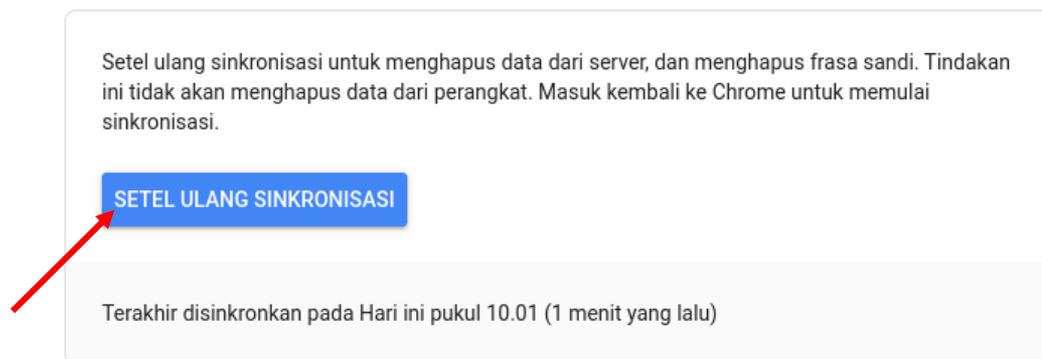
5. Akan muncul **Data dari sinkronisasi Chrome**.

PANDUAN PENGOPERASIAN CHROMEBOOK SECARA ONLINE



Gambar 76. Tampilan Data dari Sinkronisasi Chrome

6. Di bagian bawah, pilih **Setel Ulang Sinkronisasi**



Gambar 77. Tampilan Setel Ulang Sinkronisasi

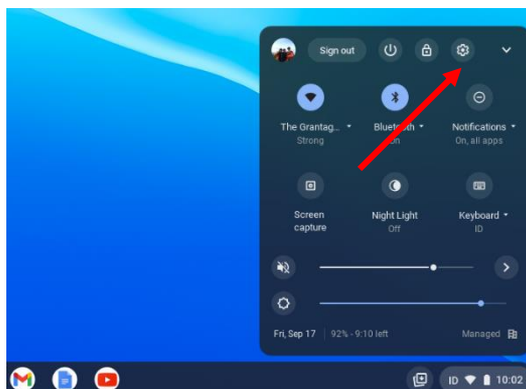
8. MENGHUBUNGKAN PRINTER KE *CHROMEBOOK*

Perangkat *Chromebook* bisa dihubungkan dengan printer, yakni dihubungkan langsung menggunakan Kabel USB pada printer. Untuk menyambungkan *Chromebook* dengan kabel USB pastikan driver printer telah didukung oleh *chromebook*.

8.1. Menghubungkan Printer Menggunakan Kabel USB ke *Chromebook*

Printer bisa langsung dihubungkan dengan *Chromebook* dengan menggunakan Kabel USB yang tersedia pada printer. Berikut adalah langkah-langkahnya, yaitu:

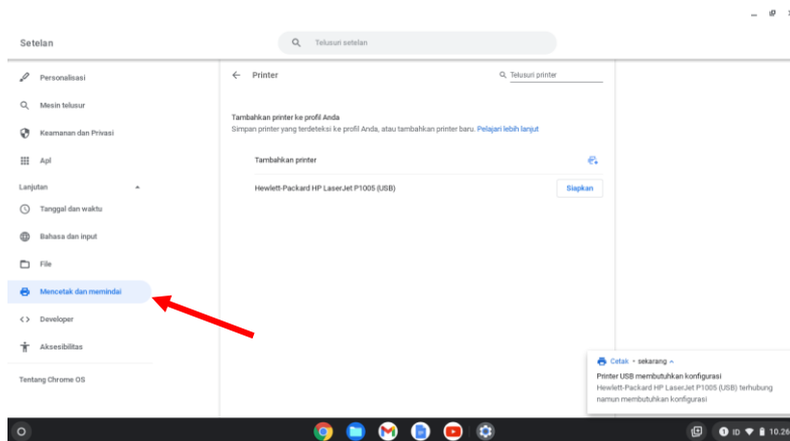
1. Hubungkan kabel USB pada printer ke port USB yang terdapat pada *Chromebook*. Setelah itu *chromebook* akan mendeteksi secara otomatis printer yang telah dihubungkan.
2. Klik menu setelan pada *chromebook*.



