



BUKU 3

MENGOPERASIKAN CHROMEBOOK

Booting dan Login | Menjalankan Menu Chromebook | Pintasan
Keyboard Chromebook | Pintasan Panel Sentuh (Touchpad)
Chromebook | Manajemen Akun pada Chromebook | Setel
Ulang Sistem Chromebook | Menambah/Menginstalasi Aplikasi
atau Ekstensi | Menghubungkan Printer ke Chromebook |
Memulihkan Chromebook | Menonaktifkan Chromebook

Copyright © 2020

DIREKTORAT SEKOLAH MENENGAH PERTAMA

Direktorat Jenderal Pendidikan Anak Usia Dini

Pendidikan Dasar dan Pendidikan Menengah

Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia

Hak Cipta Dilindungi Undang-undang

Dilarang mengcopy sebagian atau keseluruhan isi buku ini

untuk kepentingan komersial tanpa izin tertulis dari

Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia

**MILIK NEGARA
TIDAK DIPERDAGANGKAN**

KATA PENGANTAR

Puji syukur kita panjatkan kehadiran Tuhan Yang Maha Esa atas berkat rahmat dan hidayah Nya, Direktorat Sekolah Menengah Pertama, Direktorat Jenderal Pendidikan Anak Usia Dini, Pendidikan Dasar dan Pendidikan Menengah telah berhasil menyusun Buku Panduan yang menunjang kebijakan penyediaan bantuan pemerintah peralatan TIK.

Buku panduan yang telah disusun diantaranya panduan penggunaan peralatan TIK, panduan pemeriksaan peralatan TIK, panduan pengoperasian Chromebook secara online, panduan pengoperasian Chromebook secara offline, panduan instalasi dan konfigurasi peralatan TIK, panduan pemanfaatan peralatan TIK dan panduan perawatan dan Troubleshooting peralatan TIK.

Adanya buku panduan tersebut diharapkan menjadi acuan umum bagi semua pihak yang terlibat agar bantuan peralatan TIK yang diberikan dapat dikelola secara efektif, efisien dan dapat dilaksanakan dengan penuh tanggung jawab.

Jakarta, Agustus 2020

Direktur

Sekolah Menengah Pertama,



Drs. Mulyatsyah, M.M.

NIP 196407141993041001

DAFTAR ISI

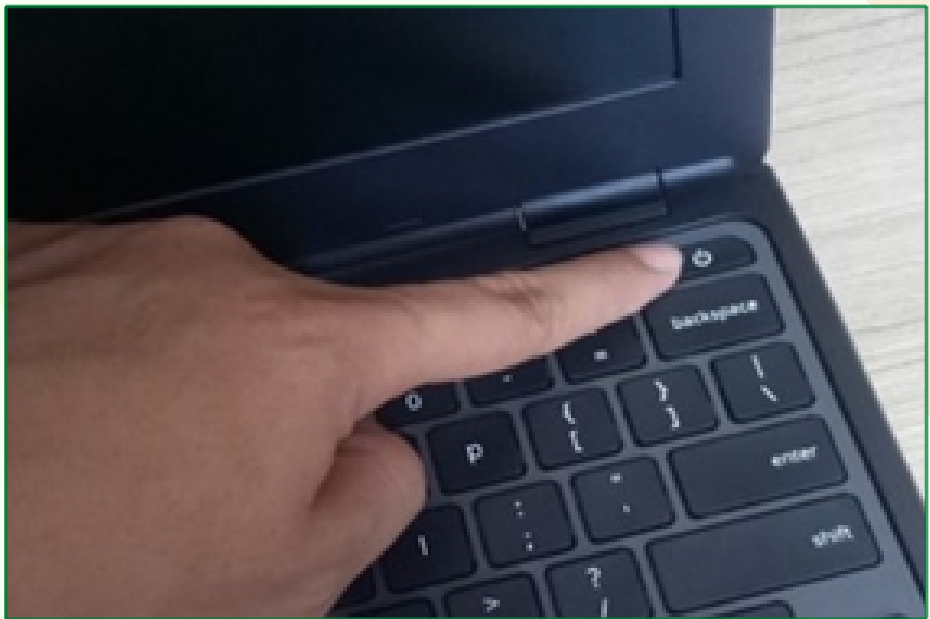
	Kata Pengantar	
	Daftar Isi	
1	Booting dan Login	1
2	Menjalankan Menu Chromebook	11
2.1	Menu Utama	11
2.2	Menggunakan Menu "Jelajah Chromebook"	15
2.3	Menggunakan Menu Ringkasan dan Bantuan	20
3	Pintasan Keyboard Chromebook	23
4	Pintasan Panel Sentuh (Touchpad) Chromebook	35
4.1	Mengubah Cara Kerja Touchpad	36
4.2	Memperbaiki Masalah pada Touchpad	39
5	Manajemen Akun pada Chromebook	40
6	Setel Ulang Sistem Chromebook	46
7	Menambahkan dan Menghapus Aplikasi pada Chromebook	54
7.1	Menambahkan/Menginstalasi Aplikasi atau Ekstensi	55
7.1.1	Menambahkan Aplikasi atau Ekstensi Dari Chrome Web Store	55
7.1.2	Menambahkan Aplikasi dengan Menggunakan Google Play Store	58

7.2 Menghapus (uninstal) Aplikasi dan Ekstensi	61
7.2.1 Menghapus Aplikasi Dari Chromebook	61
7.2.2 Menghapus Ekstensi	62
7.2.3 Menonaktifkan Ekstensi	64
8 Menghubungkan Printer ke Chromebook	73
8.1 Menghubungkan Printer pada Komputer Sistem Operasi Windows, Mac atau Yang Lainnya ke Chromebook	73
8.2 Mengkonfigurasi Google Cloud Print pada Chromebook	79
8.3 Menghubungkan Printer Menggunakan Kabel USB ke Chromebook	85
9 Memulihkan Chromebook	86
10 Menonaktifkan Chromebook	95

BOOTING DAN LOGIN

Booting pertama kali chromebook memerlukan nama pengguna dan sandi Akun Google (Gmail) dan akses ke jaringan internet. Langkah-langkah booting dan login ke Chromebook adalah sebagai berikut.

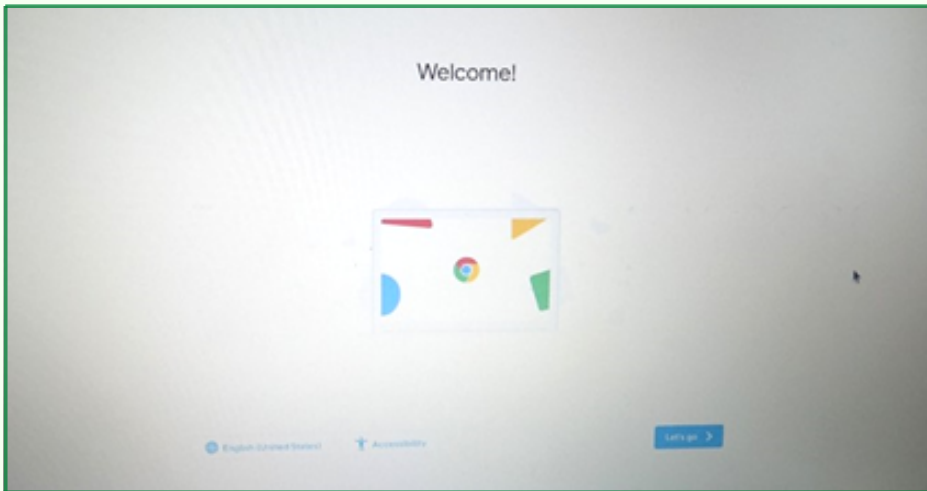
- 1 Sambungkan power adaptor ke perangkat dan nyalakan Chromebook dengan menekan tombol power.



Gambar 1. Menyalakan Chromebook

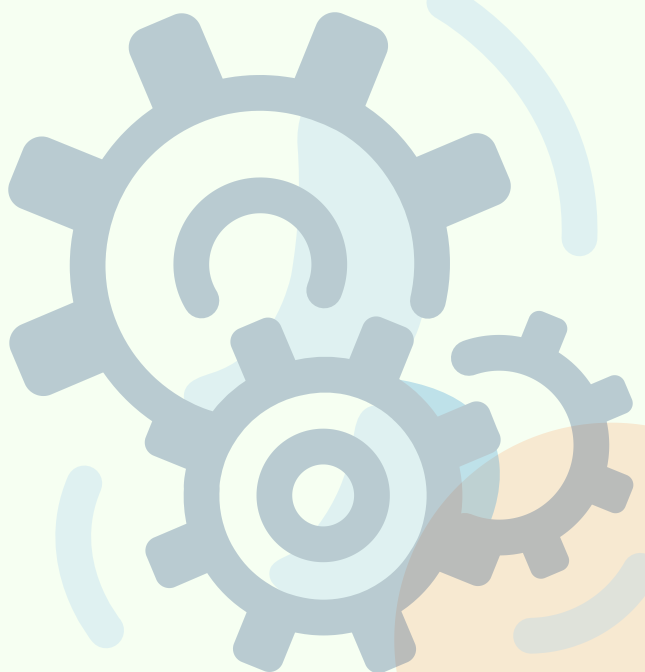
- 2 Tunggu proses booting berjalan.

- Ikuti petunjuk di layar, kemudian pilih Bahasa, setelan keyboard, dan fitur aksesibilitas (optional). Tampilan layar “Selamat Datang” akan muncul ketika Chromebook pertama kali dinyalakan.



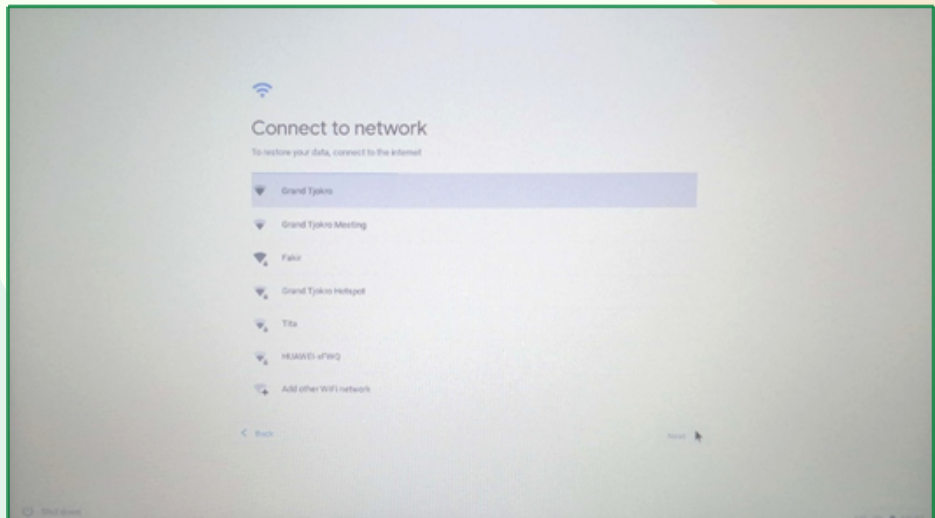
Gambar 2. Halaman Selamat Datang di Chromebook

- Gunakan daftar "Bahasa" untuk memilih pengaturan bahasa default, sesuai yang kita inginkan.



5 Pilih Jaringan

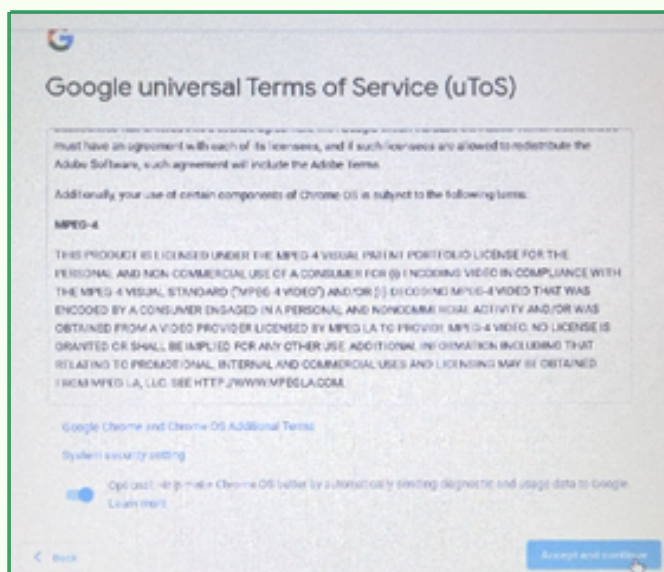
Pilih jaringan dari daftar "Sambungkan ke jaringan" (Connect to Network) untuk terhubung ke Internet. Jika akses jaringan dilindungi, kita akan memerlukan kata sandi untuk menghubungkannya.

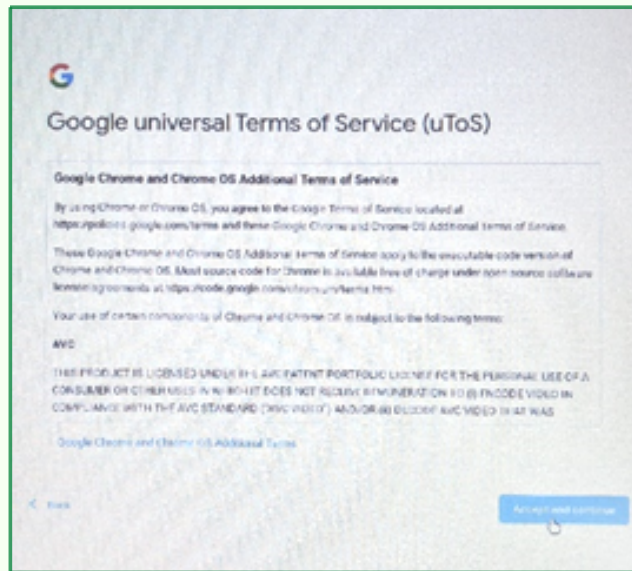


Gambar 3. Memilih Jaringan

6 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.





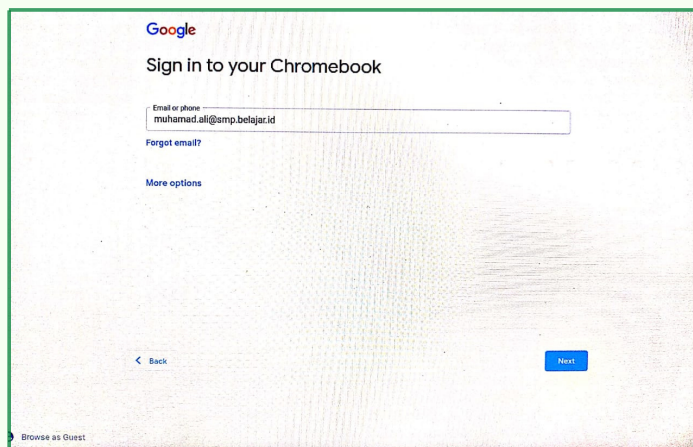
Gambar 4. Persyaratan Layanan Google

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.

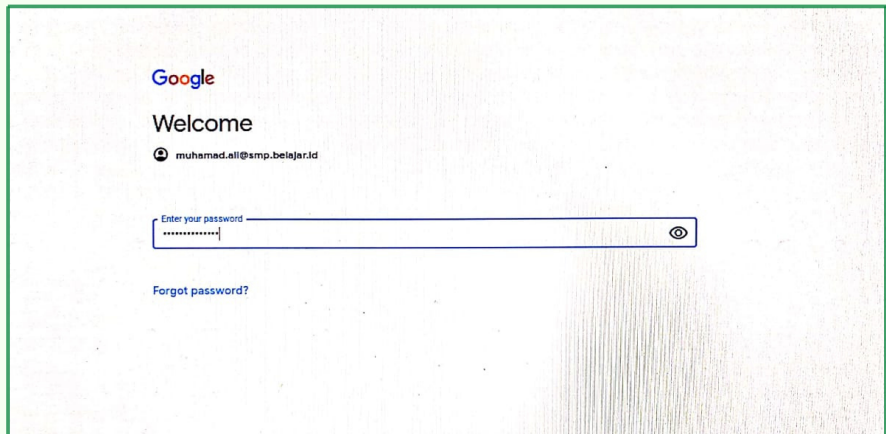
Berikut ini adalah langkah-langkah untuk Login ke Chromebook menggunakan Akun Google.

- Masukkan Google (Gmail) yang telah dibuat atau yang masih aktif



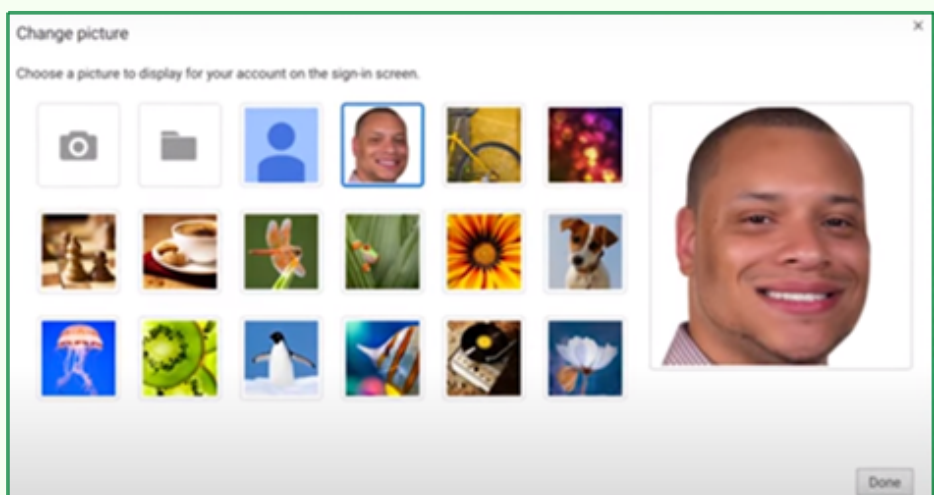
Gambar 5. Memasukkan akun Google yang aktif

b. Masukkan sandi Akun Google, akun ini akan disetel sebagai pemilik



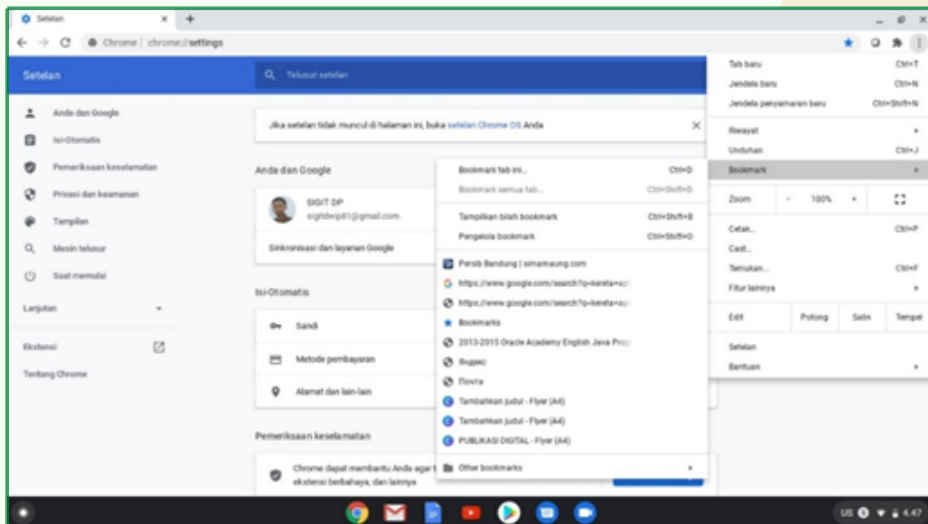
Gambar 6. Input password

8 Pilih foto profil

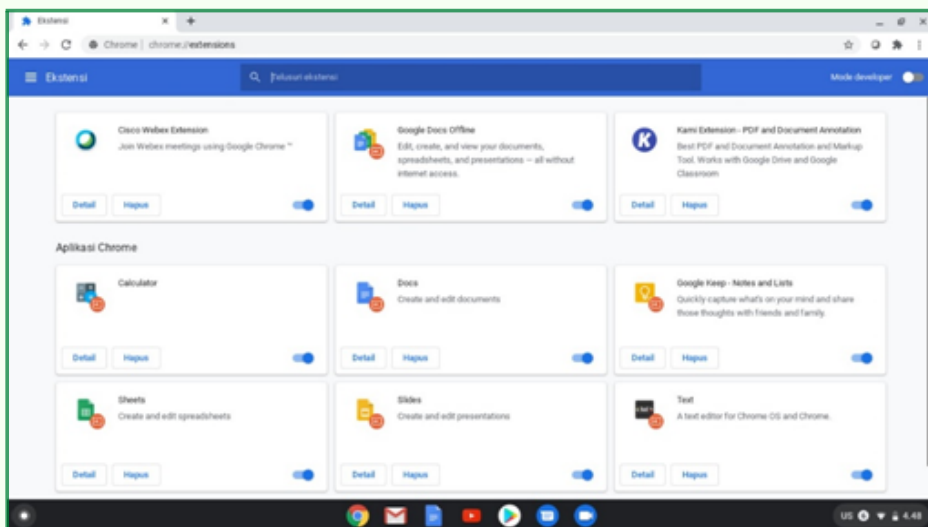


Gambar 7. Pemilihan foto profil

- 9 Setelah memilih foto profil, kemudian login. Bookmark, ekstensi, dan aplikasi akan muncul secara otomatis pada setelan web browser (chrome) sesuai setelan yang telah kita setel sebelumnya pada akun tersebut.



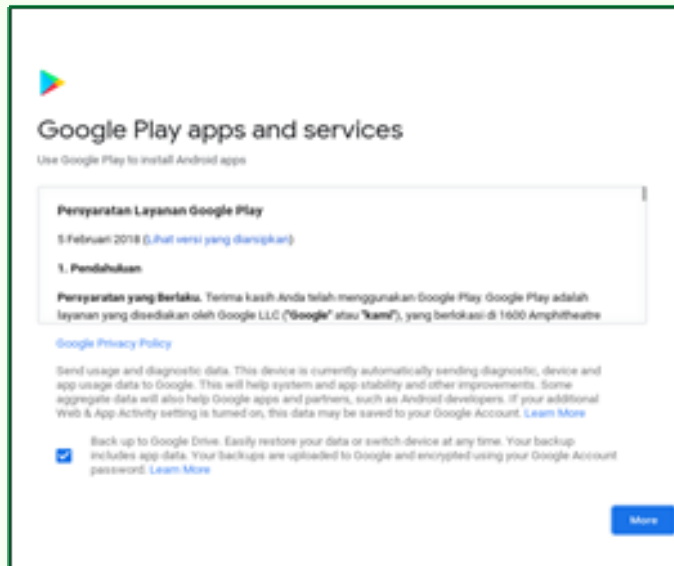
Gambar 8. Tampilan Bookmark



Gambar 9. Tampilan Ekstensi

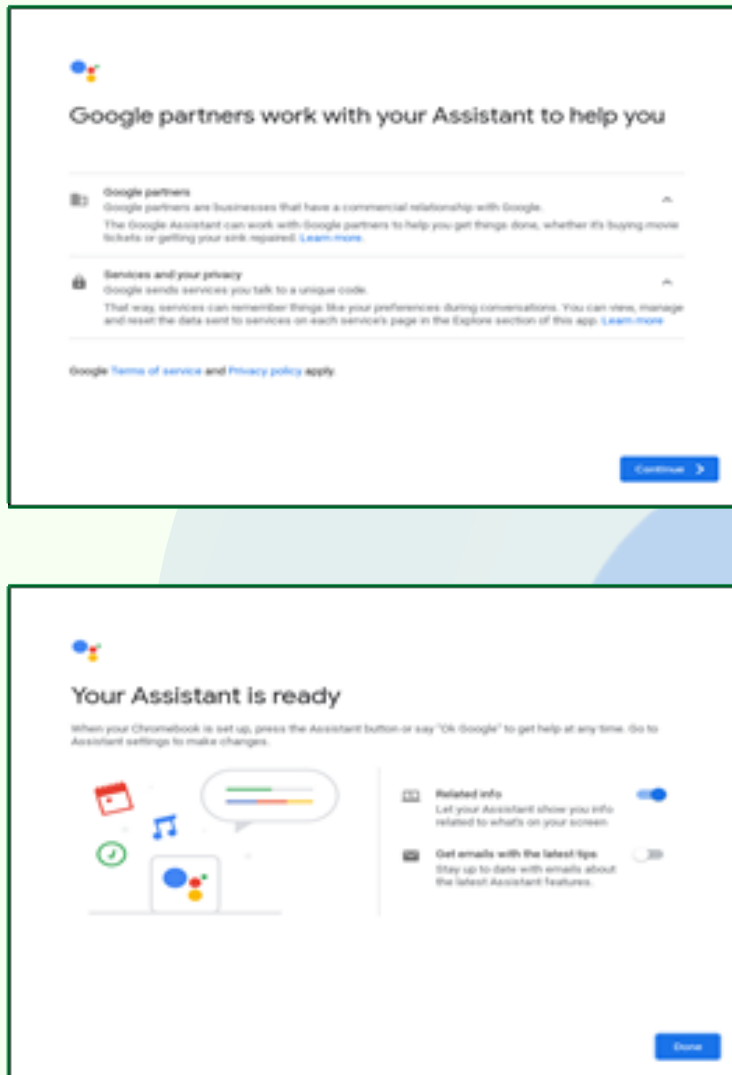
10 Aktivasi aplikasi dan layanan Google Play beserta Google Assistant

a. Pernyataan persetujuan aplikasi dan layanan Google Play



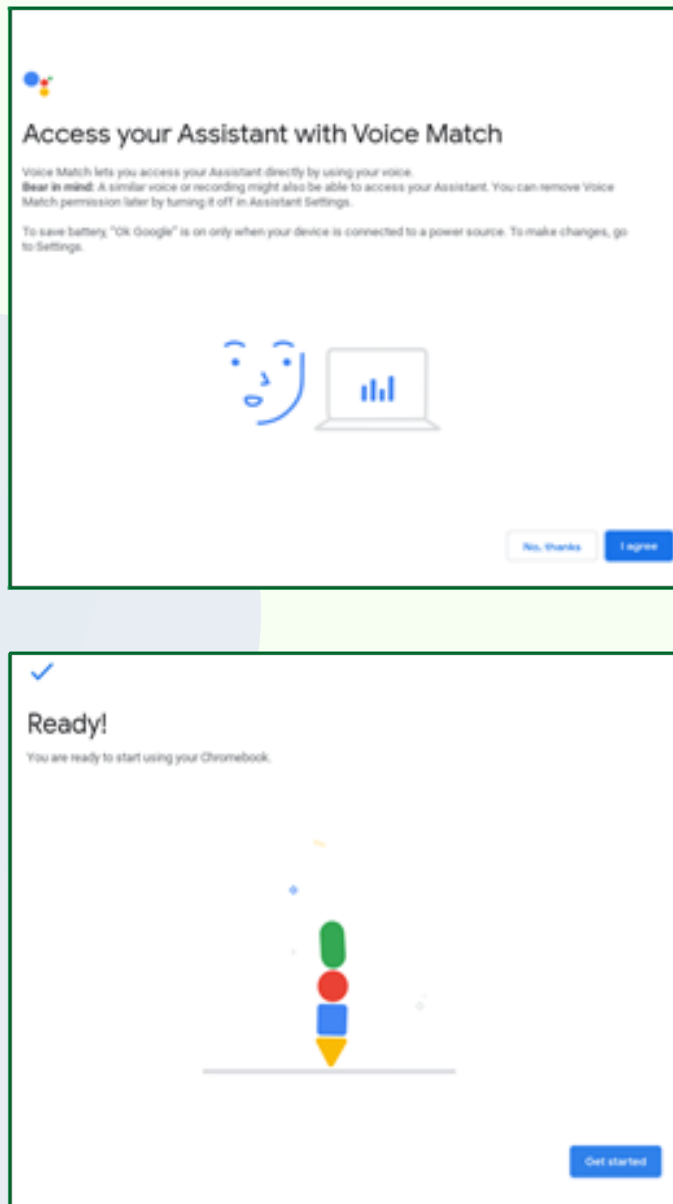
Gambar 10. Persyaratan Layanan Google Play

b. Proses loading ke pengaturan Google Assistant



Gambar 11. Persyaratan Layanan Google Assistant

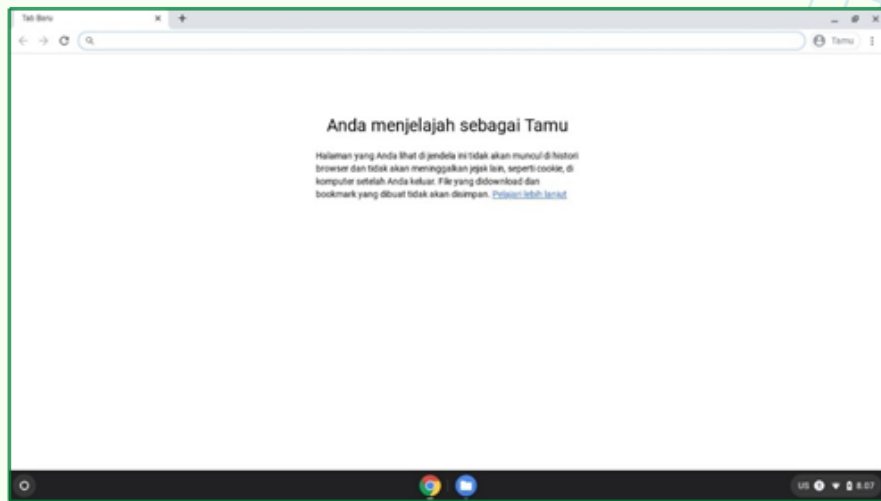
c. Pengaturan Google Assistant dengan suara



Gambar 12. Pengaturan Google Assistant dengan suara

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

- a. Pada Desktop Pilih “Login Sebagai Tamu” pada menu di Kiri Bawah
- b. Maka secara otomatis perangkat akan membawa kita ke halaman khusus seperti di bawah.




Gambar 13. Informasi Pengguna Tamu

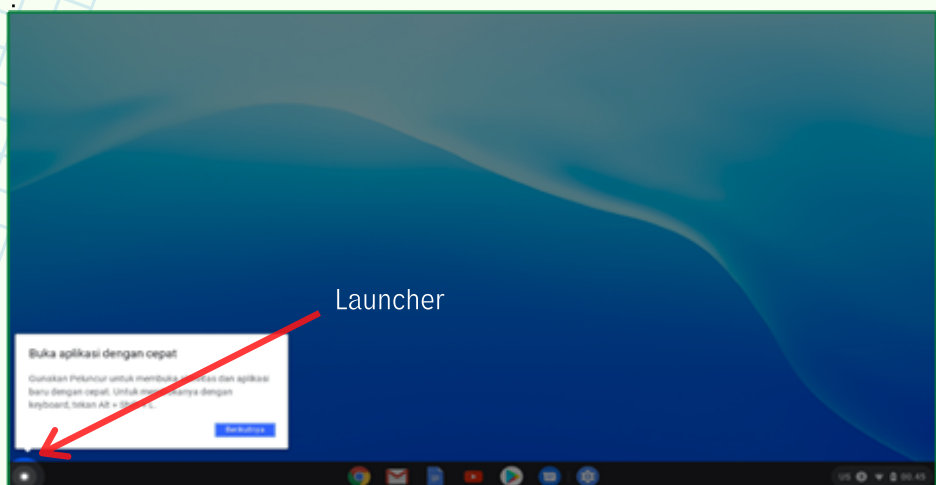
Dengan “Login Sebagai Tamu” pada Chromebook, maka akses untuk menggunakan fungsi-fungsi di perangkat akan sangat terbatas, dan penjelajahan di browser Chromebook tidak akan pernah disimpan, termasuk file yang di-download maupun bookmark yang telah dibuat.

MENJALANKAN MENU CHROMEBOOK

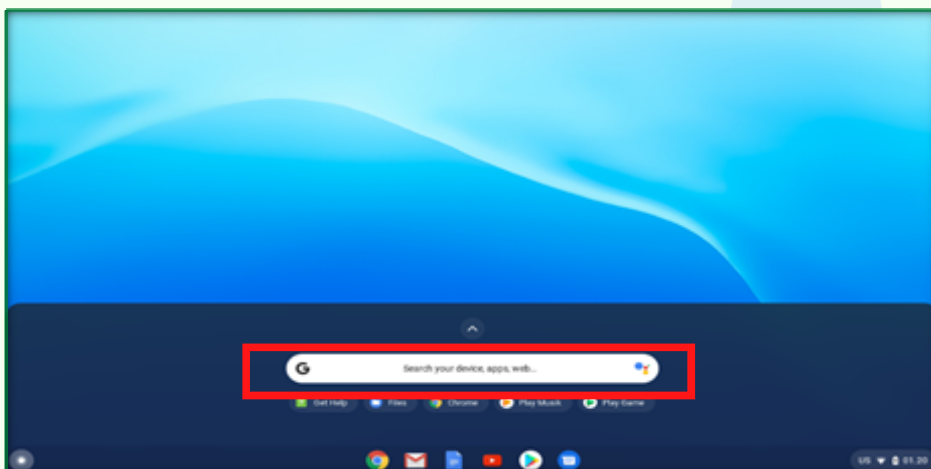
2.1 Menu Utama

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-ikon, antara lain:

- 1 Pada bagian kiri bawah monitor, terdapat ikon lingkaran (launcher/penelusuran cepat) untuk menampilkan launcher page. Ini adalah cara tercepat untuk melakukan pencarian. Ketikkan keyword yang hendak dicari di internet, bookmarks, sembarang file yang tersimpan di Google Drive, dan item-item dalam Web Store. Launcher page juga tempat untuk mengakses semua aplikasi yang telah ada. Di bawah search box terdapat 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 14. Tampilan Launcher pada Chromebook



Gambar 15. Menu Penelusuran Cepat

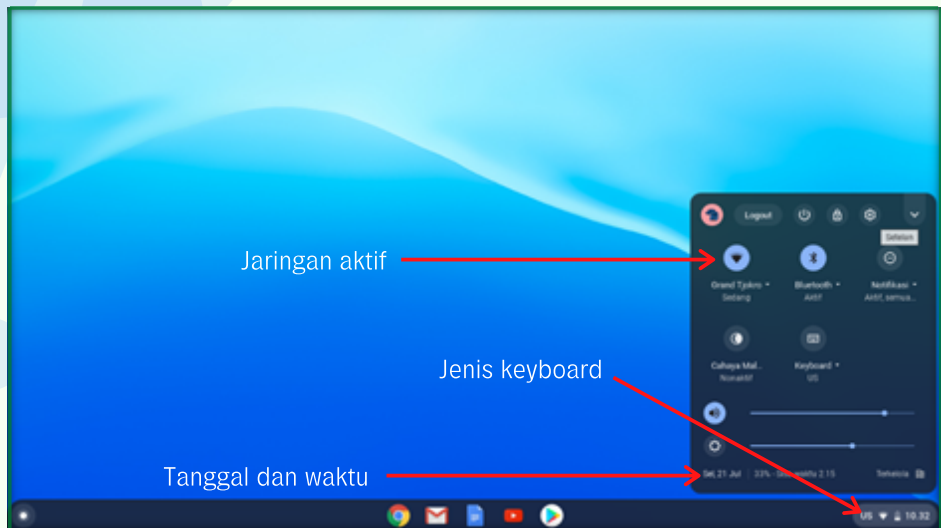


Gambar 16. Tampilan Semua Aplikasi Default Chrome OS pada Chromebook (1)

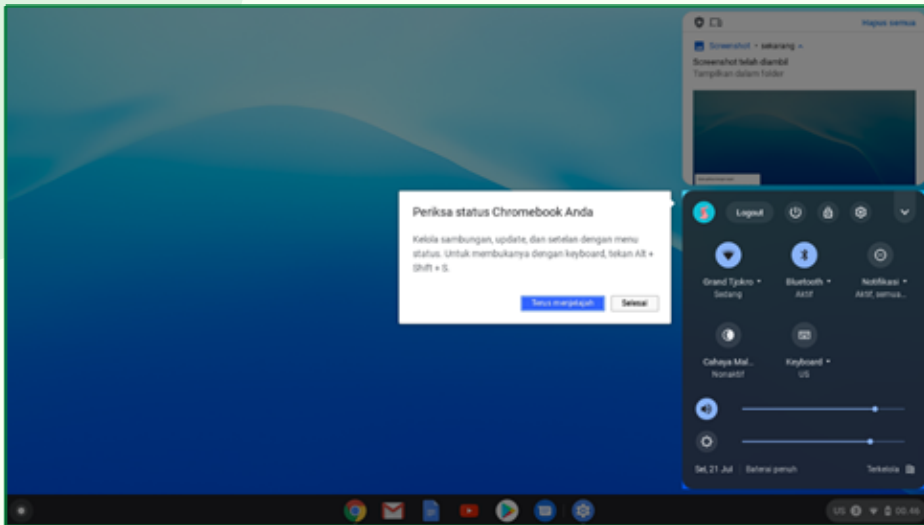


Gambar 17. Tampilan Semua Aplikasi Default Chrome OS pada Chromebook (2)

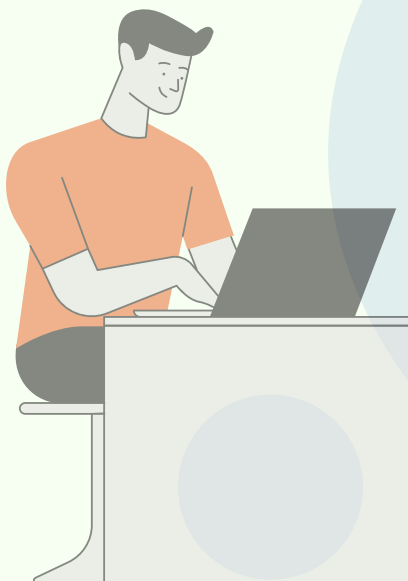
- 2 Di Kanan bawah monitor, terdapat pengaturan tampilan seperti jenis keyboard, jaringan, tanggal dan waktu.



Gambar 18. Tampilan Menu Status (1)



Gambar 19. Tampilan Menu Status (2)



2.2 Menggunakan Menu “Jelajah Chromebook”

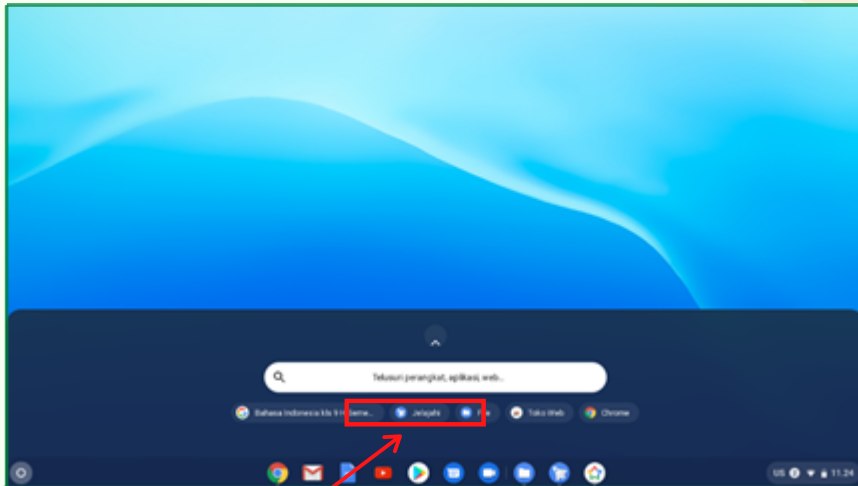
Chromebook dengan Chrome OS versi terbaru yang telah di-update memiliki menu yang akan memudahkan pengguna awal Chromebook menggunakan dan memanfaatkan secara maksimal fitur-fitur, aplikasi, dan hal-hal lain terkait dengan penggunaan Chromebook. Menu tersebut dikenal dengan nama Jelajah. Di bawah ini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



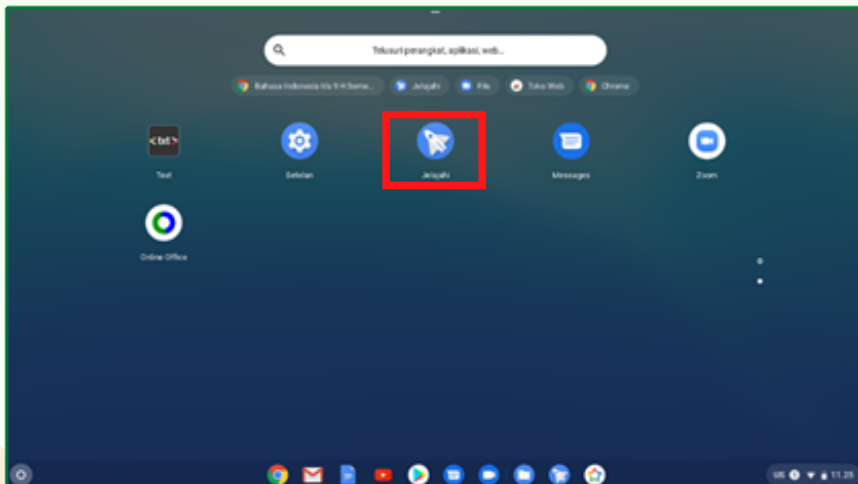
Gambar 20. Menu Jelajah Pada Rak

b. Memilih dari Menu Jelajah melalui Penelusuran Cepat



Gambar 21. Menu Jelajah pada Penelusuran Cepat

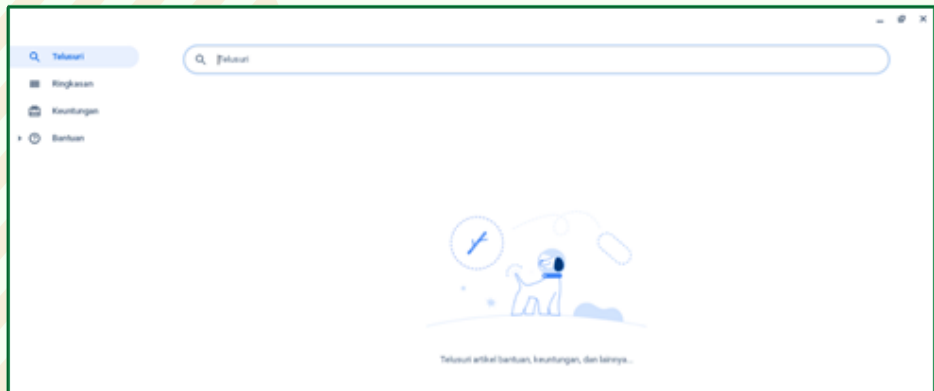
c. Memilih dari Menu Jelajah pada Desktop Chromebook



Gambar 22. Menu Jelajah pada Desktop Chromebook

2

Menu Telusuri



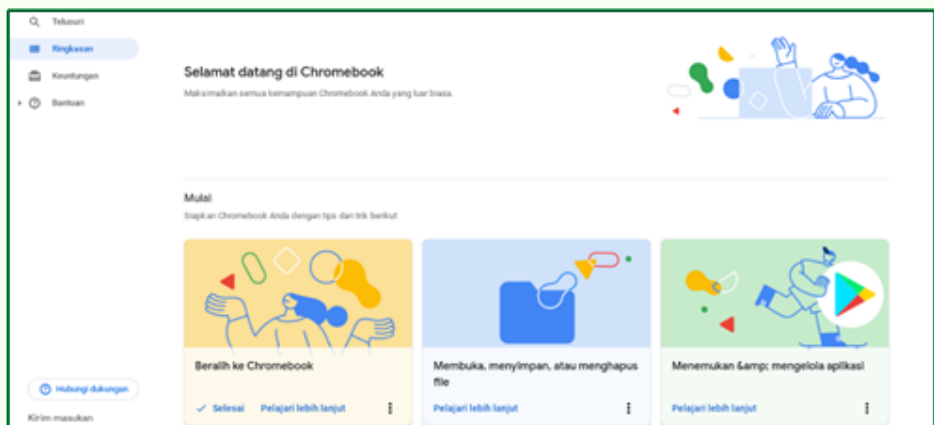
Gambar 23. Menu Telusuri

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

3

Menu Ringkasan

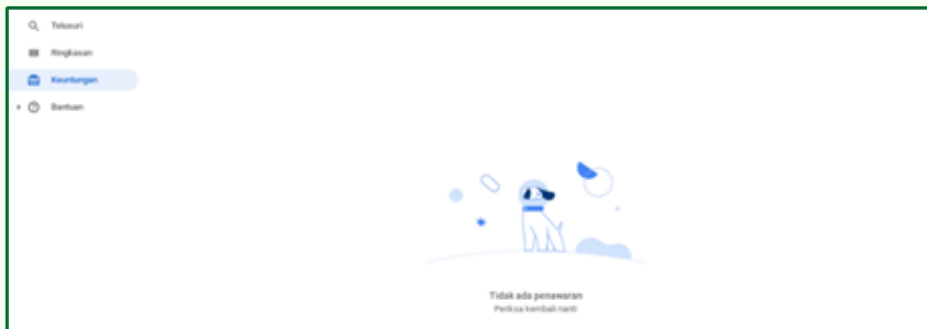
Menu Ringkasan akan membawa pengguna pada halaman yang di dalamnya terdapat informasi mengenai ucapan selamat datang di Chromebook, pengenalan Chromebook, tips dan trik untuk menyiapkan penggunaan Chromebook dan informasi-informasi penting lainnya yang akan memudahkan dan memaksimalkan fitur-fitur yang ada pada Chromebook.



Gambar 24. Menu Ringkasan

4 Menu Keuntungan

Menu Keuntungan menyajikan informasi yang berkaitan dengan penawaran-penawaran dari Google untuk para pengguna Chromebook, baik untuk pengguna baru maupun pengguna lama Chromebook.



Gambar 25. Menu Keuntungan

5 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 26. Menu Bantuan

6 Menu Kirim Masukan

Menu Kirim Masukan yang 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

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 aplikasi dan sistem](#) serta [metrik](#)

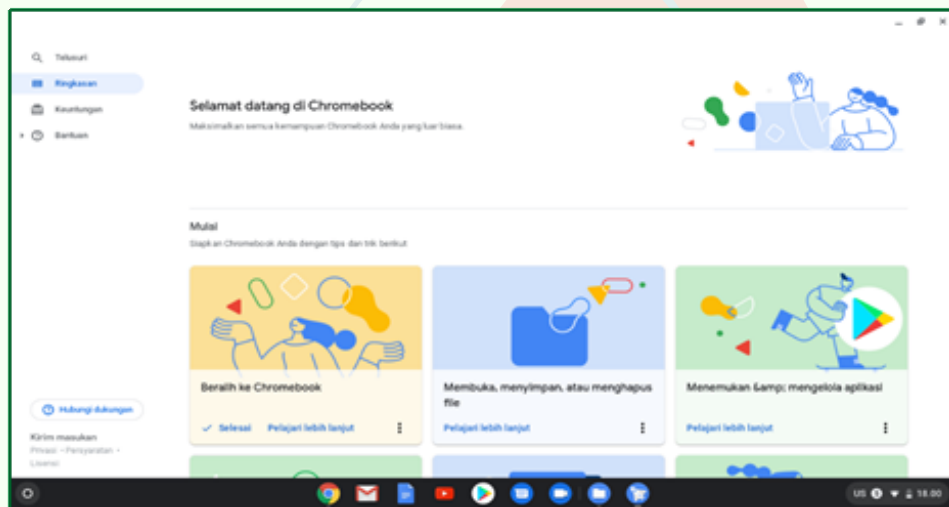
Buka [halaman Bantuan Hukum](#) untuk meminta perubahan konten karena alasan hukum. Sebagian informasi akun dan sistem dapat dikirimkan ke Google. Kami akan menggunakan informasi yang Anda berikan untuk membantu mengatasi masalah teknis dan untuk menyempurnakan layanan kami. Penggunaan informasi ini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

Gambar 27. Menu Kirim Masukan

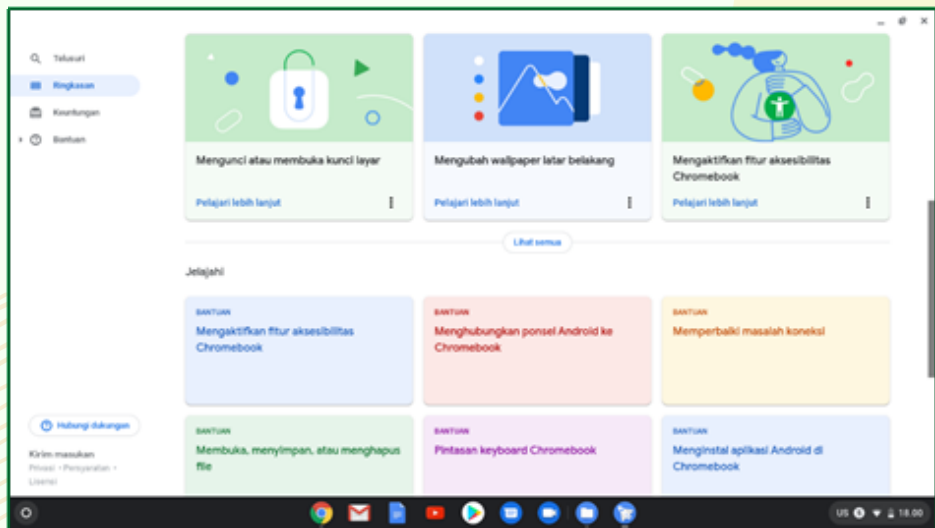
2.3 Menggunakan Menu Ringkasan dan Bantuan

Pada Menu Ringkasan 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.