Gambar 78. Mengakses menu setelan *chromebook*

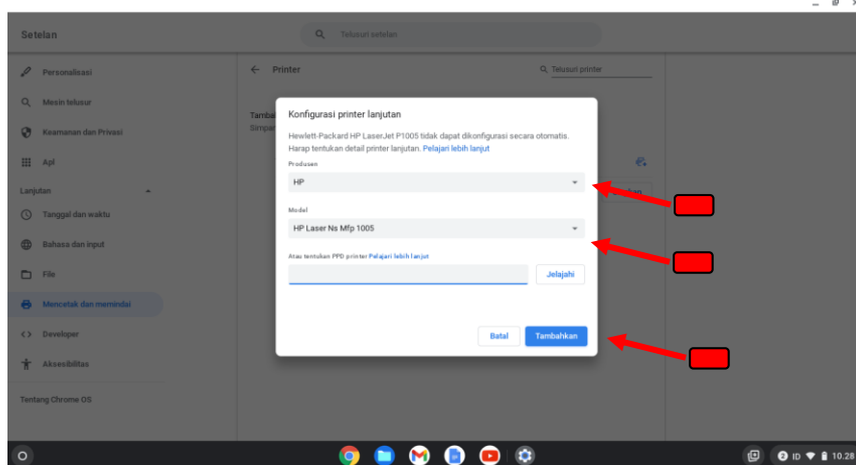
3. Klik Lanjutan. Pilih menu **Mencetak dan Memindai**. Pada saat kabel printer dihubungkan maka akan muncul notifikasi di kanan bawah. Klik **Siapkan**.