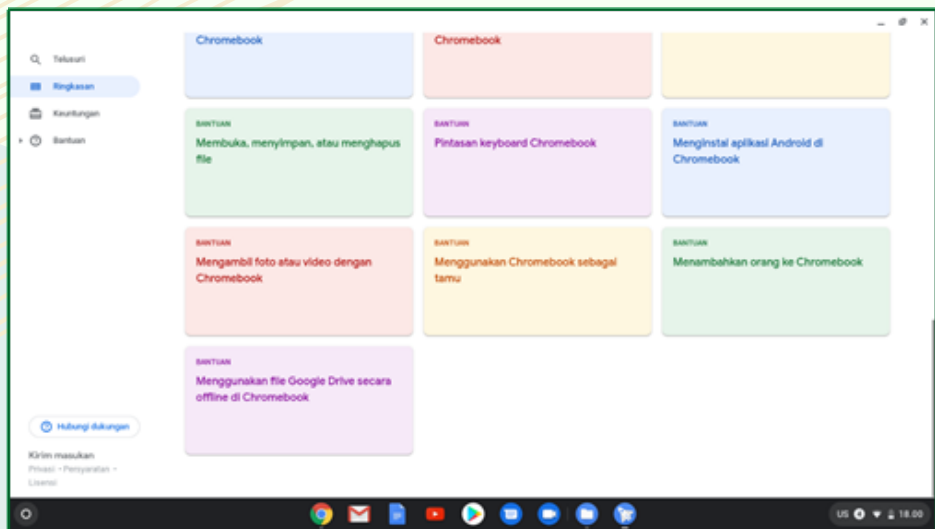
Pada Menu Ringkasan berisikan pilihan-pilihan:
Beralih ke Chromebook; Membuka, menyimpan, atau menghapus file;
Menemukan dan Mengelola Aplikasi; Mengunci atau membuka kunci layar;
Mengubah wallpaper latar belakang; Mengaktifkan fitur aksesibilitas Chromebook; Menyiapkan Printer; dan Menghubungkan ponsel android ke Chromebook.



Gambar 28. Menu Ringkasan pada Chromebook (1)



Gambar 29. Menu Ringkasan pada Chromebook (2)



Gambar 30. Menu Ringkasan pada Chromebook (3)

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, dengan pilihan-pilihan: Memperbaiki masalah koneksi; Pintasan keyboard Chromebook; Menginstalasi aplikasi android di Chromebook; Mengambil foto atau video dengan Chromebook; Menggunakan Chromebook sebagai tamu; Menambahkan orang ke Chromebook dan Menggunakan file Google Drive secara offline di Chromebook.



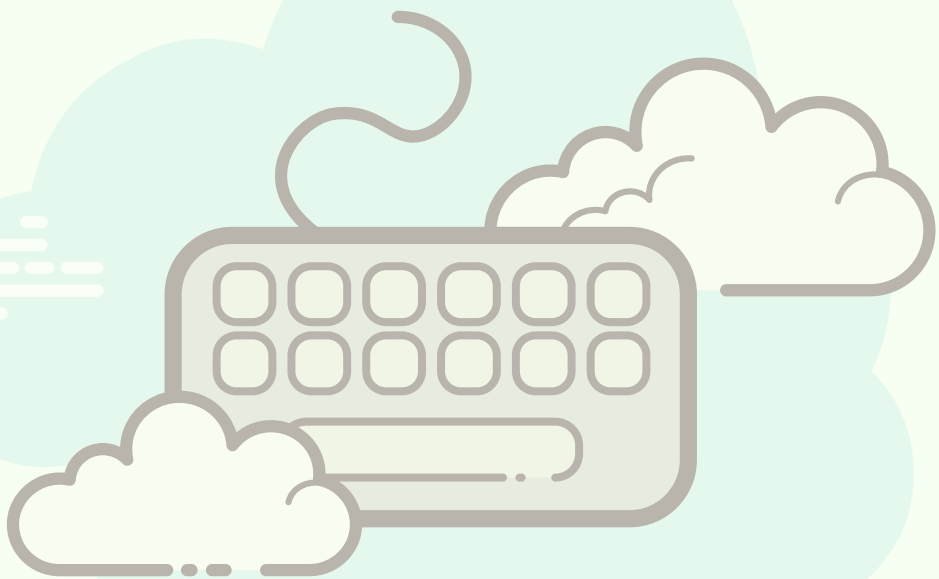
Gambar 31.Menu Bantuan di Chromebook






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. Tanda + pada pintasan artinya ditekan bersama-sama. Contoh: Ctrl + n berarti tombol Ctrl ditekan bersama tombol huruf n




Tabel 1. Pintasan populer pada Chromebook

Fungsi	Pintasan
Membuka jendela baru	Ctrl + n
Membuka jendela yang paling lama tidak digunakan	Tekan dan tahan Alt + Shift, ketuk Tab sampai jendela yang di inginkan 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 + Telusuri
Mengambil screenshot sebagian	Ctrl + Shift + 
Menyalin konten yang dipilih ke papan klip	Ctrl + c
Mode ringkasan	

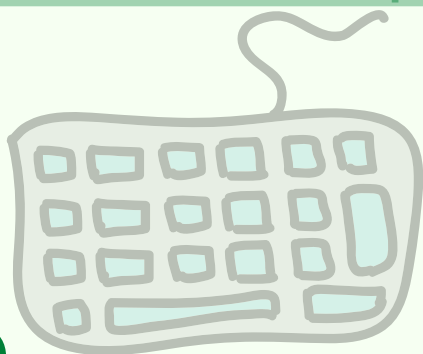


Tabel 2. Pintasan Tab dan Jendela



Fungsi	Pintasan
Membuka jendela baru	Ctrl + n
Membuka jendela baru dalam mode samaran	Shift + Ctrl + n
Membuka tab baru	Ctrl + t
Membuka 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
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 



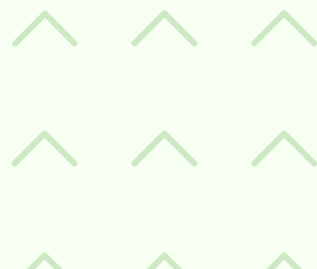
Fungsi	Pintasan
Membuka halaman berikutnya dalam histori penjelajahan	Alt + Panah kanan 
Membuka link dalam tab baru di latar belakang	Tekan Ctrl dan klik link
Membuka link di tab baru dan beralih ke tab baru	Tekan Shift + Ctrl dan klik link
Membuka link di jendela baru	Tekan Shift dan klik link
Membuka 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	Ketik alamat web (URL) di kolom URL, lalu tekan Alt + Enter
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 Chromebook Anda terhubung ke monitor)	Penelusuran  + Alt + m



Tabel 3. Pintasan Halaman dan Browser

Fungsi	Pintasan
Halaman ke atas	Penelusuran  + Panah atas  atau Alt + Panah atas 
Halaman ke bawah	Penelusuran  + Panah bawah  atau Alt + Panah bawah 
Men-scroll halaman ke bawah	Bilah spasi
Membuka halaman bagian atas	Ctrl + Alt + Panah atas 
Membuka halaman bagian bawah	Ctrl + Alt + Panah bawah 
Mencetak halaman aktif	Ctrl + p
Menyimpan halaman aktif	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
Meng-klik 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



Fungsi	Pintasan
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 masukan dalam kolom URL, lalu membuka halaman	Ctrl + Enter
Melihat sumber halaman	Ctrl + u
Menampilkan atau menyembunyikan panel Developer Tools	Shift + Ctrl + i




















Fungsi	Pintasan
Membuka bagian yang dipilih di panel Developer Tools	Ctrl + Shift + c
Membuka tab Console di panel Developer Tools	Shift + Ctrl + j
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 Download	Ctrl + j
Menghapus saran Isi Otomatis yang dipilih saat mengisi formulir	Shift + Alt + Backspace






Tabel 4. Setelan sistem dan tampilan

Fungsi	Pintasan
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
Meng-klik ikon 1-8 di rak	Alt + 1 sampai Alt + 8
Mengeklik ikon terakhir di rak	Alt + 9
Menggunakan tombol F (F1 hingga F12)	Penelusuran  + 1 sampai Penelusuran  + =
Melihat notifikasi	Shift + Alt + n
Mengubah resolusi layar	Shift + Ctrl dan + atau - (minus)
Mereset resolusi layar ke default	Shift + Ctrl + 0
Memutar layar 90 derajat	Shift + Ctrl + Putar
Beralih ke pengguna berikutnya	Ctrl + Alt + . (titik)
Beralih ke pengguna sebelumnya	Ctrl + Alt + , (koma)










Tabel 5. Pintasan Pengeditan Teks

Fungsi	Pintasan
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

Fungsi	Pintasan
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

Fungsi	Pintasan
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
Beralih fokus antara: <ul style="list-style-type: none"> • Area status (tempat waktu muncul) • Peluncur • Kolom URL • Bilah bookmark (jika terlihat) • Halaman web yang terbuka • Kotak download (jika terlihat) 	Ctrl + Mundur  atau Ctrl + Maju 

Fungsi	Pintasan
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  , Kiri  , atau Kanan 
Memindahkan aplikasi ke dalam atau ke luar folder di peluncur	Ctrl + Shift + Atas  , Bawah  , Kiri  , atau Kanan 
Menggunakan pintasan pada keyboard braille	Lihat pintasan keyboard braille



PINTASAN PANEL SENTUH (TOUCHPAD) CHROMEBOOK

Panel sentuh (touchpad) pada Chromebook dapat digunakan untuk meng-klik kanan, beralih antar-tab, dan berbagai fungsi lain. Berikut adalah pintasan touchpad chromebook.

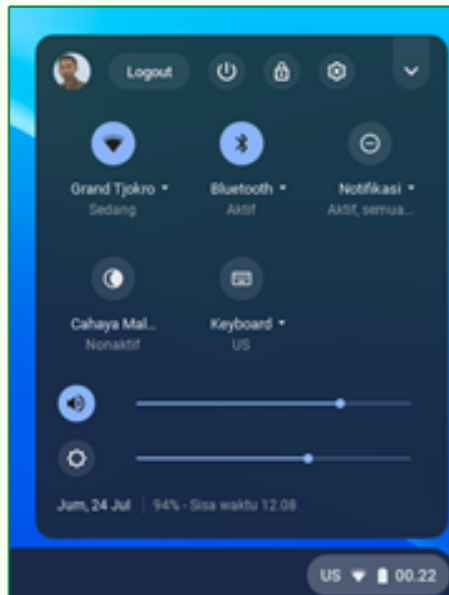
Tabel 7. Pintasan Touchpad

Menggerakkan kursor	Gerakkan jari pada panel sentuh (touchpad).
Meng-klik	Tekan atau tap di bagian kiri/kanan bawah panel sentuh (touchpad).
Meng-klik kanan	Tekan atau ketuk panel sentuh (touchpad) dengan dua jari atau tekan dan tahan Alt pada keyboard dan ketuk panel sentuh dengan satu jari.
Scroll	Letakkan dua jari di touchpad, lalu gerakkan ke atas dan bawah untuk scroll secara vertikal, atau ke kiri dan kanan untuk scroll 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 Scroll balik dinonaktifkan, geser ke atas. Jika fitur Scroll balik diaktifkan, geser ke bawah.
Menutup tab	Arahkan ke tab, lalu tap atau klik touchpad dengan tiga jari.
Membuka link di tab baru	Arahkan ke link, lalu tap atau klik touchpad 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).

4.1 Mengubah cara kerja touchpad

Cara kerja touchpad seperti meng-klik dan merubah arah scroll dapat dirubah dengan langkah-langkah sebagai berikut.

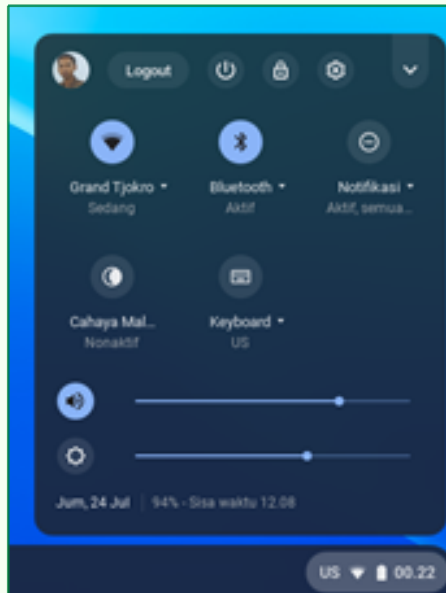
- 1 Di bagian kanan bawah pada layar Chromebook, pilih waktu.



Gambar 32. Pintasan Waktu

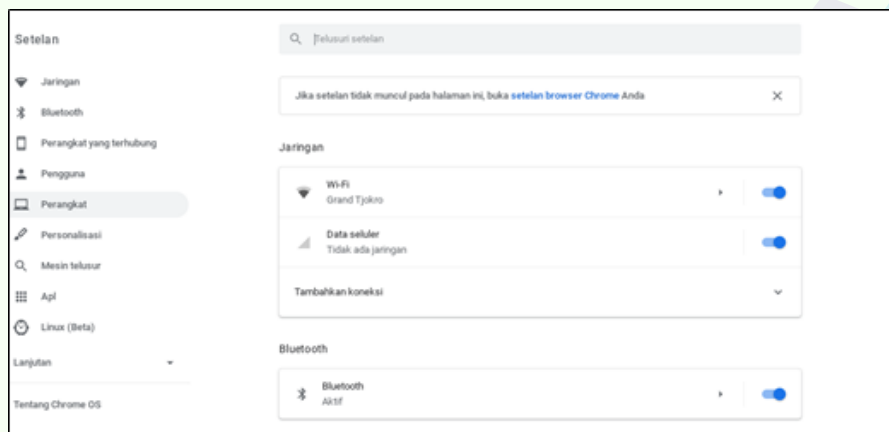


2 Pilih Setelan

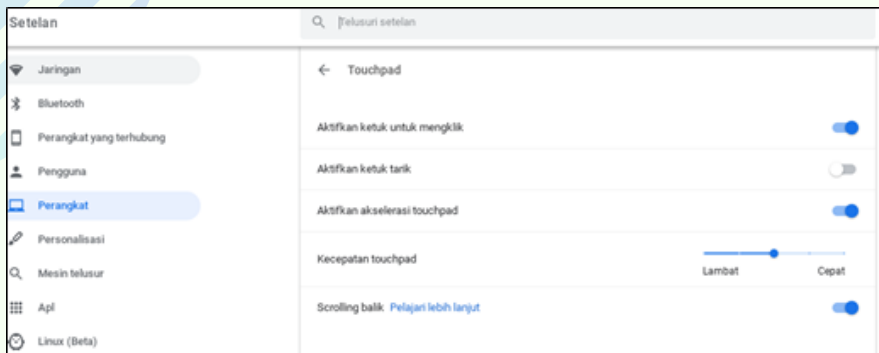


Gambar 33. Memilih Setelan

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



Gambar 34. Memilih Perangkat dan Touchpad (1)



Gambar 35. Memilih Perangkat dan Touchpad (2)

4

Mengubah cara kerja touchpad:

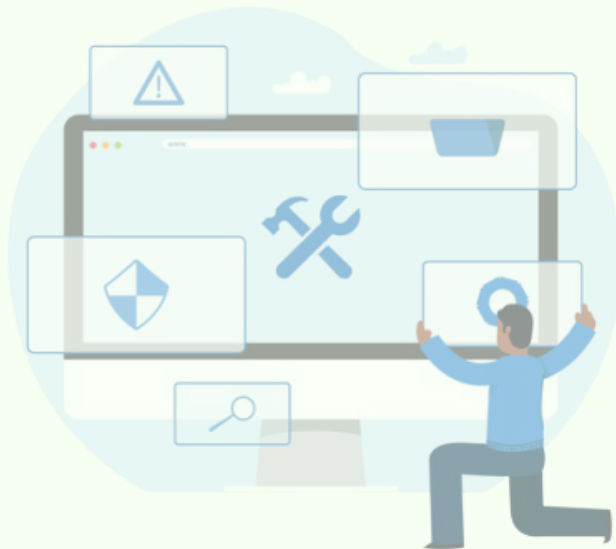
- a) Aktifkan atau nonaktifkan ketuk untuk meng-klik.
- b) Aktifkan ketuk dan tarik.
- c) Aktifkan atau nonaktifkan akselerasi touchpad.
- d) Tukar tombol utama mouse, jika menggunakan mouse
- e) Sesuaikan kecepatan gerak pointer: Gerakkan penggeser di samping "Kecepatan touchpad"
- f) Pilih jenis scrolling: Nonaktifkan Balik (geser ke atas untuk memindahkan halaman ke atas). Aktifkan Balik (geser ke atas untuk memindahkan halaman ke bawah).

4.2 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 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.

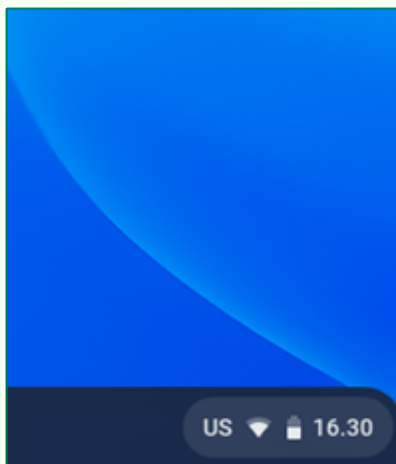
Jika langkah-langkah tersebut tidak berhasil, hubungi penyedia Chromebook untuk mendapatkan klaim garansi jika masih dalam masa garansi.



MANAJEMEN AKUN PADA CHROMEBOOK

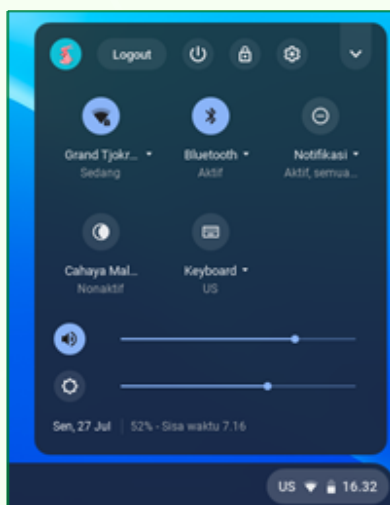
Menambahkan akun ke Chromebook bisa melalui situs dan aplikasi pada Android. Adapun caranya adalah sebagai berikut:

- 1 Di kanan bawah desktop, pilih waktu



Gambar 36. Pintasan Waktu

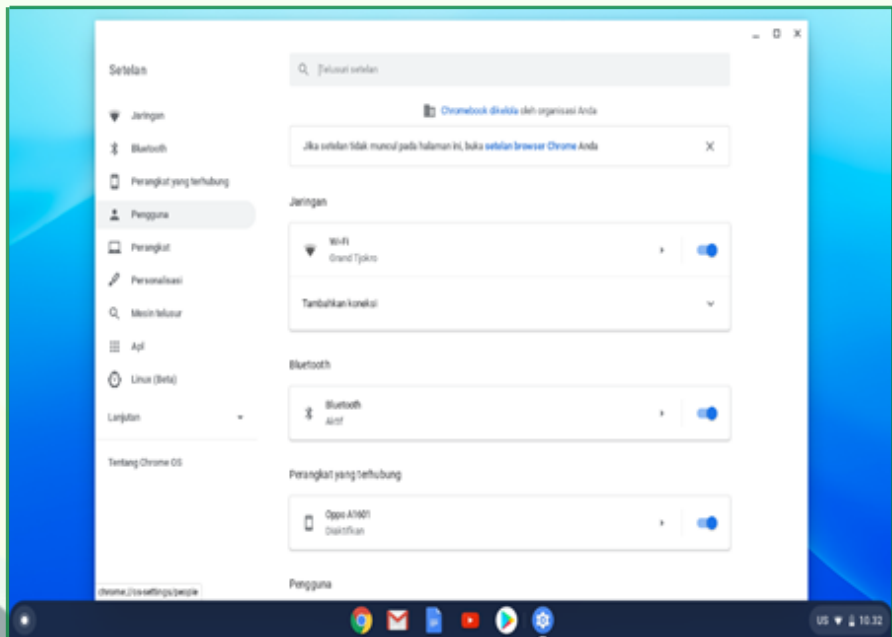
- 2 Kemudian Pilih “Setelan”



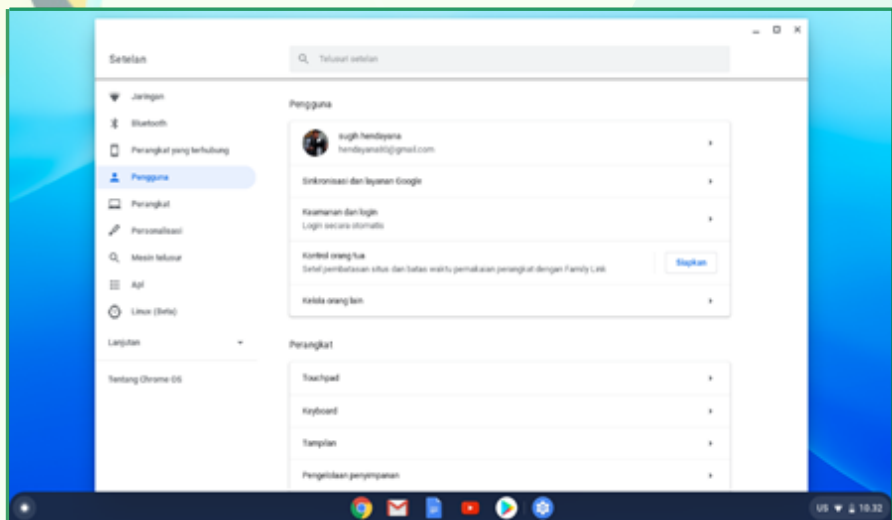
Gambar 37. Memilih Setelan

3

Pilih akun Google

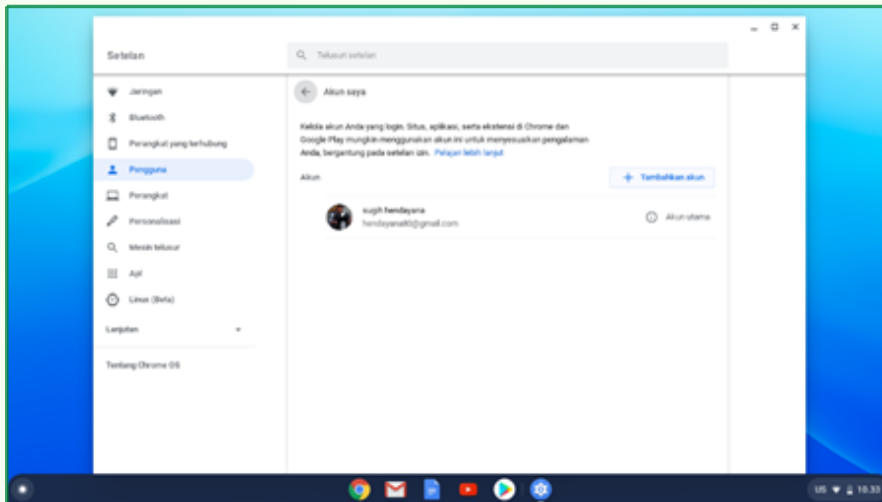


Gambar 38. Pilih Menu Pengguna



Gambar 39. Pilih Akun Google

4 Pilih tambahkan akun

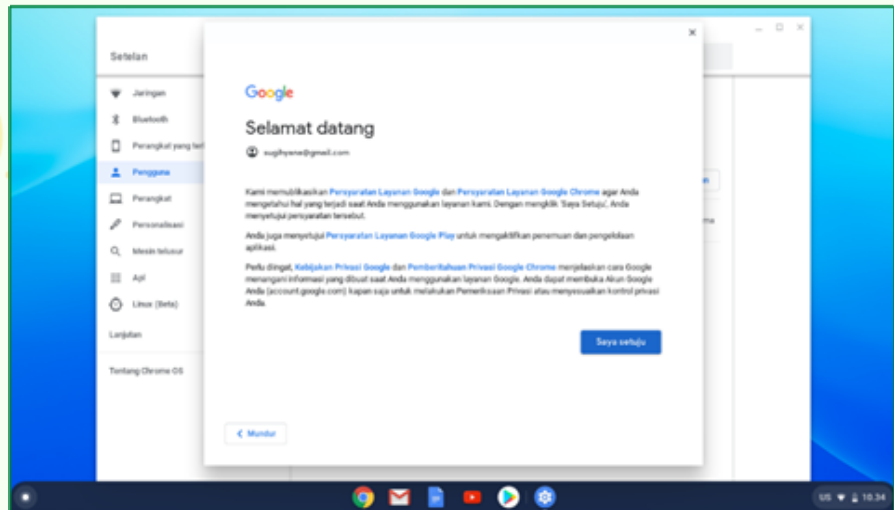


Gambar 40. Pilih Tambahkan Akun

5 Masukan alamat email dan sandi Akun Google yang akan ditambahkan, lalu pilih Berikutnya

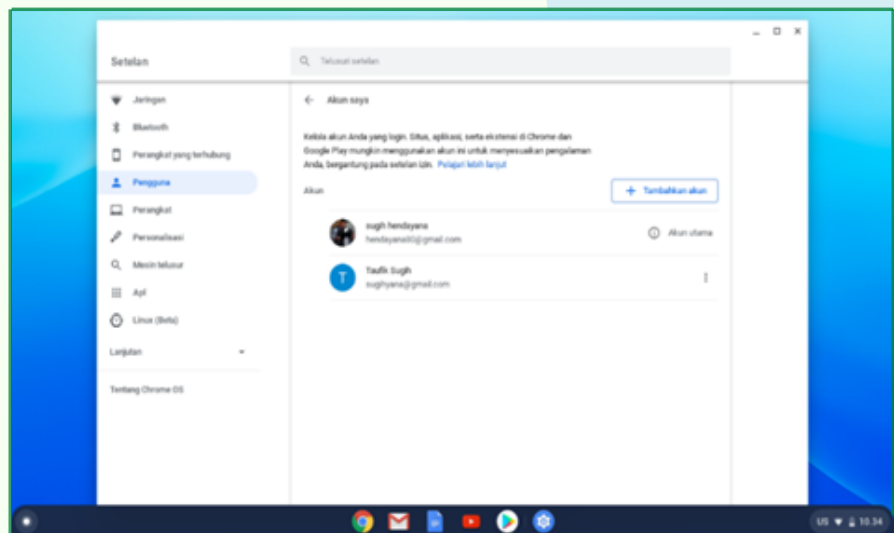
Gambar 41. Memasukkan Akun dan Password Google

6 Tampilan “Selamat Datang” dari Google, kemudian klik “Saya Setuju”



Gambar 42. Tampilan "Selamat Datang" dan memilih "Saya Setuju"

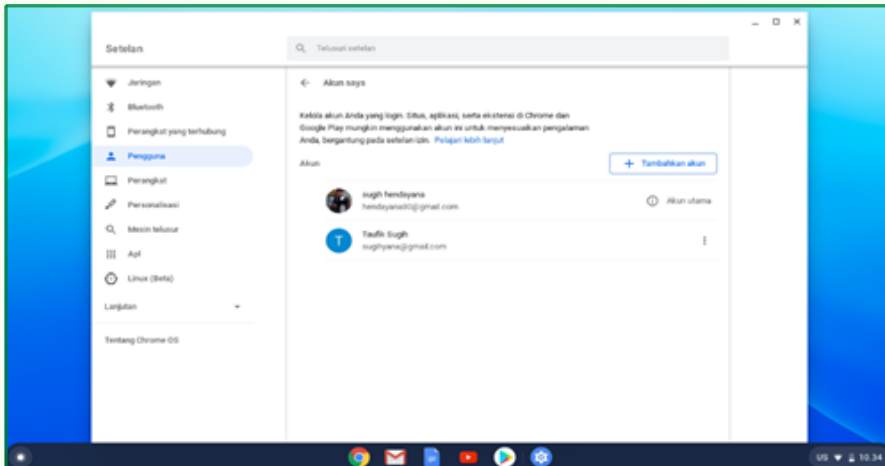
7 Sekarang Chromebook memiliki dua akun



Gambar 43. Tampilan Penambahan Akun pada Chromebook

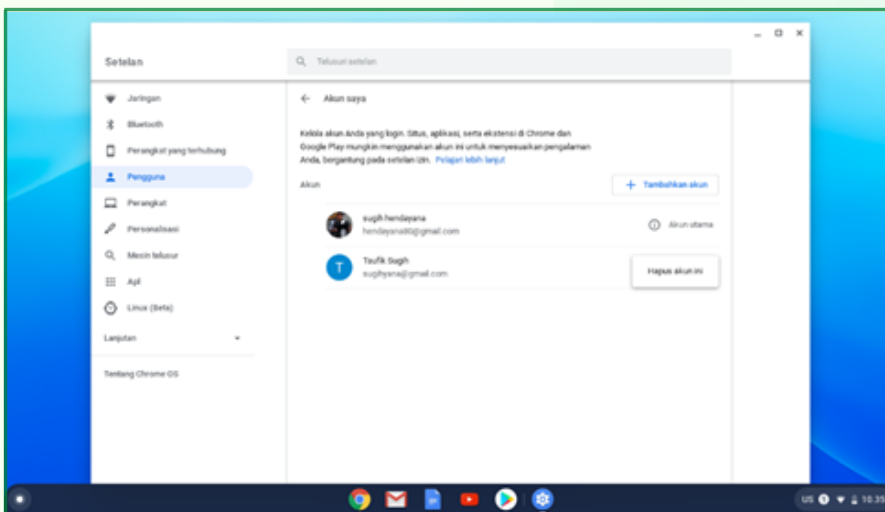
Cara menghapus akun dari Chromebook yaitu:

- a) Lakukan langkah 1 – 3 yang ada di “langkah menambahkan akun”.
- b) Kemudian setelah langkah-langkah di atas, pada samping nama akun, pilih lainnya



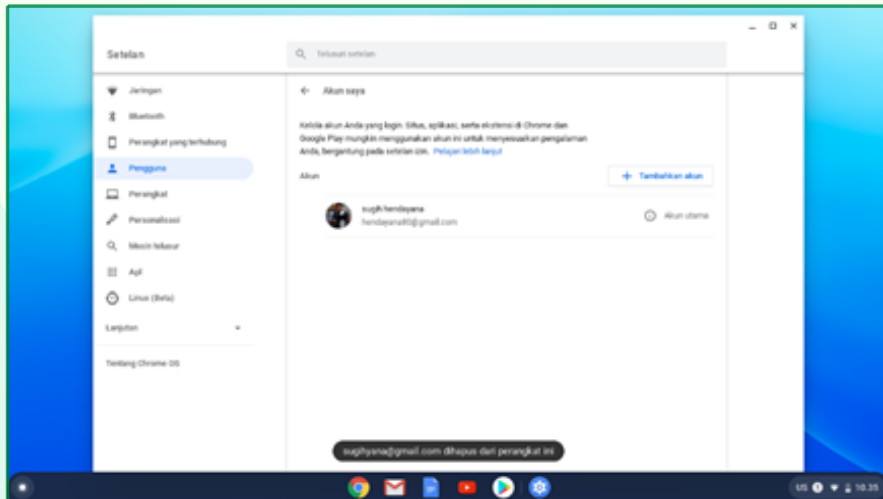
Gambar 44. Pilih Lainnya di samping nama Akun

- c) Pilih Hapus akun, pada akun yang akan dihapus



Gambar 45. Pilih “Hapus” akun ini

c) Akun sudah dihapus



Gambar 46. Proses Menghapus Akun Selesai

Ketika dihapus, akun tersebut hanya dihapus dari perangkat Chromebook.

Ketika logout dari aplikasi dan situs apapun di Chromebook, maka akun Google itu sendiri, termasuk data dan pengaturannya akan tetap ada. Info akun yang dibagikan dengan aplikasi android, ekstensi Chrome, dan situs memungkinkan memiliki akses ke akun Google yang sama.

Pada saat menambahkan akun Google ke Chromebook, maka:

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

SETEL ULANG SISTEM CHROMEBOOK

Melakukan setel ulang pada sistem Chromebook bisa dilakukan pada saat Chromebook mengalami permasalahan (troubleshoot), dan pada saat akan merubah “pemilik” Chromebook. Tetapi sebelum melakukan setel ulang Chromebook ke setelan pabrik, maka perhatikan dulu hal-hal berikut ini:

- Nonaktifkan ekstensi Chrome satu per satu, kemudian periksa setiap kali menonaktifkan ekstensi, apakah perangkat bisa berfungsi kembali dengan baik atau tidak.
- 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 Flashdisk, dan Hard drive Eksternal.
- Melakukan setel ulang ke setelan pabrik tidak akan menghapus file di Google Drive maupun penyimpanan eksternal.

Terdapat dua cara untuk melakukan setel ulang Chromebook ke setelan pabrik, yakni menggunakan pintasan keyboard dan menggunakan menu Setelan, berikut langkah-langkahnya:



1 Menggunakan pintasan keyboard

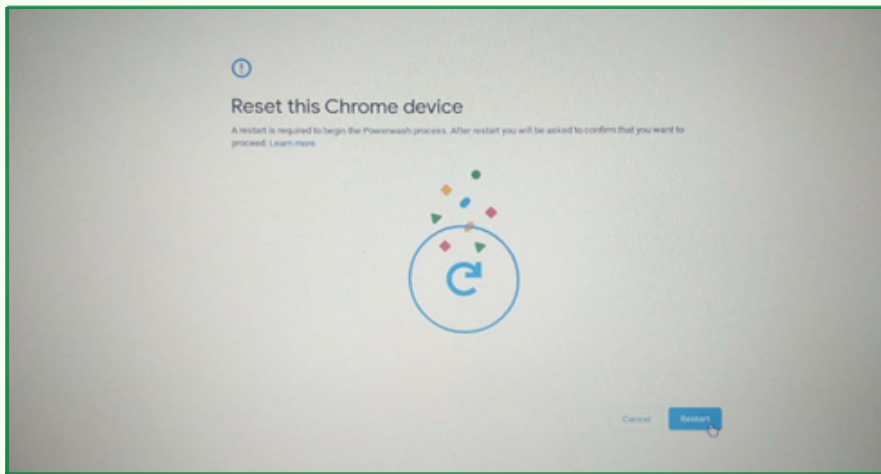
- a) Logout dari Chromebook
- b) Setelah tampilan Logout muncul, kemudian tekan dan tahan Ctrl + Alt + Shift + r



Gambar 47. Tekan dan Tahan “Ctrl+Alt+Shift+r pada tampilan Logout

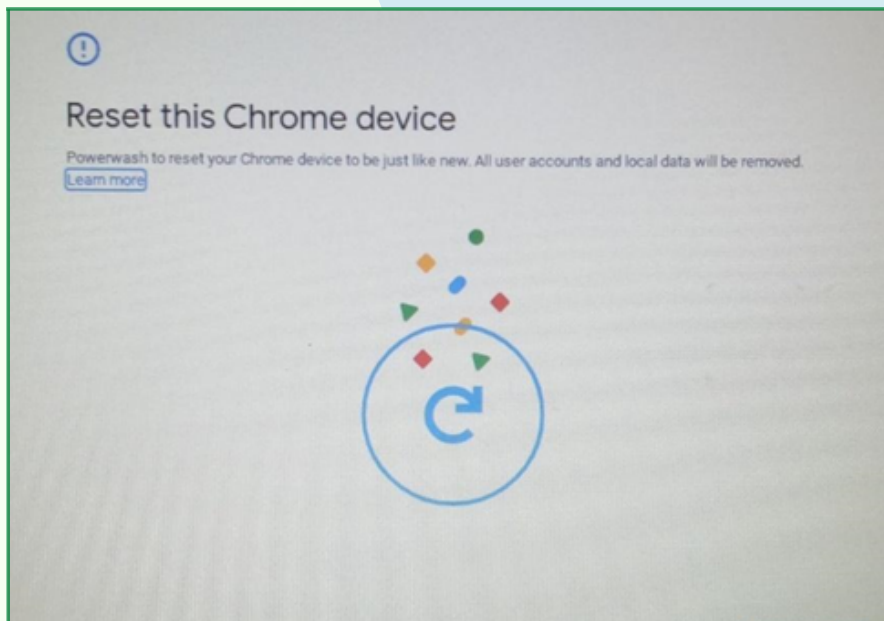


c) Pilih “mulai ulang”



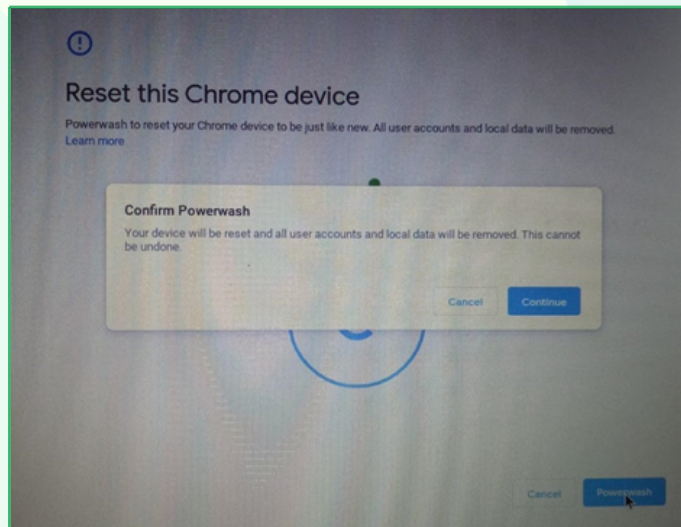
Gambar 48. Tampilan Pilih “mulai ulang”

d) Pada jendela informasi, pilih “Powerwash”



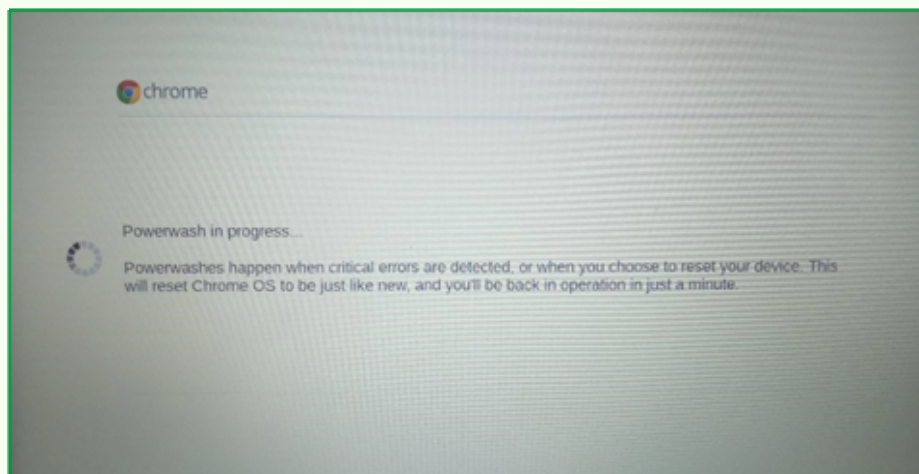
Gambar 49. Tampilan Pilih “Powerwash”

- e) Muncul jendela “*Powerwash Confirm*”, kemudian klik “*Continue*”.

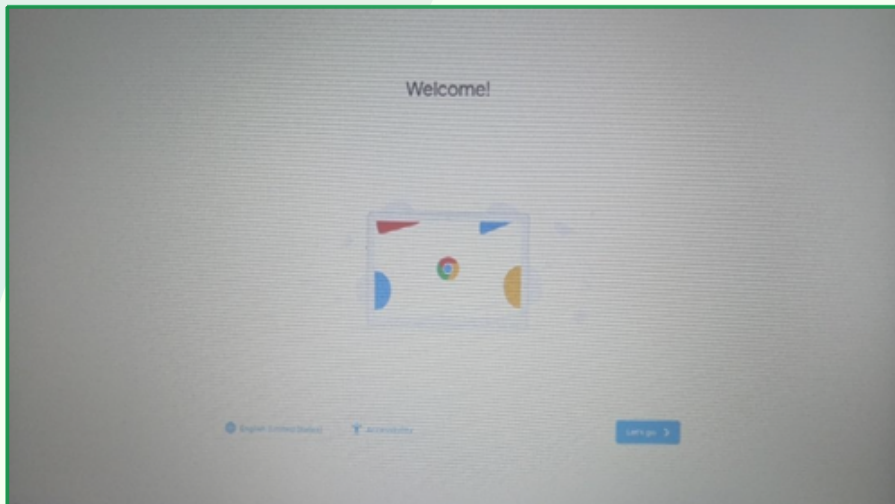


Gambar 50. Tampilan Pilih “Continue”

- f) Tunggu sampai proses “*Powerwash*” selesai dan layar menampilkan jendela seperti di bawah ini.



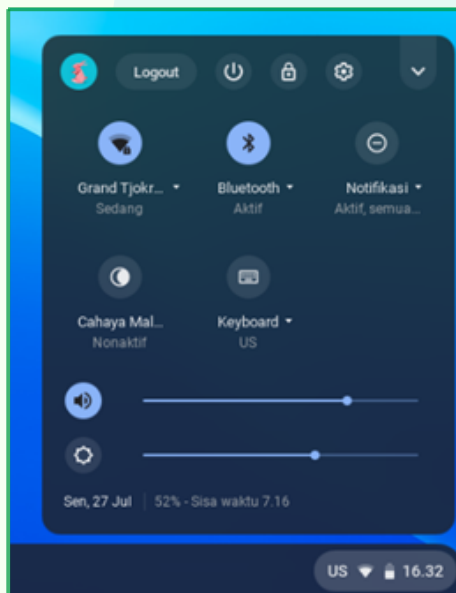
Gambar 51. Proses Pemulihan sedang berlangsung




Gambar 52. Pemulihan telah selesai

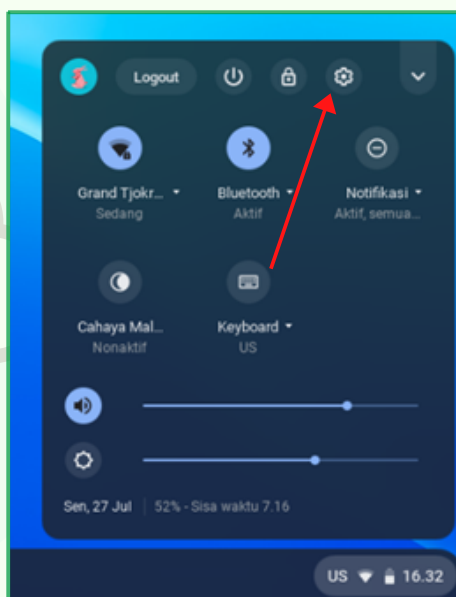
2. Menggunakan Menu Setelan

a) Pilih Area Status



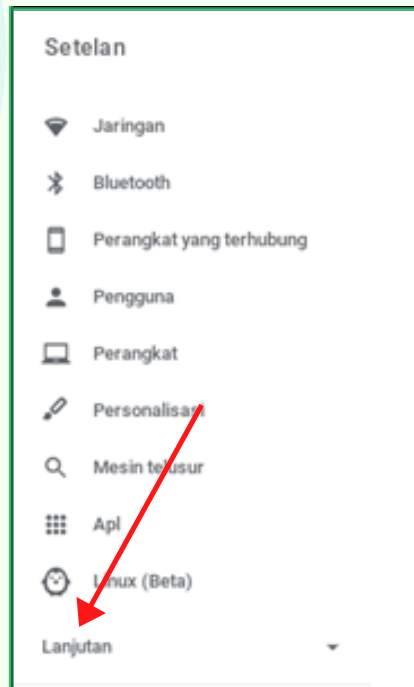
Gambar 53. Tampilan Area Status

b) Pilih Ikon Pengaturan 



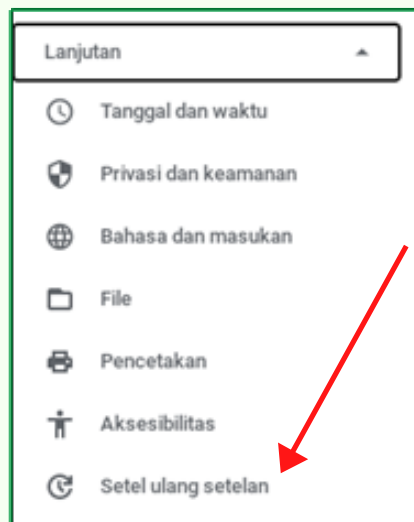
Gambar 54. Pilih Ikon Pengaturan

c) Pilih Lanjutan



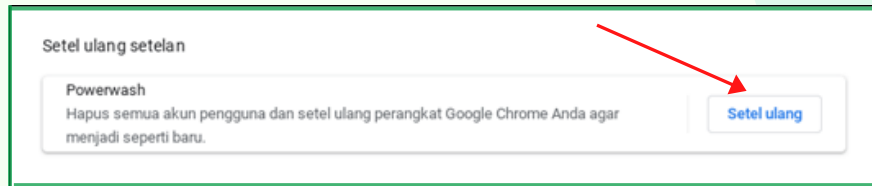
Gambar 55. Tampilan Pemilihan "Lanjutan"

d) Klik "Setel ulang setelan"



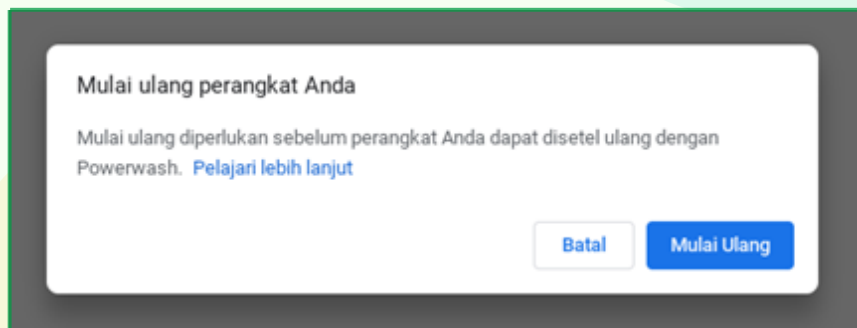
Gambar 56. Tampilan Pemilihan "Setel ulang setelan"

- e) Pilih "Setel Ulang"



Gambar 57. Tampilan Pemilihan "setel ulang"

- f) Muncul Jendela Konfirmasi, pilih "Mulai Ulang"

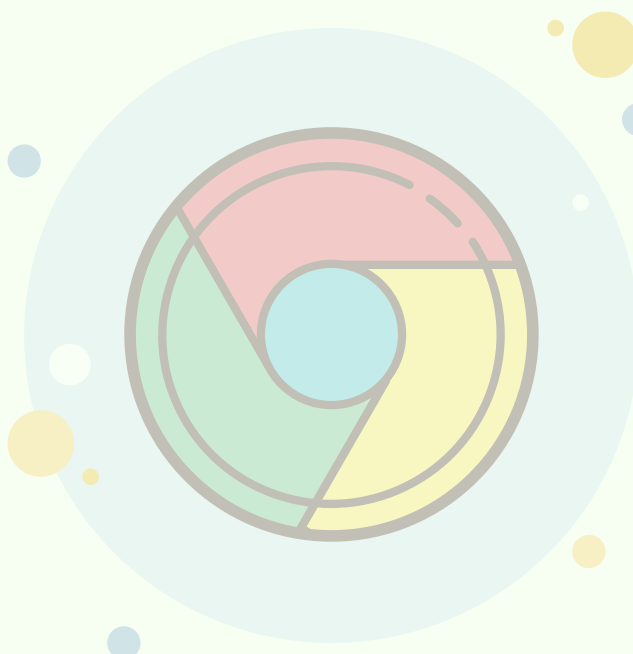


Gambar 58. Tampilan Jendela Konfirmasi "Mulai Ulang"

- g) Langkah selanjutnya sama dengan tahapan melakukan setel ulang perangkat Chromebook dengan menggunakan pintasan keyboard pada poin d sampai dengan f.

MENAMBAHKAN DAN MENGHAPUS APLIKASI PADA CHROMEBOOK

Pada perangkat Chromebook dapat ditambahkan banyak aplikasi atau ekstensi yang dapat digunakan untuk berbagai keperluan, baik untuk mendukung pekerjaan, mendukung kegiatan pembelajaran, memutar musik dan video, membuat desain atau animasi, sampai dengan menambahkan game. Penambahan aplikasi atau ekstensi ini tidak akan dapat dilakukan jika login sebagai tamu atau pada saat Chromebook digunakan, karena biasanya akan memberikan batasan-batasan tertentu.