PANDUAN PENGOPERASIAN CHROMEBOOK SECARA ONLINE



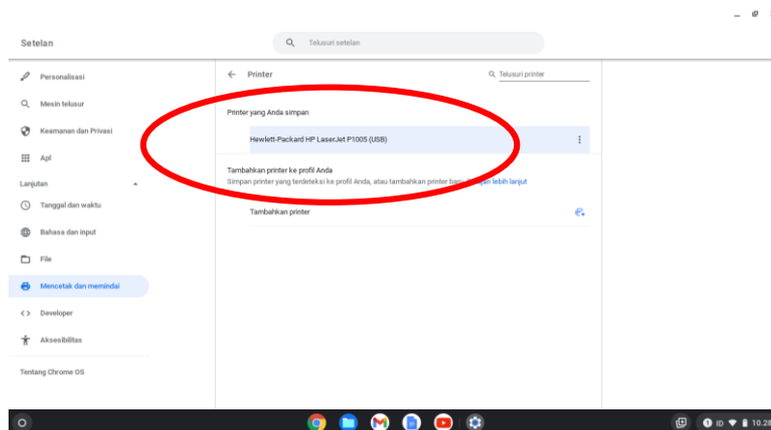
Gambar 79. Menu Menambahkan printer

4. Selanjutnya pilih **Model Printer** yang akan dihubungkan. Klik **Tambahkan**.



Gambar 80. Memilih model printer pada menu konfigurasi printer lanjutan

5. Printer Berhasil ditambahkan

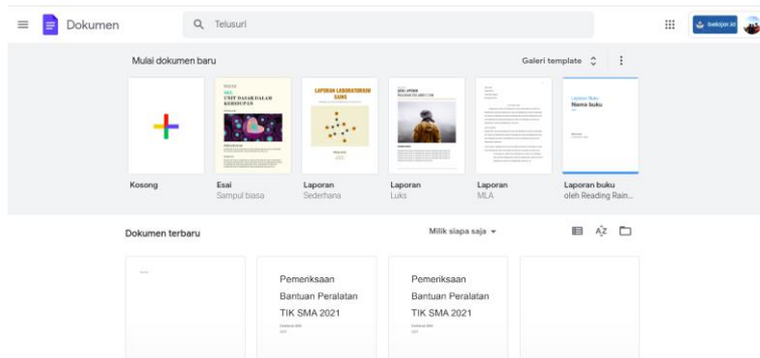


Gambar 81. Tampilan printer yang telah ditambahkan

8.2. Pengujian printer

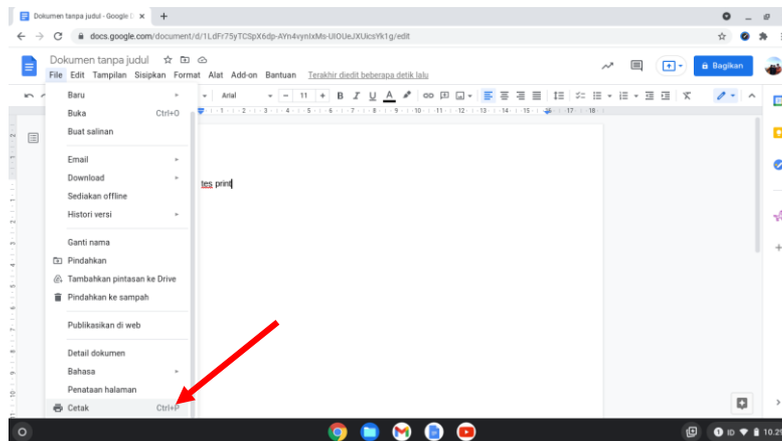
Untuk menguji apakah printer bisa melakukan cetak dokumen dapat dilakukan melalui google dokumen

1. Buka aplikasi Google Dokumen melalui launcher atau browser.
2. Pilih dokumen yang akan di cetak



Gambar 82. Pilihan dokumen pada Google Docs App

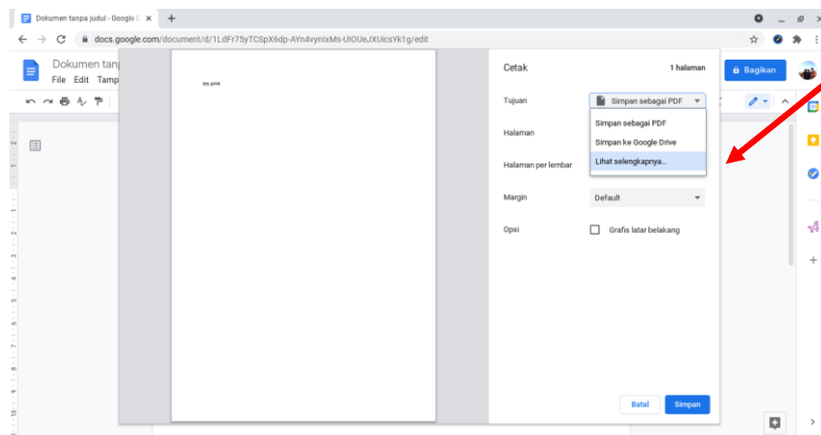
3. Pilih menu **File**. Klik **Cetak**



Gambar 83. Menu File-Cetak pada Google Docs Apps

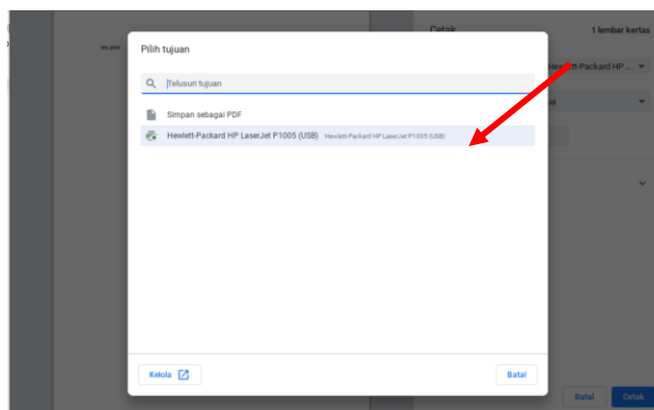
4. Pada bagian tujuan kemudian di klik, lalu klik **Lihat Selengkapnya**.