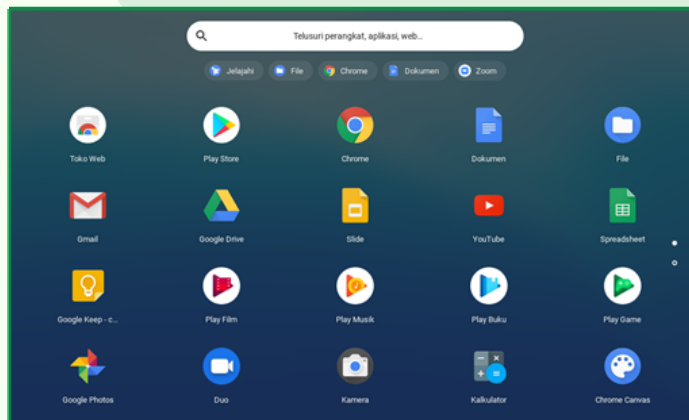


7.1 Menambahkan/Menginstalasi Aplikasi atau Ekstensi

7.1.1 Menambahkan Aplikasi atau ekstensi dari Chrome Web Store

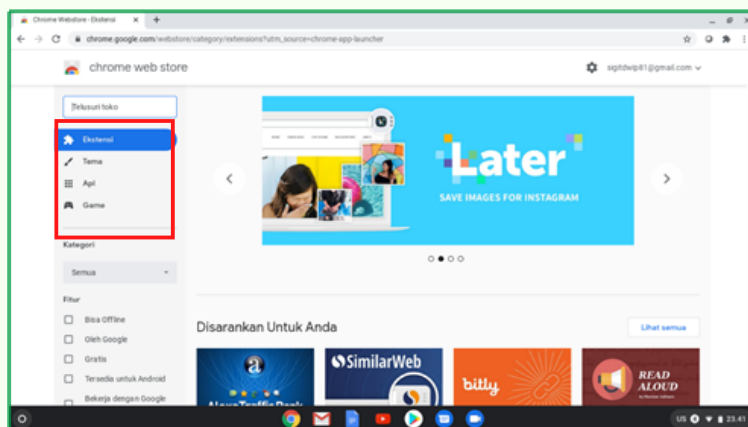
Berikut adalah cara menambahkan aplikasi atau ekstensi dengan menggunakan *Chrome Web Store* (Toko Web Chrome), yaitu:

- 1 Buka *Chrome Web Store* pada Menu Desktop



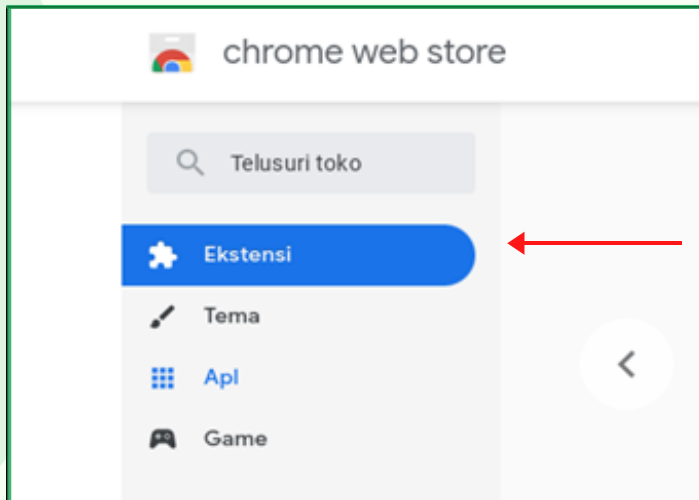
Gambar 59. Tampilan Chrome Web Store pada Menu Desktop

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

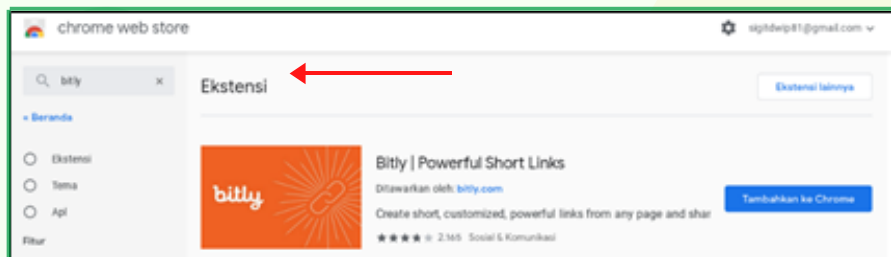


Gambar 60. Tampilan Menu Aplikasi atau Ekstensi di Toko Web Chrome

- 3 Cari Aplikasi atau Ekstensi yang ingin ditambahkan

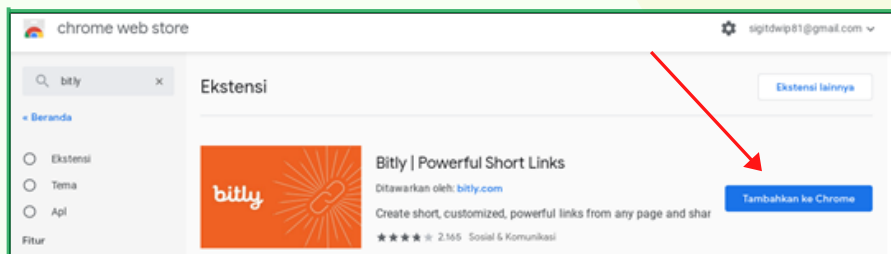


Gambar 61. Tampilan Pilihan Ekstensi (1)



Gambar 62. Tampilan Pilihan Ekstensi (2)

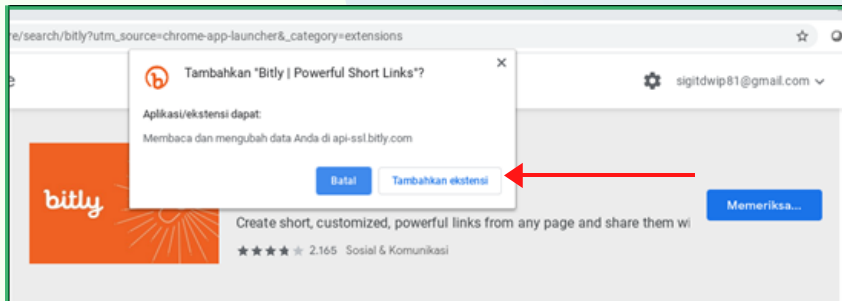
- 4 Jika sudah menemukan aplikasi atau ekstensi yang ingin ditambahkan, klik Tambahkan ke Chrome



Gambar 63. Tampilan Menu “Tambahkan ke Chrome”

5

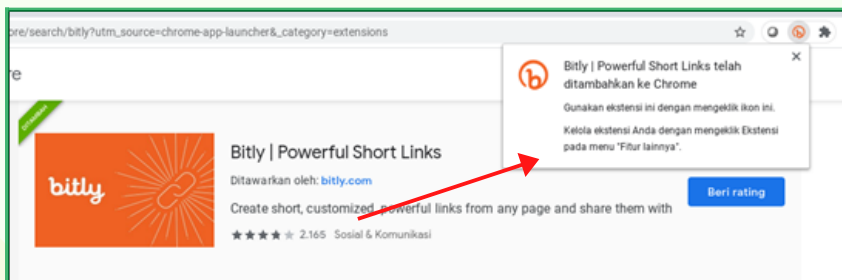
Tinjau jenis data yang dapat diakses oleh ekstensi, kemudian Klik Tambahkan Ekstensi



Gambar 64. Tampilan Menu “Tambahkan Ekstensi”

6

Aplikasi atau ekstensi yang baru ditambahkan akan terlihat di peluncur dan tombol pada toolbar sebagai ekstensi yang baru ditambahkan di Chrome



Gambar 65. Tampilan Keterangan Ekstensi yang sudah ditambahkan

7.1.2 Menambahkan aplikasi dengan menggunakan Google Play Store

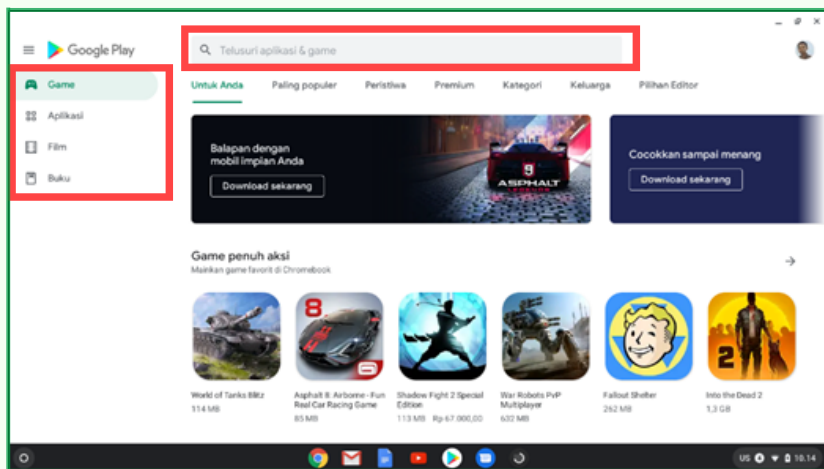
Berikut adalah langkah-langkah menginstalasi aplikasi melalui Google Play Store pada Chromebook, yaitu:

- 1 Buka Google Play Store pada Rak di bagian bawah Desktop Chromebook



Gambar 66. Ikon Google Play Store di Rak Bawah Desktop Chromebook

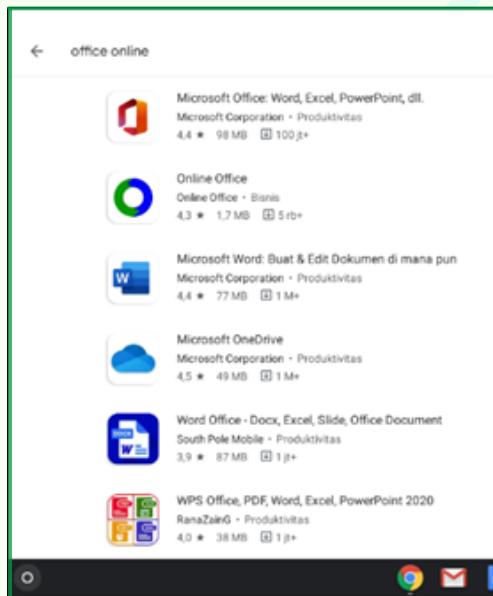
- 2 Pada Halaman Google Play Store cari aplikasi yang akan diinstalasi, bisa dengan cara meng-klik pilihan menu di sebelah kiri halaman atau mencarinya melalui menu “Telusuri aplikasi dan game” yang berada di bagian tengah atas halaman.



Gambar 67. Tampilan Penelusuran Pencarian Aplikasi Google Play Store

3

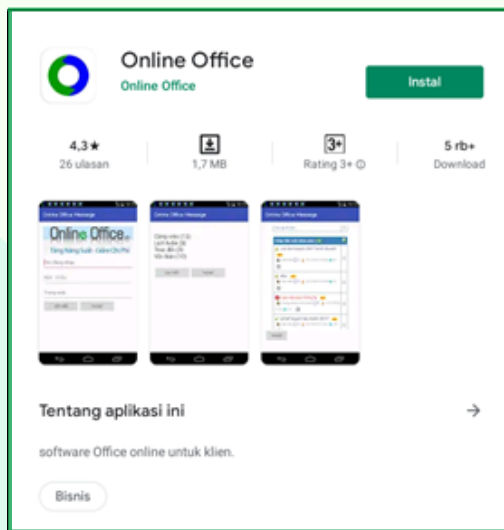
Melalui menu “**Telusuri aplikasi dan game**” misalnya ketikan aplikasi “**Online Office**”, maka akan muncul halaman dengan pilihan aplikasi seperti di bawah ini :



Gambar 68. Contoh Aplikasi yang akan diinstalasi di Google Play Store

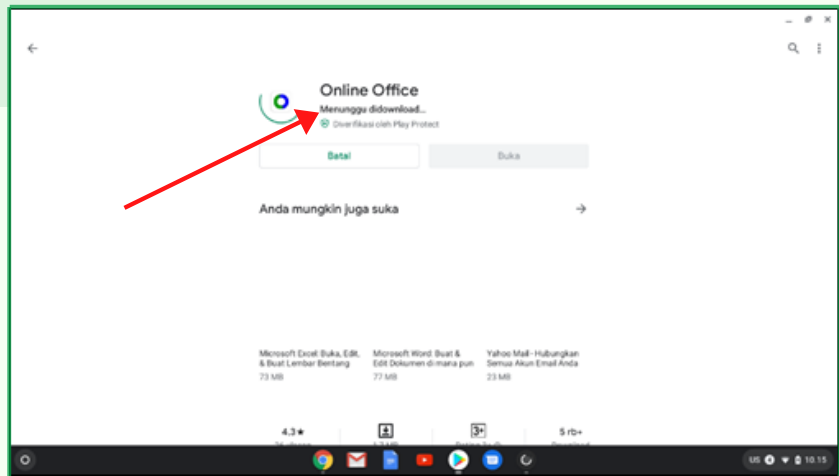
4

Pilih aplikasi “**Online Office**”, kemudian akan muncul halaman instalasi, klik “**Install**”



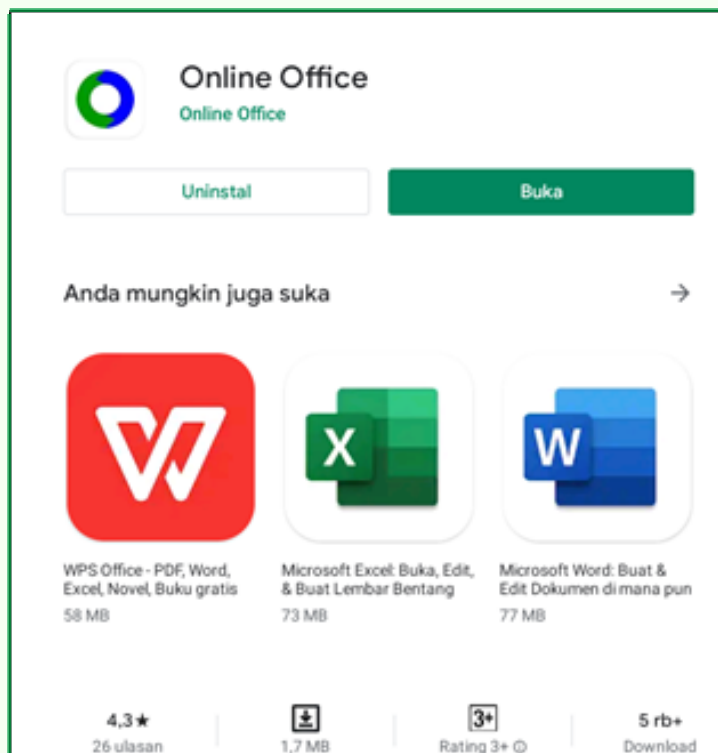
Gambar 69. Contoh Aplikasi yang akan diinstalasi

- 5 Tunggu sampai proses download selesai.



Gambar 68. Tampilan Proses Download Aplikasi

- 6 Aplikasi telah berhasil di-download, klik **Buka** untuk mulai menggunakan aplikasi



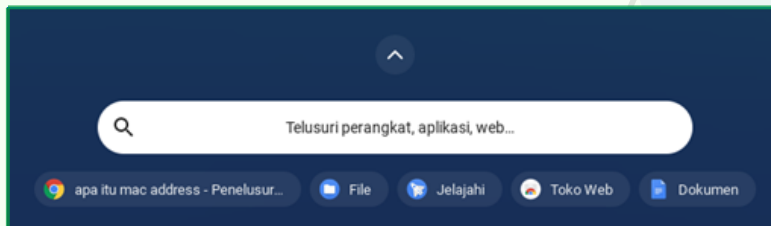
Gambar 69. Tampilan Aplikasi yang berhasil di-download

7.2 Menghapus Aplikasi dan Ekstensi

7.2.1 Menghapus Aplikasi dari Chromebook

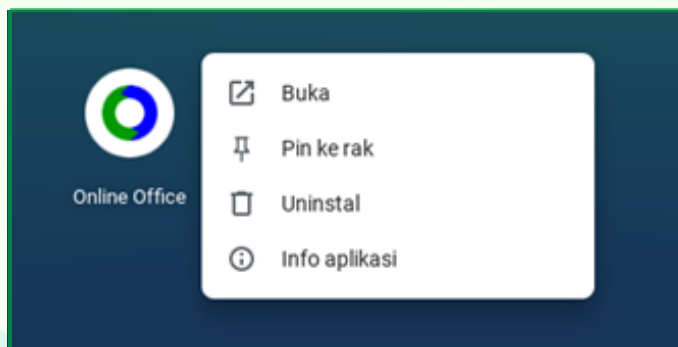
Untuk menghapus aplikasi atau melakukan uninstall dari Chromebook langkah-langkahnya sebagai berikut

- 1 Di sudut sebelah kiri layar pilih Peluncur  Panah atas 



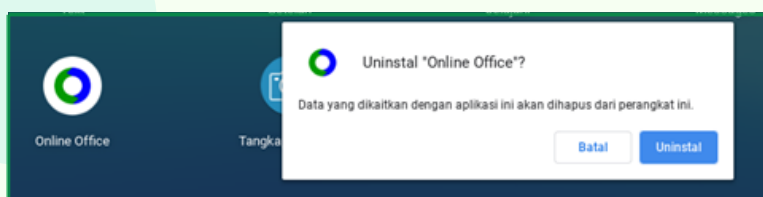
Gambar 72. Tampilan Menu Peluncur Chromebook

- 2 Klik kanan aplikasi yang ingin di-uninstal



Gambar 73. Tampilan Aplikasi yang akan di-uninstal

- 3 Pilih Uninstal untuk menghapus aplikasi dari Chromebook.

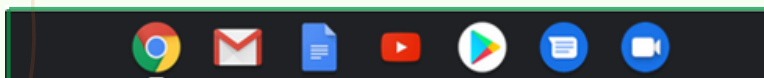


Gambar 74. Tampilan Konfirmasi untuk Uninstal Aplikasi

7.2.2 Menghapus ekstensi

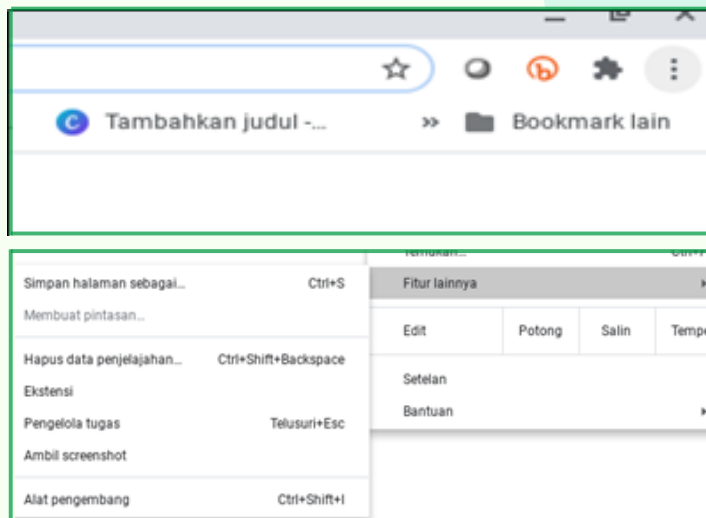
Untuk menghapus ekstensi, maka langkah-langkahnya sebagai berikut.

- 1 Buka Chrome Browser



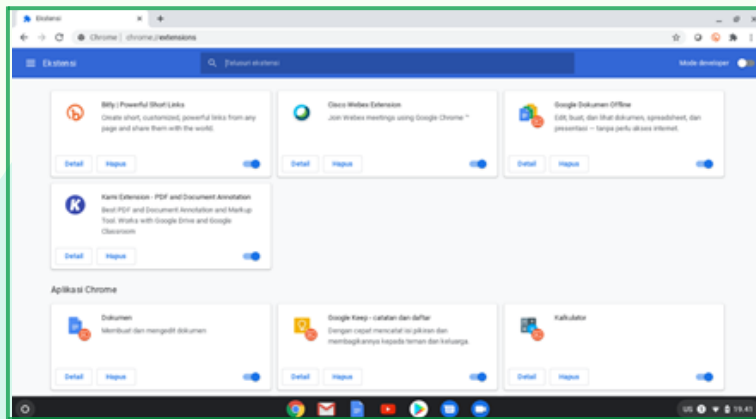
Gambar 75. Tampilan Chrome Browser di Rak bawah Desktop

- 2 Pilih Lainnya  > Fitur lainnya > Ekstensi



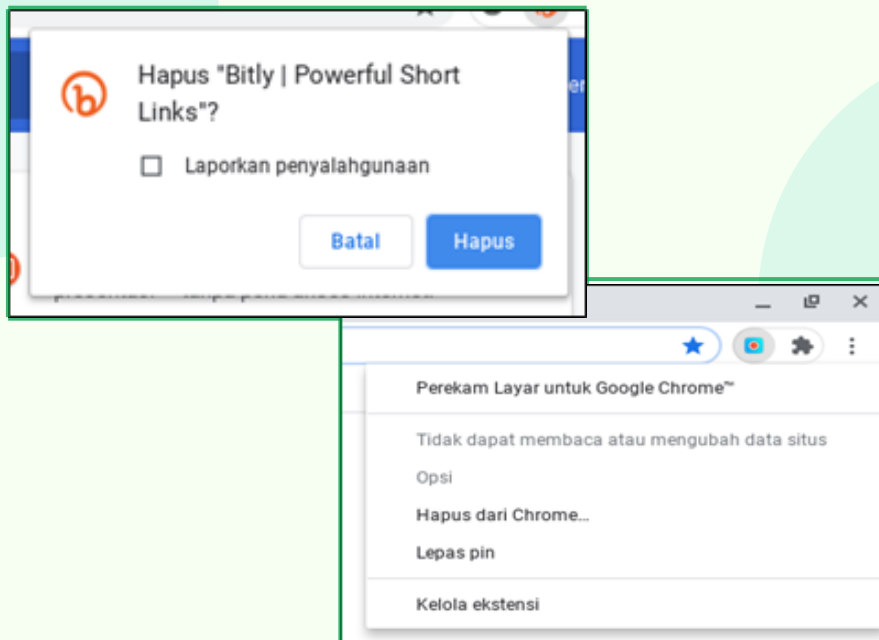
Gambar 76. Tampilan Pilihan Fitur Lainnya - Ekstensi

- 3 Di samping ekstensi yang ingin dihapus, pilih Hapus.



Gambar 77. Tampilan Ekstensi yang akan dihapus

- 4 Untuk mengonfirmasi, pilih Hapus.



Gambar 74. Tampilan Konfirmasi “Hapus” Ekstensi

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

7.2.3 Menonaktifkan Ekstensi

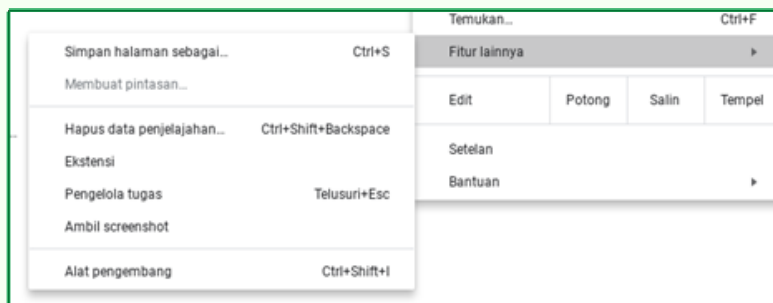
Untuk menonaktifkan ekstensi untuk sementara, maka langkah-langkahnya sebagai berikut:

- 1 Buka Chrome Browser



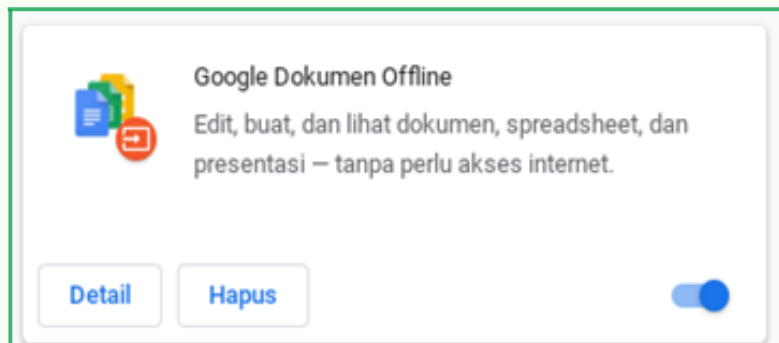
Gambar 79. Tampilan Chrome Browser di Rak Bawah Desktop

- 2 Pilih Lainnya  > Fitur lainnya > Ekstensi

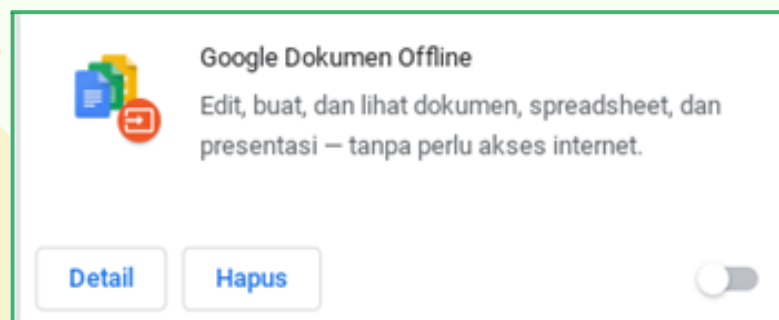


Gambar 80. Tampilan Pilihan Fitur Lainnya – Ekstensi

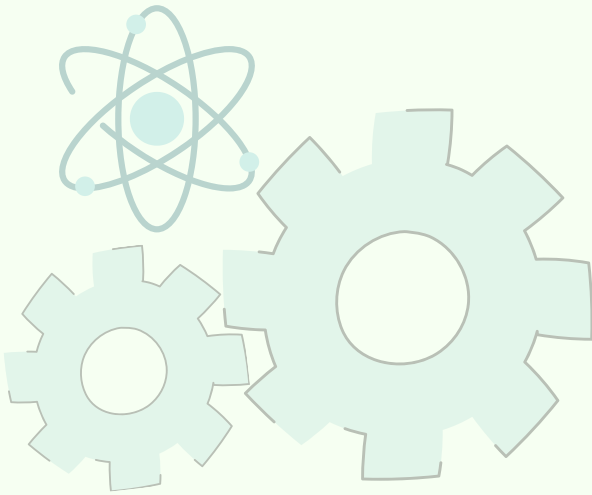
- 3 Nonaktifkan ekstensi yang ingin dinonaktifkan.



Gambar 81. Tampilan Ekstensi yang akan dinonaktifkan



Gambar 82. 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 Chrome Browser 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.



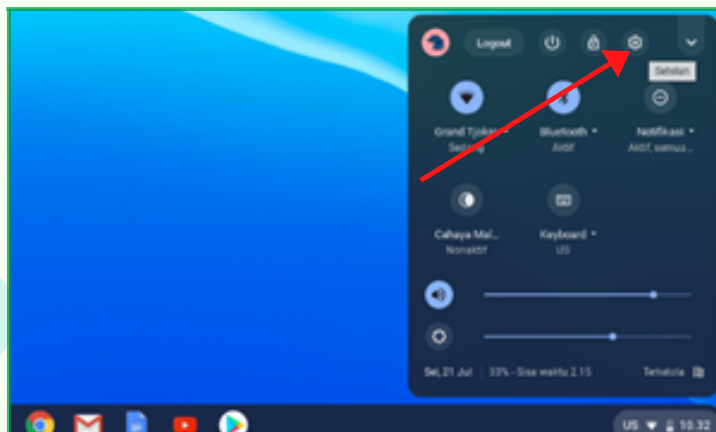
Langkah-langkah untuk memilih informasi yang akan disinkronkan di Chromebook, yaitu sebagai berikut.

- 1 Di bagian kanan bawah, pilih waktu



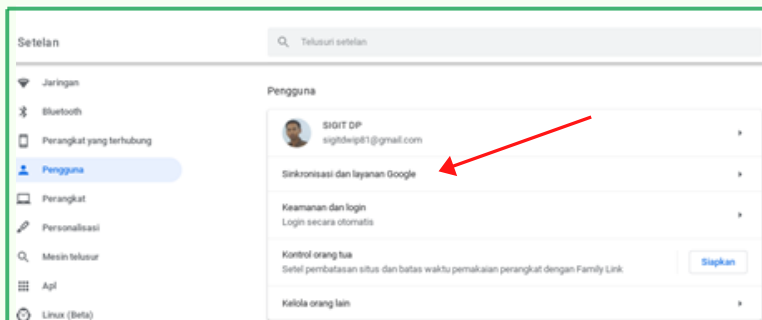
Gambar 83. Tampilan Waktu di Desktop Chromebook

- 2 Pilih Setelan 



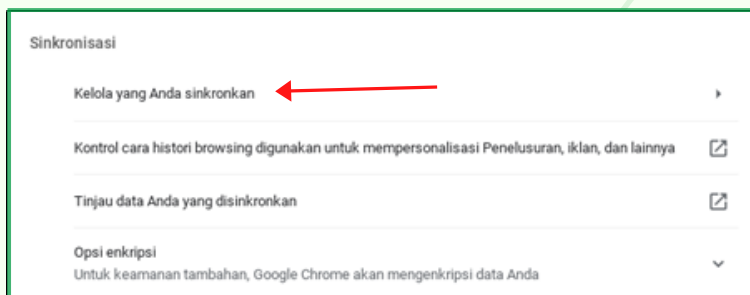
Gambar 84. Tampilan Pilihan Setelan pada Area Status

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



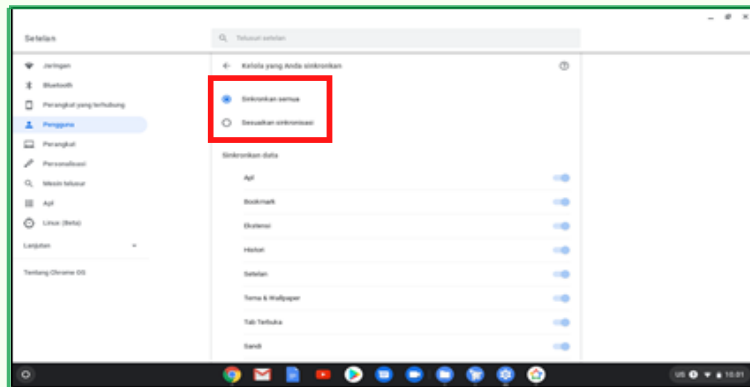
Gambar 85. Tampilan "Sinkronisasi dan Layanan Google"

- 4 Pilih "Kelola Yang Anda Sinkronkan"

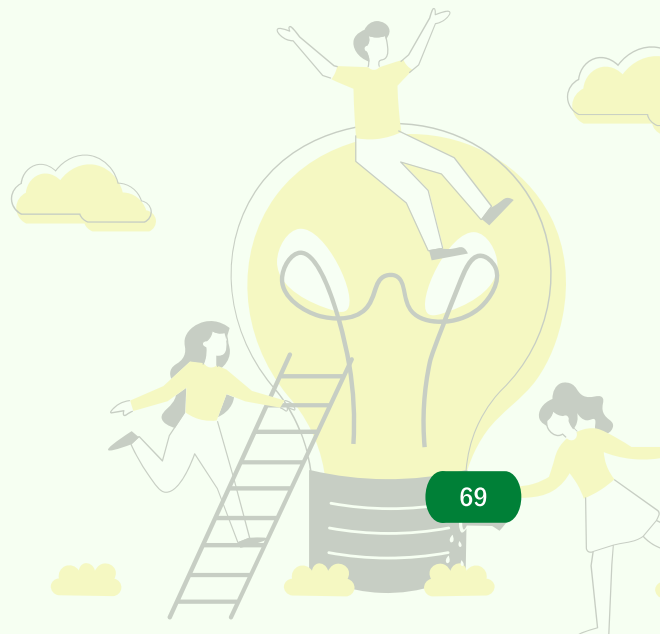


Gambar 86. Tampilan Menu Kelola yang Anda Sinkronkan

- 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.

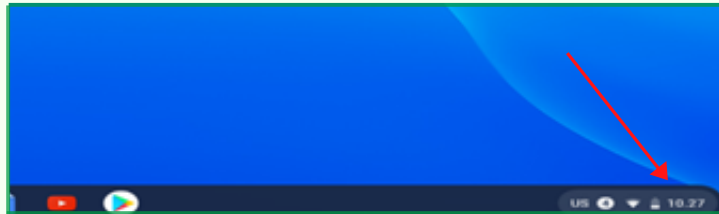


Gambar 87. Tampilan Pilih atau Aktifkan Sinkronkan Semua



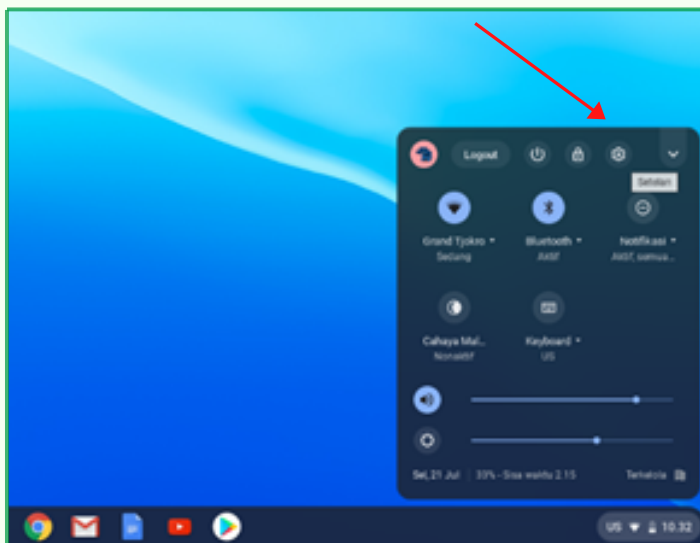
Langkah-langkah untuk memilih informasi yang akan disinkronkan di Chromebook adalah sebagai berikut.

- 1 Di bagian kanan bawah, pilih waktu.



Gambar 88. Tampilan Waktu di Desktop Chromebook

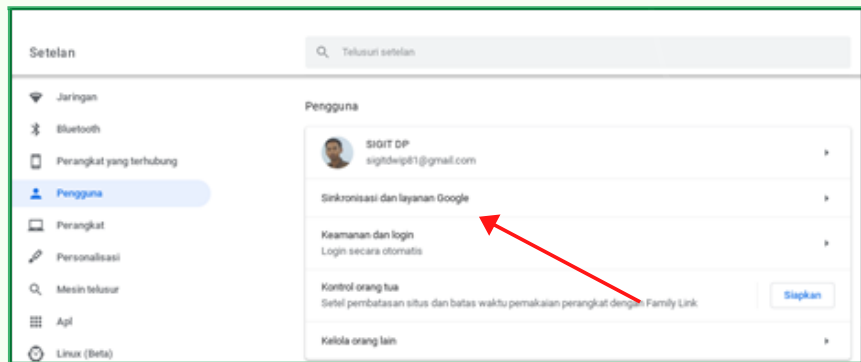
- 2 Pilih **Setelan** 



Gambar 89. Tampilan Pilihan Setelan pada Area Status

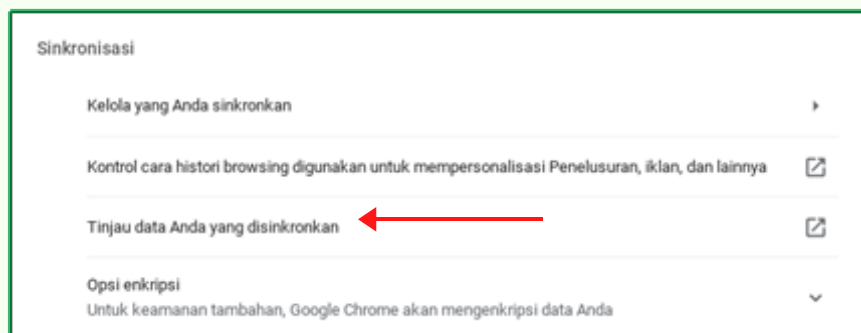


3 Di bagian **Pengguna**, pilih **Sinkronisasi dan layanan Google**



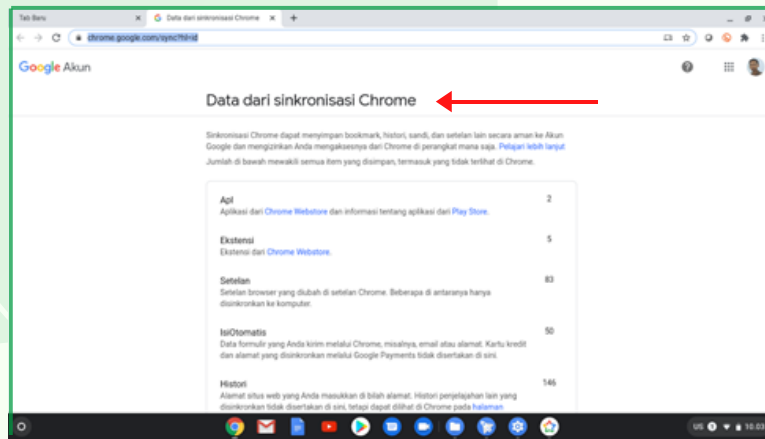
Gambar 90. Tampilan Sinkronisasi dan Layanan Google

4 Pilih **Tinjau data Kita yang disinkronkan**



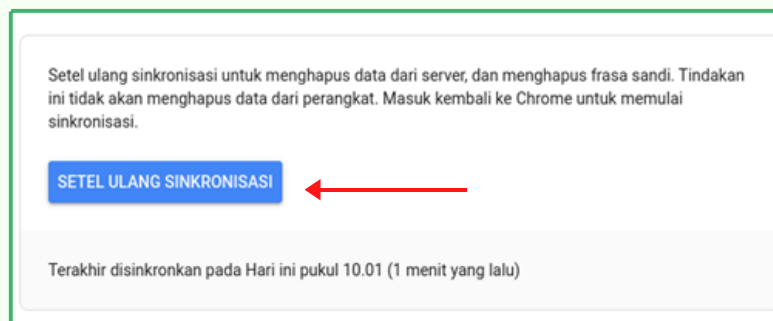
Gambar 91. Tampilan “Tinjau data Anda yang disinkronkan”

5 Akan muncul **Data dari sinkronisasi Chrome**



Gambar 92. Tampilan Data dari Sinkronisasi Chrome

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



Gambar 93. Tampilan Setel Ulang Sinkronisasi



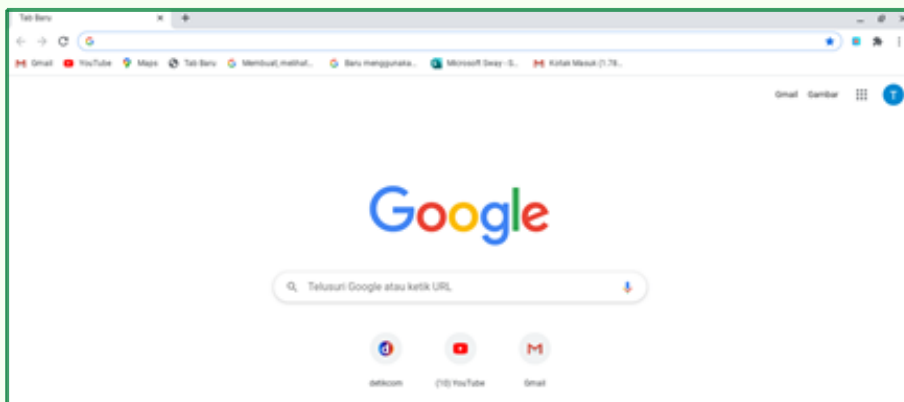
MENGHUBUNGKAN PRINTER KE CHROMEBOOK

Perangkat Chromebook bisa dihubungkan dengan printer dalam dua cara, yakni menggunakan fitur Google Cloud Print dan dihubungkan langsung menggunakan Kabel USB pada Printer. Untuk menyambungkan Chromebook dengan Google Cloud Print maka printer harus sudah dihubungkan dan dilakukan pada komputer yang lainnya (menggunakan sistem operasi Windows, Mac atau yang lainnya) yang terhubung ke jaringan Internet.

8.1 Menghubungkan Printer pada Komputer Sistem Operasi Windows, Mac atau yang lainnya ke Chromebook

Berikut ini adalah langkah-langkah untuk menghubungkan Printer yang terhubung pada komputer dengan sistem operasi lain dengan Chromebook.

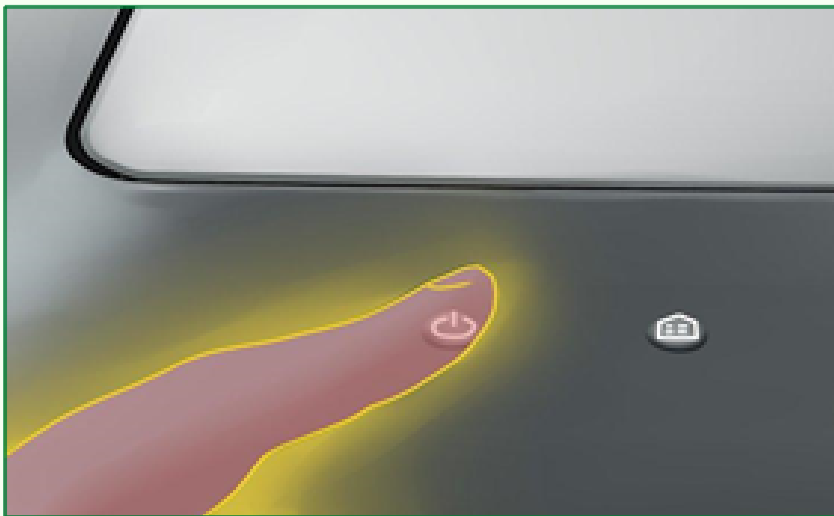
- 1 Buka peramban **Google Chrome** di komputer dengan sistem operasi Windows atau Mac.



Gambar 94. Tampilan Peramban Google Chrome

2

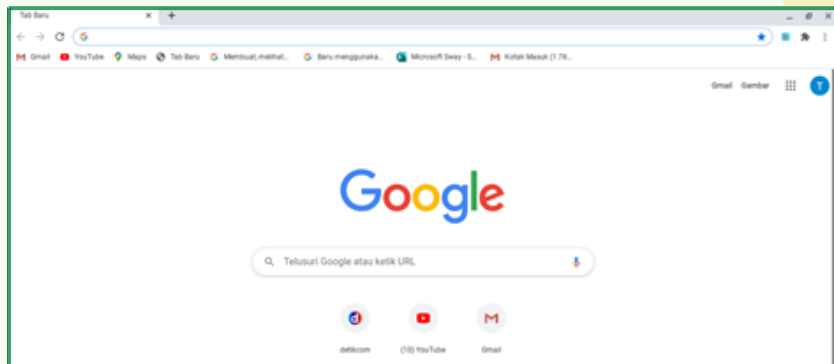
Nyalakan printer yang akan dihubungkan dengan komputer (sistem operasi Windows atau Mac)



Gambar 95. Tekan tombol Power

3

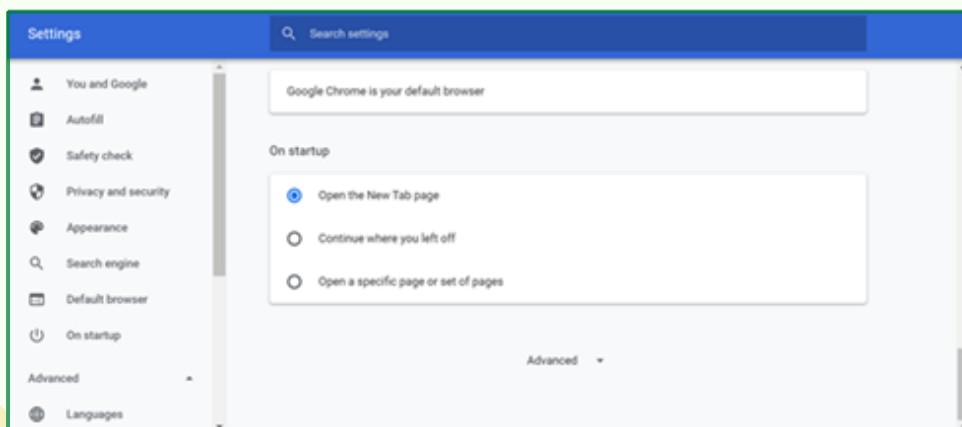
Klik tombol menu peramban Chrome yang ditampilkan di sudut kanan atas.



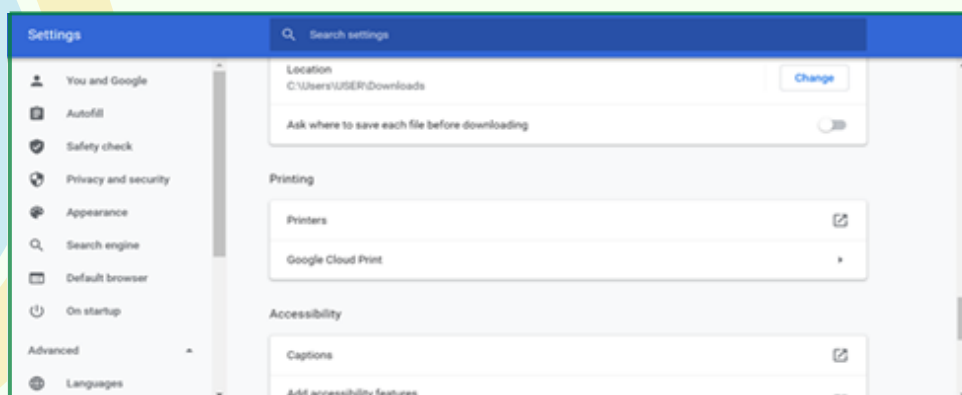
Gambar 96. Tampilan menu Chrome

4

Arahkan ke bagian bawah halaman **Settings** dan klik **“Show advanced settings.”**



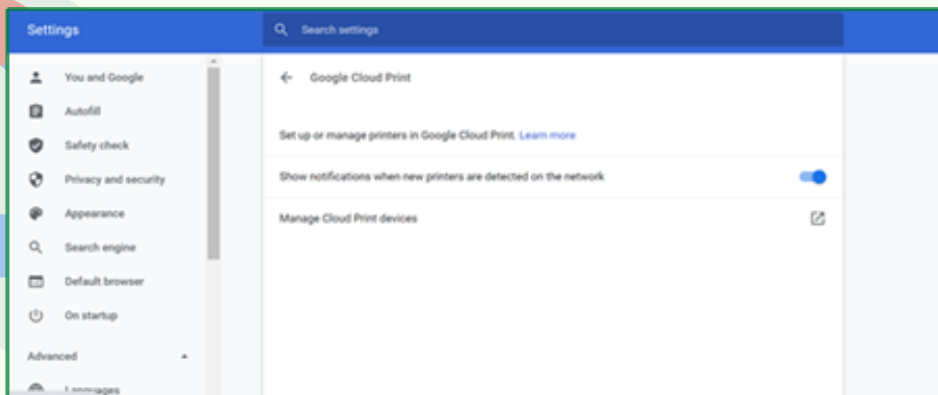
Gambar 97. Tampilan menu setting dan “show advanced settings”



Gambar 98. Tampilan menu “Advanced”

5

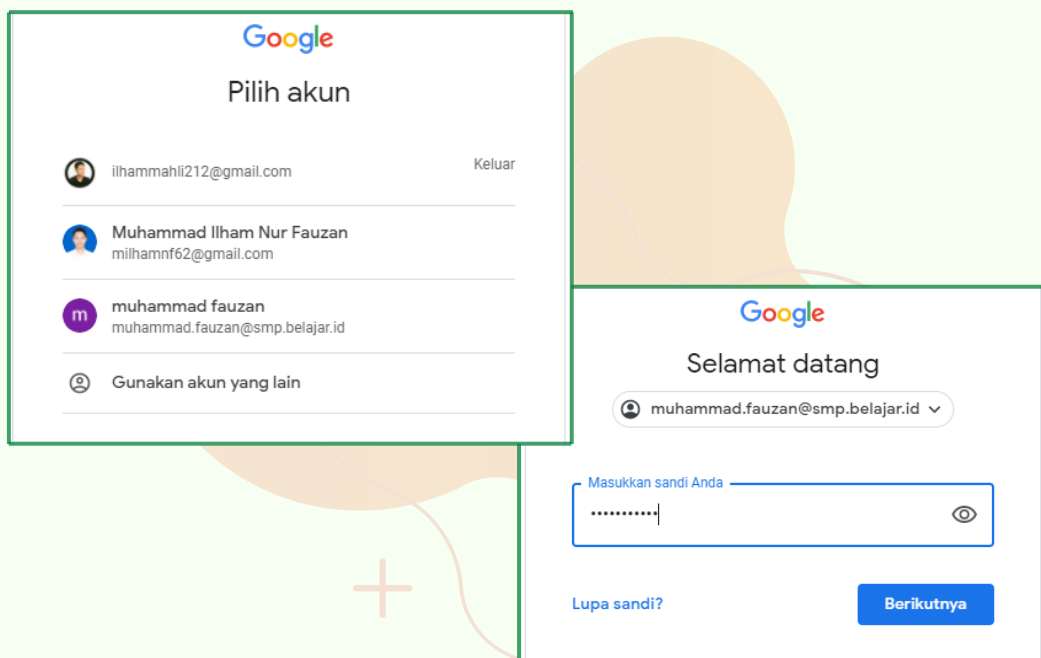
Klik "**Printer**" di bawah bagian yang bernama, "**Google Cloud Print.**"



Gambar 99. Tampilan menu Google Cloud Print

6

Masuk ke akun Google yang sama dengan yang akan digunakan untuk masuk ke Chromebook.



Gambar 100. Tampilan menu pemilihan dan masuk akun Google

7

Klik “Add printer.” Sekarang printer tersebut akan ditautkan dengan akun Google, dan dapat digunakan untuk mencetak dokumen dari Chromebook dengan menggunakan akun Google manapun.