PANDUAN PENGOPERASIAN CHROMEBOOK SECARA ONLINE



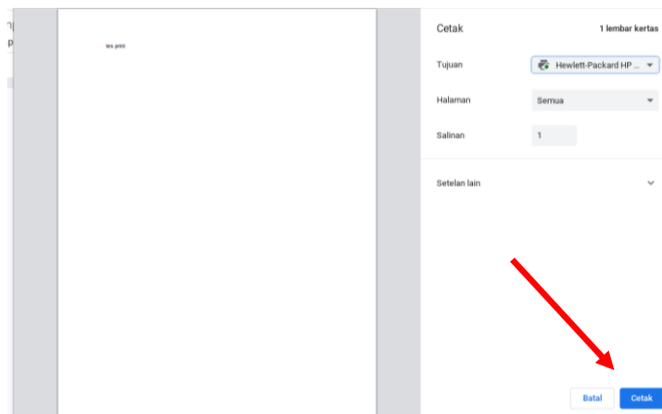
Gambar 84. Menu pratinjau cetak dan setelan cetak dokumen

5. Pilih printer yang sebelumnya dihubungkan.



Gambar 85. Pilihan printer tujuan untuk mencetak

6. Klik **Cetak**. Maka dokumen berhasil dicetak



Gambar 86. Klik tombol cetak

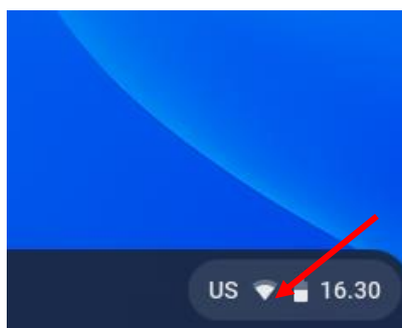
9. MENONAKTIFKAN *CHROMEBOOK*

Untuk menjaga kerahasiaan data dan memelihara kesinambungan pemakaian *Chromebook* yang sudah selesai digunakan oleh pengguna sebaiknya *Chromebook* dinonaktifkan, baik dengan cara *logout*, mengaktifkan mode tidur (*sleep mode*), atau bahkan mematikan *Chromebook* sepenuhnya. Hal ini dilakukan untuk menjaga data kita tidak bisa diakses dan disalahgunakan oleh orang lain.

Berikut beberapa cara yang bisa digunakan untuk menonaktifkan *Chromebook*, yaitu:

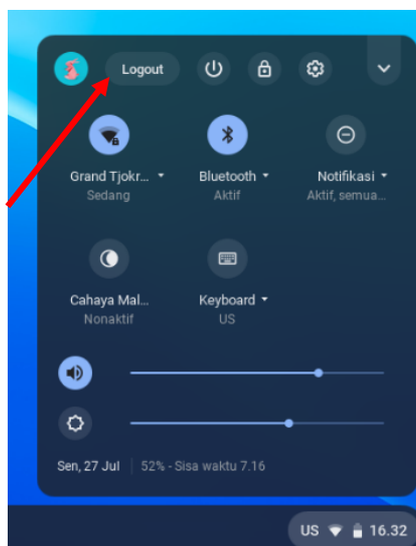
A. Langkah-langkah *Logout* pada *Chromebook*, yaitu:

1. Di kanan bawah layar, pilih waktu



Gambar 87. Akses Menu Logout

2. Klik *Logout*



Gambar 88. Logout

- B. Untuk menghemat daya baterai dapat mengaktifkan mode tidur (*sleep mode*) dengan cara menutup layar *Chromebook* (secara *default*).



dit_sma



direktorat.sma



Direktorat SMA



DirektoratSMA

DIREKTORAT SMA 2021

www.sma.kemdikbud.go.id