Gambar 101. Tampilan menu Add Printer

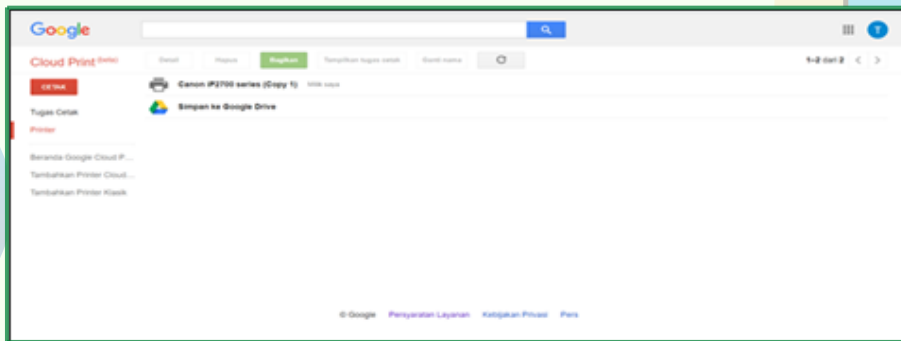


Gambar 102. Tampilan menu Google Cloud Print



8

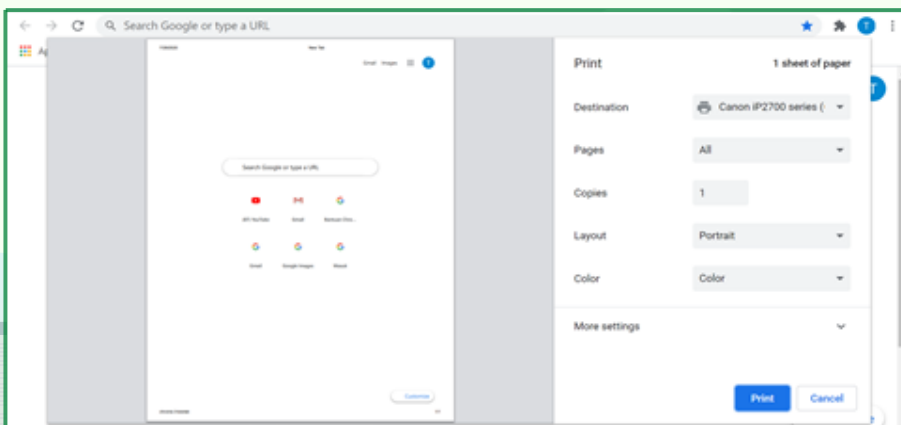
Kemudian klik “manage” pada printer yang dipilih



Gambar 103. Tampilan printer yang sudah siap digunakan di Google Cloud Print

9

Setelah printer siap digunakan, kemudian arahkan ke halaman atau dokumen yang ingin dicetak.



Gambar 104. Tampilan menu pengaturan pencetakan

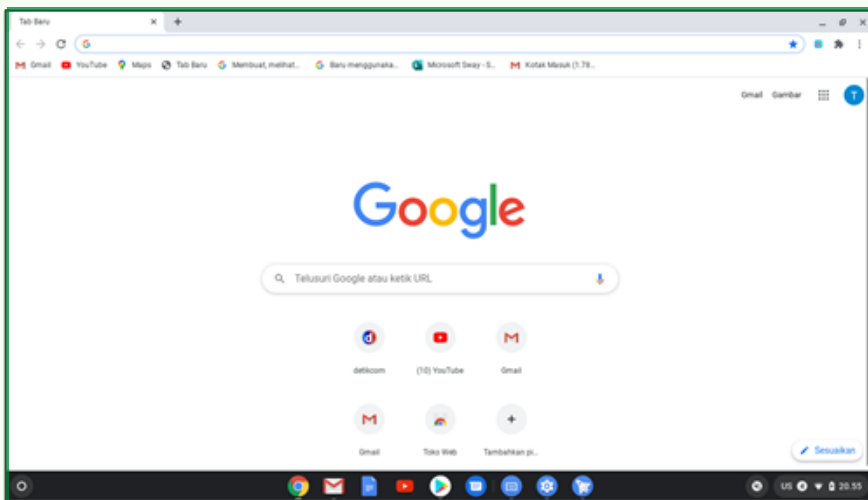
10

Kemudian Klik “Print”

8.2 Mengkonfigurasi Google Cloud Print pada Chromebook

Berikut adalah langkah-langkah mengkonfigurasi **Google Cloud Print** pada Chromebook ke Printer yang telah diaktifkan pada Komputer lain yang terhubung ke jaringan Internet, yaitu:

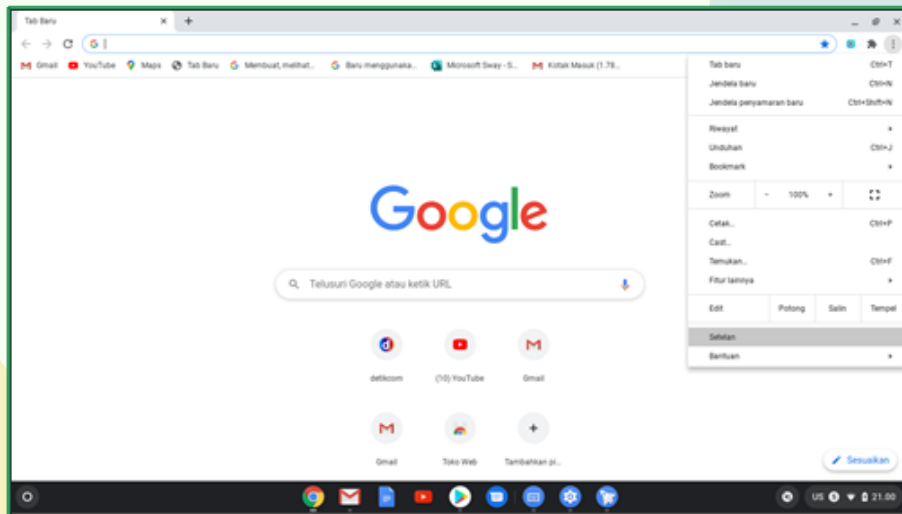
- 1 Jalankan peramban Chrome di Chromebook.



Gambar 105. Tampilan Peramban Chrome di Chromebook

2

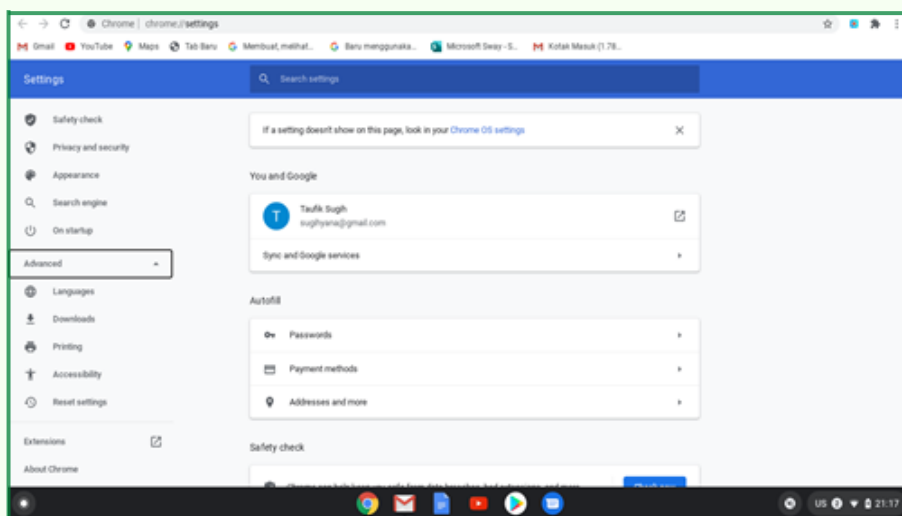
Klik tombol menu tiga titik yang ditampilkan di sudut kanan atas Chrome, kemudian klik “setting”



Gambar 106. Tampilan setting di menu peramban Chrome

3

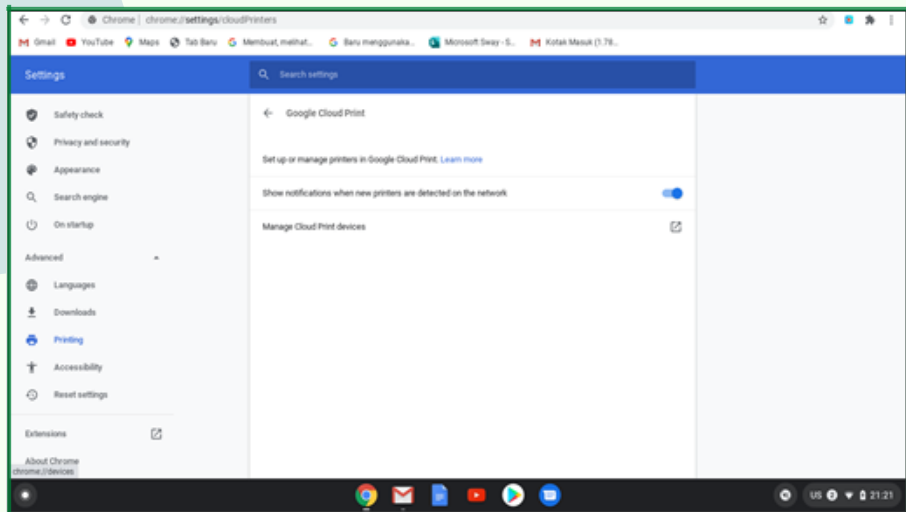
Gulirkan ke bagian bawah halaman “Settings” dan klik “Show advanced settings.”



Gambar 107. Tampilan menu “Show advanced setting”

4

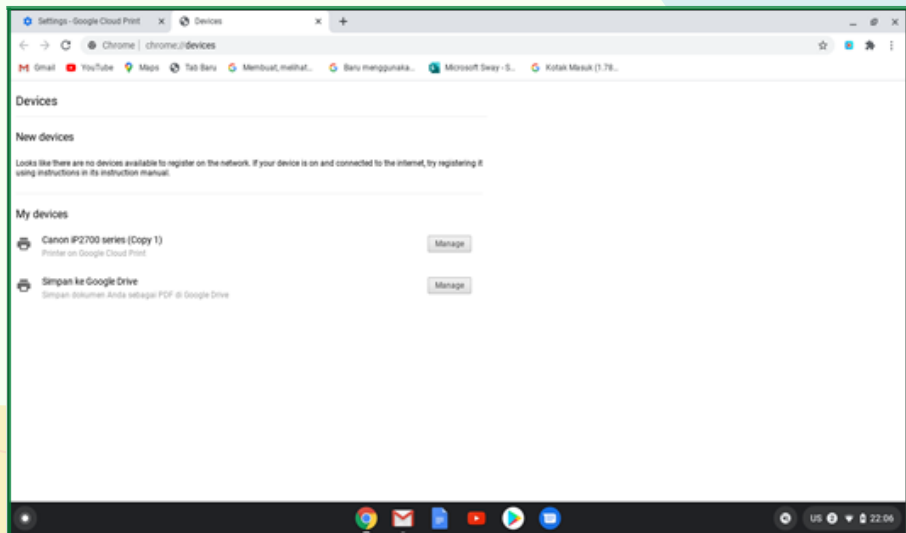
Arahkan ke bagian "**Google Cloud Print**" dan klik "**manage Cloud Print Devices**"



Gambar 108. Tampilan menu "Google Cloud Print"

5

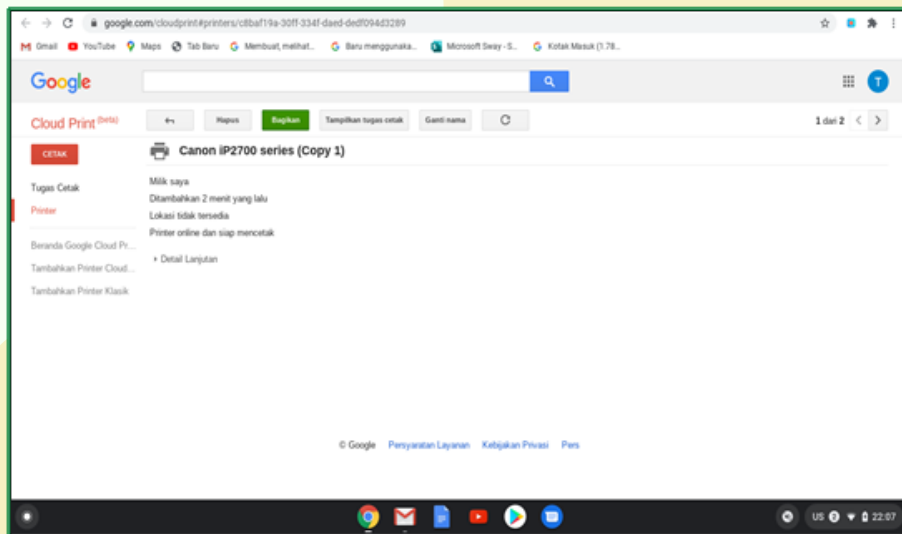
Setelah masuk ke menu "Devices", kemudian pada "New Devices" pilih printer yang telah diinstallkan pada komputer sistem operasi windows atau lainnya.



Gambar 109. Tampilan menu pemilihan printer "Devices" di Chromebook

6

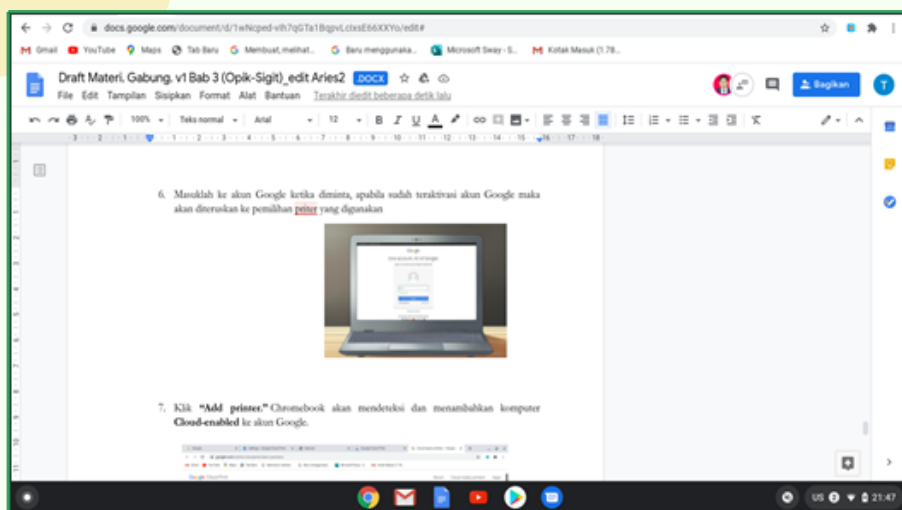
Kemudian klik “manage” pada printer yang dipilih



Gambar 110. Tampilan printer yang sudah siap digunakan di “Google Cloud Print”

7

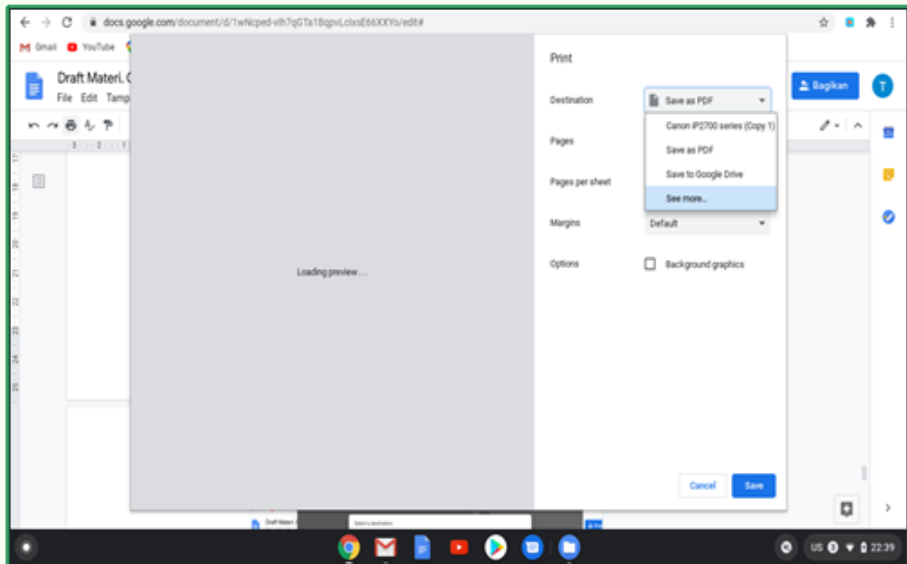
Setelah printer siap digunakan, kemudian arahkan ke halaman atau dokumen yang akan dicetak.



Gambar 111. Tampilan menu halaman yang akan dicetak

8

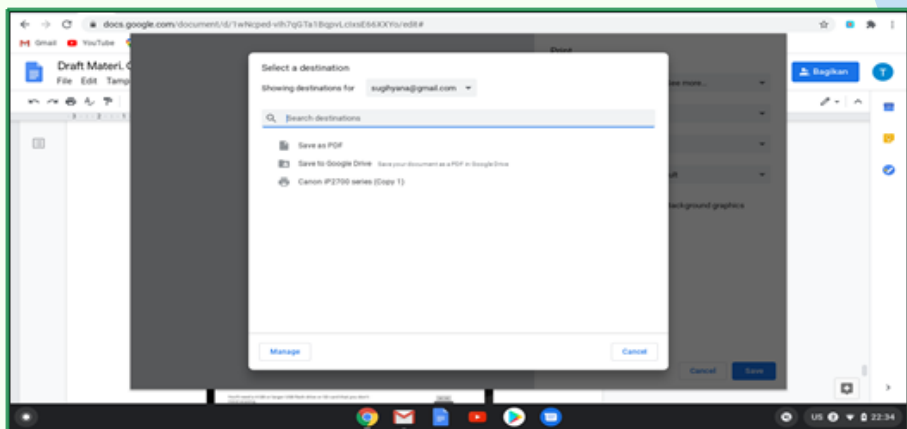
Pilih opsi untuk mencetak dari dalam dokumen. Dengan cara klik "File" dan pilih "See more"



Gambar 112. Tampilan menu pilihan printer pada "Google Cloud Print"

9

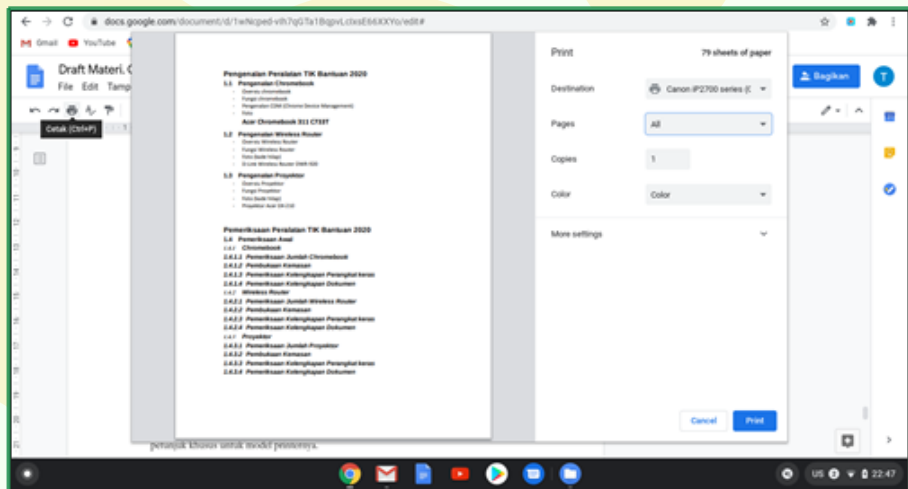
Silahkan pilih printer yang akan digunakan misalnya "Canon iP2700 (series)"



Gambar 113. Tampilan pemilihan Printer Misalnya "Canon IP2700 series (copy1)"

10

Kemudian Klik “Print” dan dokumen telah tercetak dengan “Google Cloud Print”



Gambar 114. Tampilan menu cetak dokumen dengan “Google Cloud Print”

Langkah-langkah untuk menghubungkan printer Cloud-enabled ke Chromebook bisa berbeda tergantung pada pembuatan dan model printernya. Jika memerlukan dukungan tambahan untuk menyetel printer

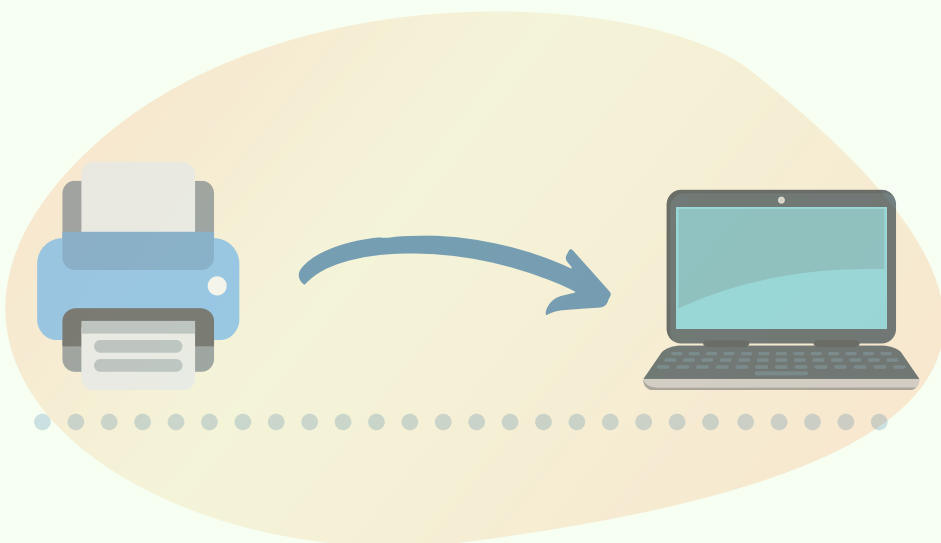
agar bisa mencetak dengan Chromebook, arahkan ke halaman pengaturan Google di alamat <http://www.google.com/cloudprint/learn/printers.html> untuk mengakses petunjuk khusus untuk model printernya.



8.3 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.
- 2 Download Driver printer di Playstore yang sesuai dengan tipe printer yang akan dihubungkan ke Chromebook.
- 3 Nyalakan printer dengan menekan tombol “Power”, ketika ada notifikasi untuk menghubungkan printer tersebut
- 4 Buka dokumen yang akan dicetak, kemudian pilih menu “print”
- 5 Pilih printer yang sudah diinstal pada Chromebook, kemudian klik “print”.



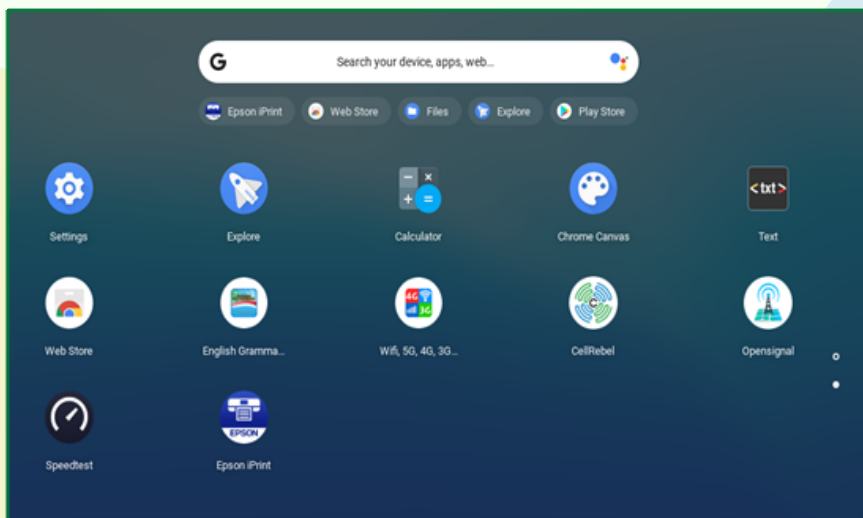
MEMULIHKAN CHROMEBOOK

Chrome OS merupakan sistem operasi yang memiliki tingkat keamanan yang baik dan stabil. Pada saat sistem operasi Chromebook tidak berfungsi secara normal yang harus dilakukan adalah melakukan pemulihan terhadap Chromebook. Pemulihan berarti menghapus dan menginstalasi ulang OS, dalam hal ini melakukan instal ulang Chrome OS.

Pada Chromebook harus dilakukan pemulihan pada saat terdapat pesan error “Chrome OS tidak ada atau rusak”, dan untuk tujuan pemulihan ini Google telah menyediakan sebuah aplikasi pemulihan yang bernama **Google Chrome Recovery Utility**. Sebelum memulai pemulihan (recovery), persiapkan sebuah USB Flashdisk, SD Card dan Hardisk Eksternal (USB Drive) dengan kapasitas penyimpanan minimum 4GB (tergantung dari kapasitas sistem Chrome OS yang digunakan).

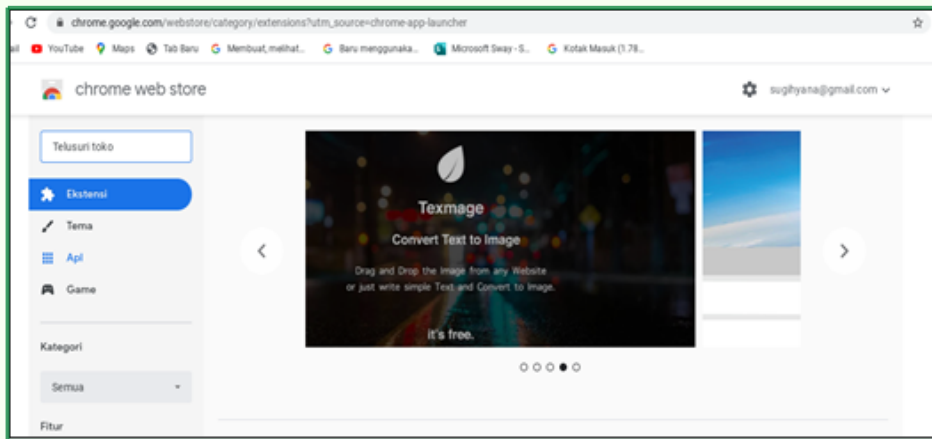
Langkah-langkah melakukan pemulihan Chrome OS pada USB drive adalah sebagai berikut:

1. Pilih alat penelusuran cepat (Launcher) pada Chromebook



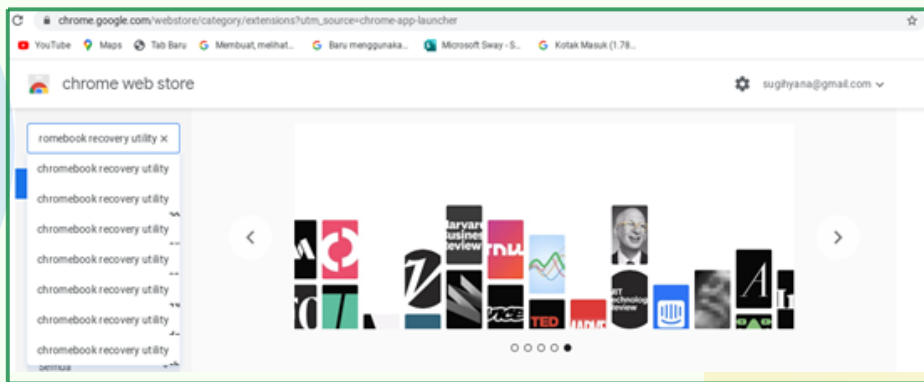
Gambar 115. Tampilan menu launcher Chromebook

2 Pilih Chrome Web Store



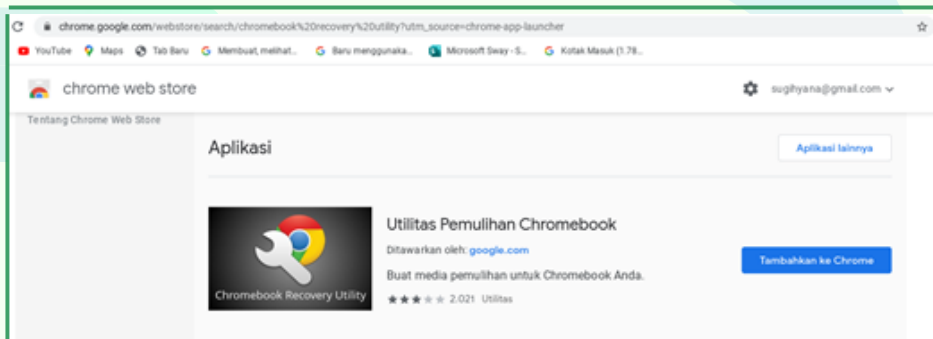
Gambar 116. Tampilan Chrome Web Store.

3 Ketik **Chromebook Recovery Utility** di Chrome Web Store



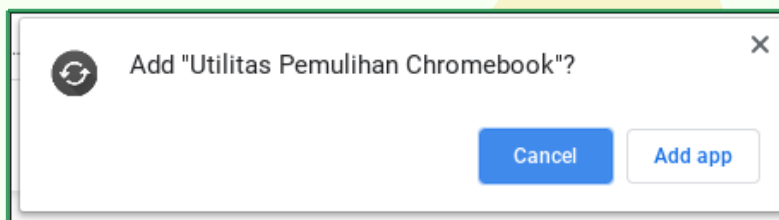
Gambar 117. Tampilan pada saat mengetik Chromebook Recovery Utility.

- 4 Pilih **Chromebook Recovery Utility**, lalu tambahkan dengan cara menginstalasinya (klik “tambahkan ke chrome”)

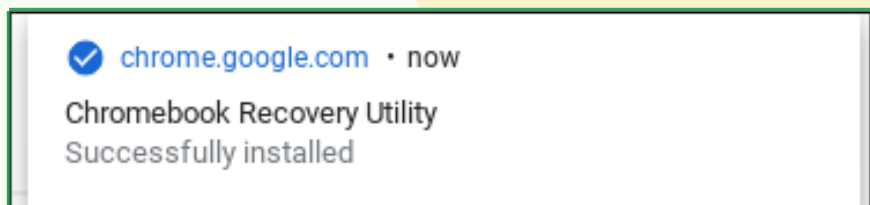


Gambar 118. Tampilan “tambahkan ke Chrome” pada Chromebook Recovery Utility

- 5 Pilih “Add app”



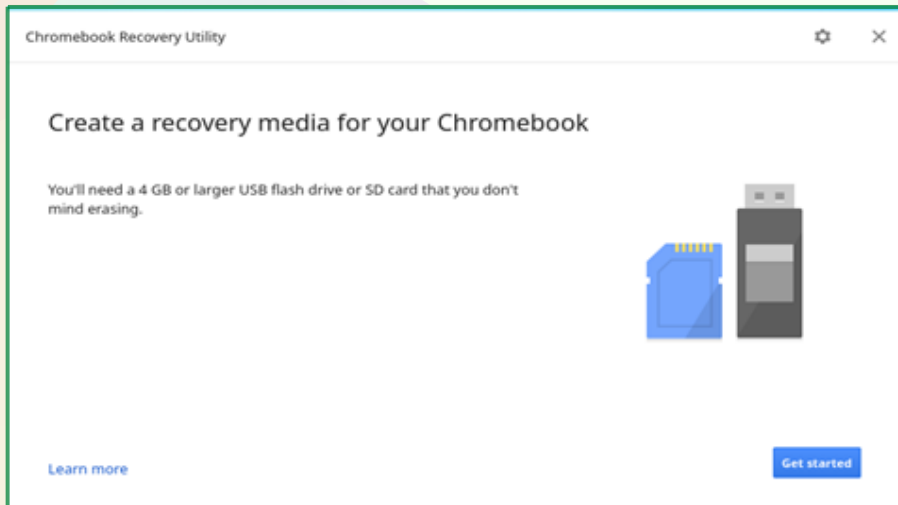
Gambar 119. Tampilan pemilihan “Add app”



Gambar 120. Tampilan Chromebook Recovery Utility telah berhasil diinstallkan

6

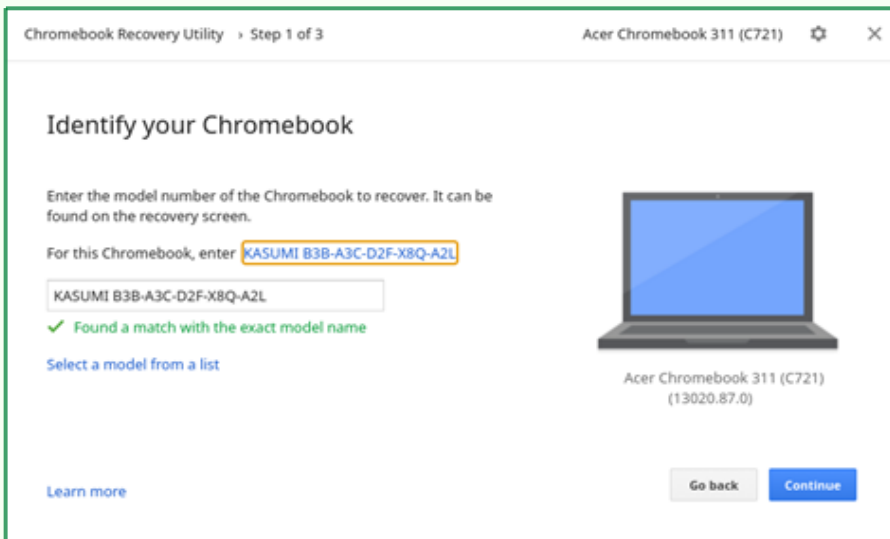
Siapkan media penyimpanan data seperti USB Flashdisk dan SD Card dengan kapasitas minimal 4 GB untuk memulihkan Chromebook



Gambar 121. Tampilan menu pembuatan media recovery untuk Chromebook

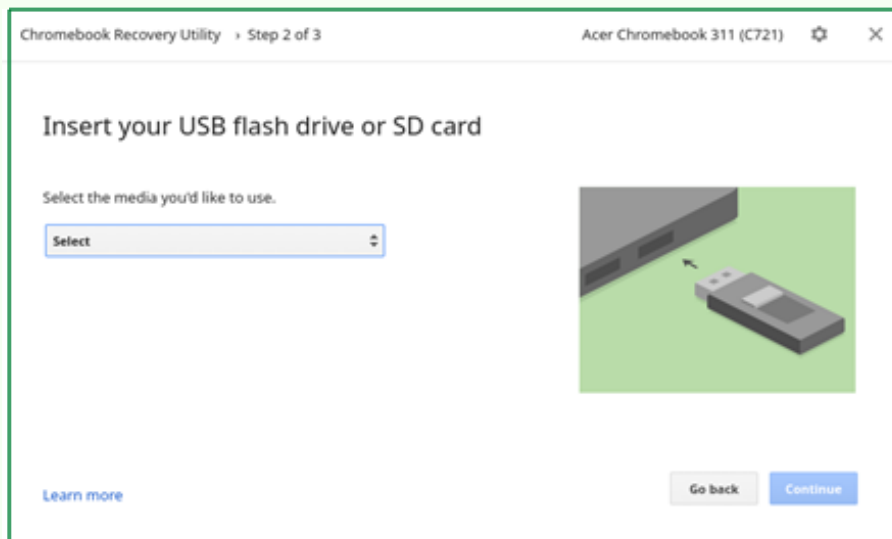
7

Identifikasi Merk dan jenis Chromebook yang akan dipulihkan



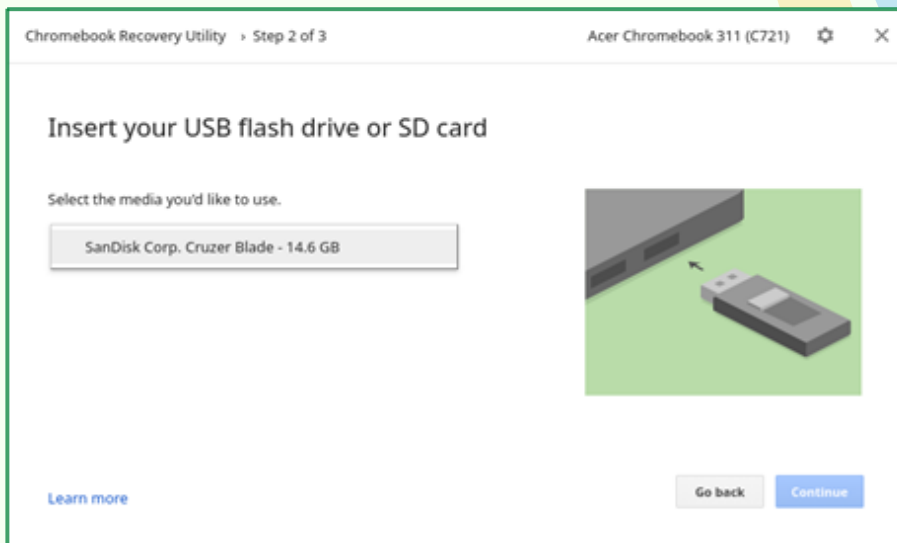
Gambar 122. Tampilan menu mengidentifikasi Chromebook untuk dipulihkan

- 8 Masukan Flashdisk atau kartu SD pada slot USB yang telah disediakan



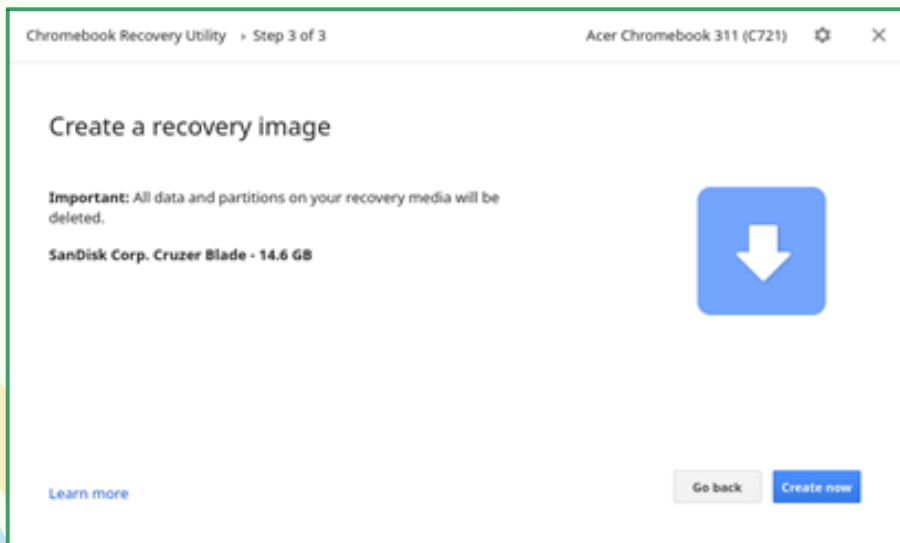
Gambar 123. Tampilan pemasangan Flashdisk atau kartu SD

- 9 Media akan terdeteksi otomatis pada **Chromebook Recovery Utility**



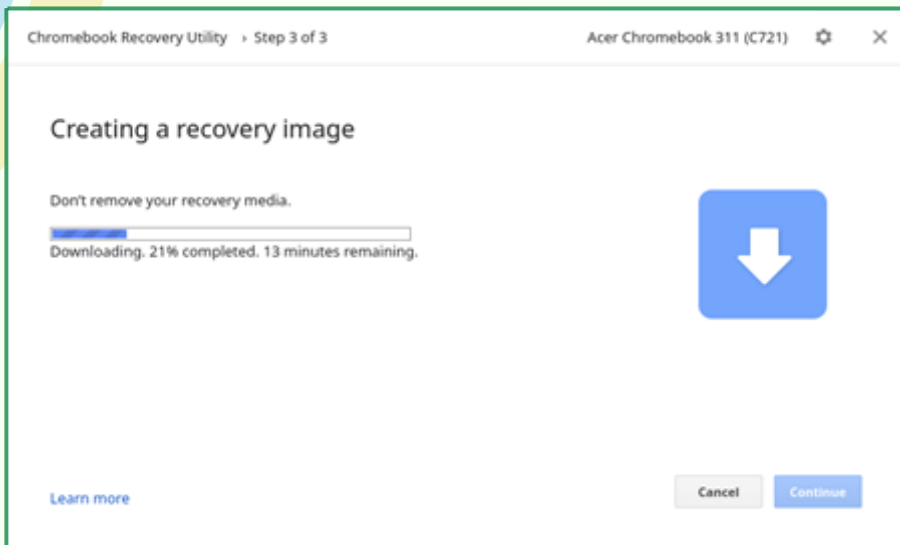
Gambar 124. Tampilan inialisasi media pada Chromebook

- 10 Buat Recovery Image dengan meng-klik tombol "**Create Now**" berwarna biru.



Gambar 125. Tampilan menu pembuatan recovery image

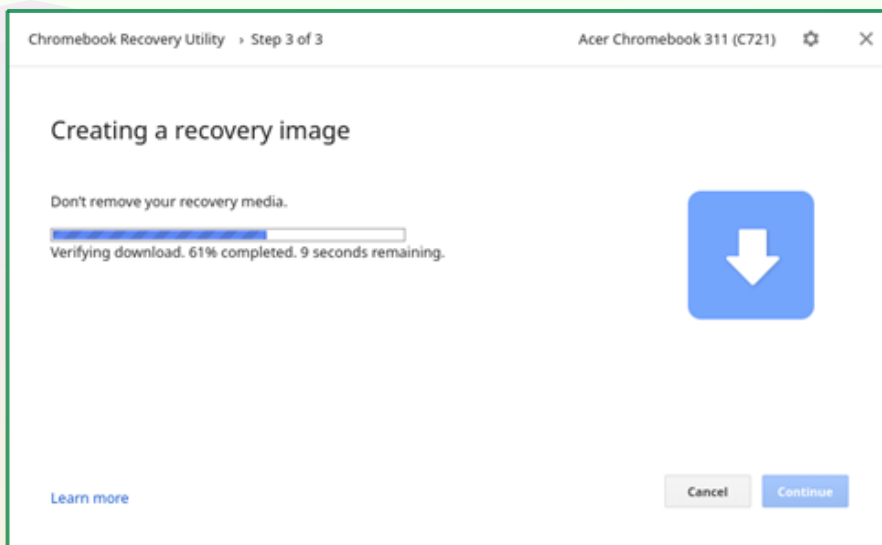
- 11 Proses pembuatan **recovery image**



Gambar 126. Tampilan prosentase proses pembuatan recovery image

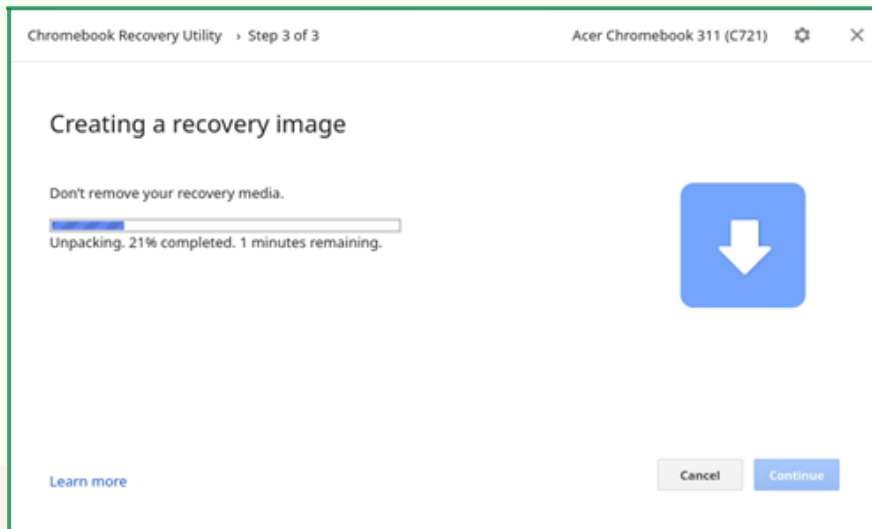
Hal ini akan membuat USB Recovery Utility pada media yang dipilih dan proses ini akan memakan waktu beberapa menit, Pastikan prosesnya tidak terganggu dengan cara menutup aplikasi-aplikasi yang sedang berjalan atau tidak mematikan chromebook.

12 Proses Verifikasi data download pada pembuatan **recovery image**



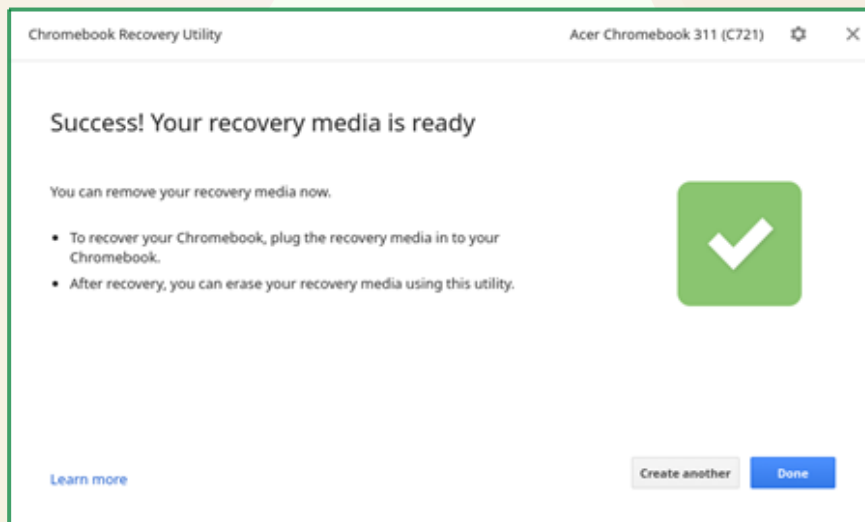
Gambar 127. Tampilan proses verifikasi data download

13 Proses Unpacking data (create image recovery)



Gambar 128. Tampilan proses unpacking data download

14 Setelah berhasil, cabut USB Drive yang digunakan untuk membuat **image recovery**



Gambar 129. Tampilan media recovery sudah berhasil

Hal ini akan memberikan peringatan ketika prosesnya selesai. Cabut USB drive atau SD Card dan beri label dengan jelas. Simpan USB drive atau SD Card recovery di tempat yang aman, untuk berjaga-jaga jika suatu saat dibutuhkan untuk melakukan recovery Chromebook.



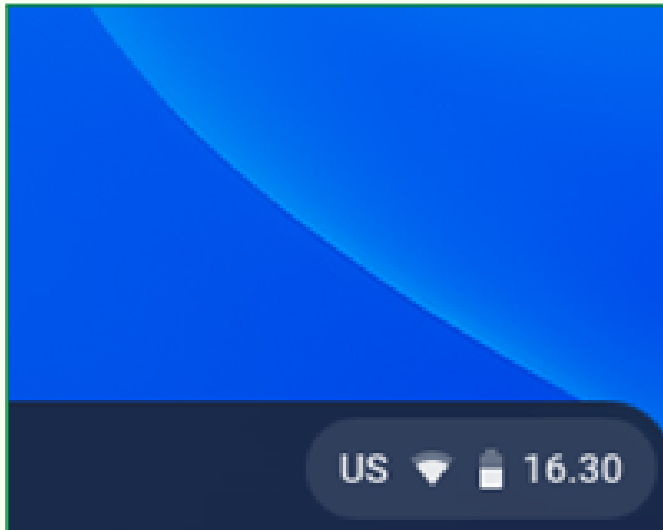
MENONAKTIFKAN CHROMEBOOK

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, atau bahkan mematikan chromebook sepenuhnya. Hal ini dilakukan untuk menjaga data kita agar tidak bisa diakses dan disalahgunakan oleh orang lain.

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

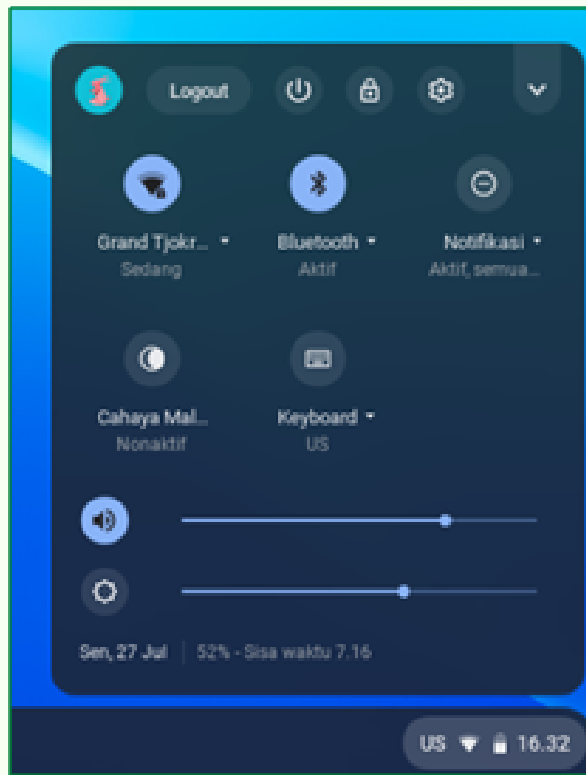
A. Langkah-langkah Logout pada Chromebook, yaitu:

- 1 Di kanan bawah layar, pilih waktu



Gambar 130. Akses Menu Logout

2 Klik Logout



Gambar 131. Logout

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





DIREKTORAT SEKOLAH MENENGAH PERTAMA
Direktorat Jenderal Pendidikan Anak Usia Dini
Pendidikan Dasar dan Pendidikan Menengah
Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia

ditpsmp.kemdikbud.go.id



kemdikbud.go.id



[direktorat.smp](https://www.instagram.com/direktorat.smp)

