

GIGABYTE™

S1082

USER'S MANUAL

使用手冊

● Indonesia

V3.0



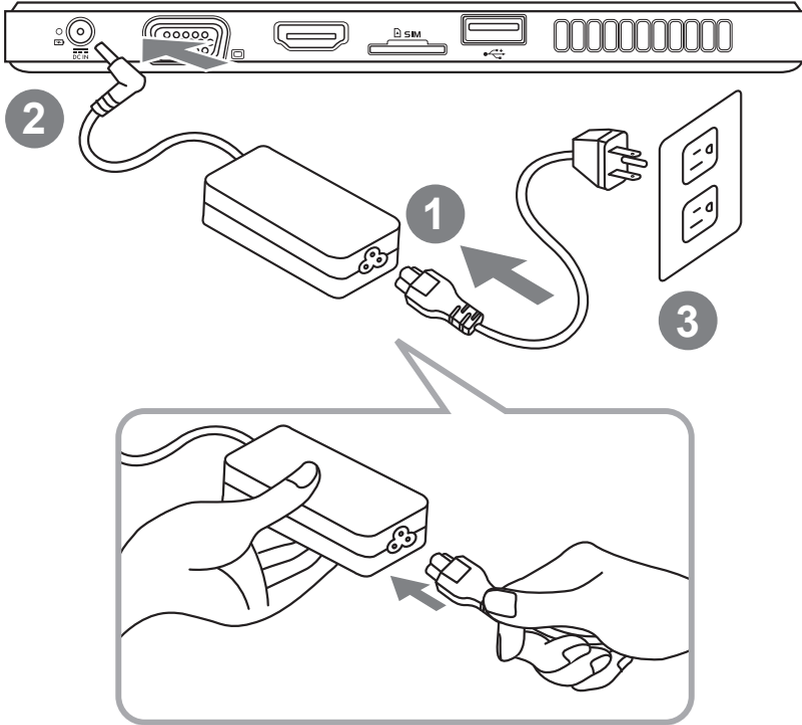
* Images Used for Reference Only



Selamat atas pembelian GIGABYTE Slate PC!

Pedoman ini akan membantu anda untuk memulai dan menyiapkan pengaturan pada notebook anda. Segala spesifikasi dan konfigurasi produk tergantung pada saat pembeliannya. GIGABYTE berhak untuk mengubah tanpa pemberitahuan sebelumnya. Untuk informasi yang lebih rinci silahkan kunjungi website kami di www.gigabyte.com.

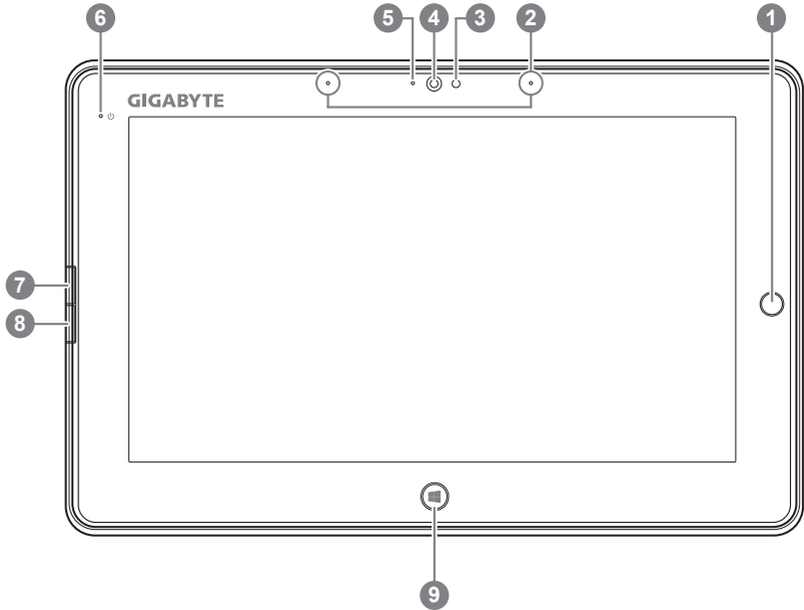
Menggunakan GIGABYTE Slate PC Pertama Kalinya



- 1 Sambungkan kabel daya ke AC adaptor.
- 2 Sambungkan kabel AC adaptor ke DC-in Slate PC.
- 3 Sambungkan Kabel daya ke stop kontak.
- 4 Pada waktu lampu indikator baterai menyala, tekan tombol Power untuk mengaktifkan PC Slate.

Jelajahi GIGABYTE PC Slate anda

Tampilan Depan

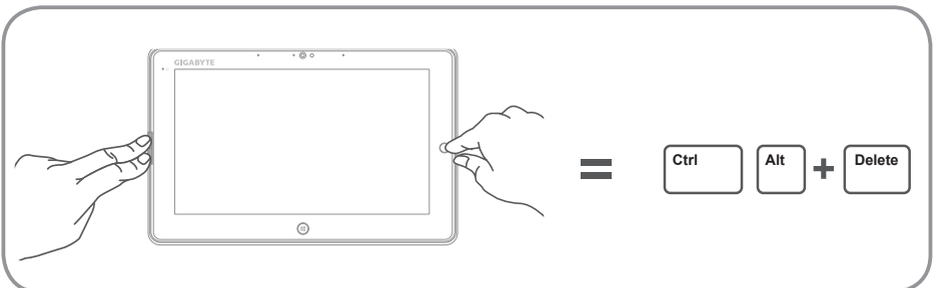


- 1 Tombol Pengarahan Hot Key ❶
- 2 Mic-in
- 3 Lampu Sensor
- 4 Web Kamera
- 5 Indikator Web Kamera
- 6 Daya Status Indikator

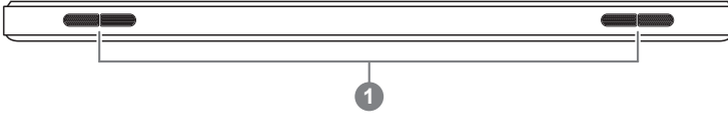
- 7 Tombol Kiri Mouse
- 8 Tombol Kanan Mouse
- 9 Tombol Windows ❷

- ❶ Untuk mengontrol arah mouse, tekan tombol pengarah Hot Key untuk mensimulasikannya sebagai tombol kiri mouse.
- ❷ Kembali ke Modus Windows 8 Style UI.

Tip: "Klik kiri + Klik kanan mouse + Mengarahkan Hot Key" operasikan sebagai fungsi "Ctrl + Alt + Del".

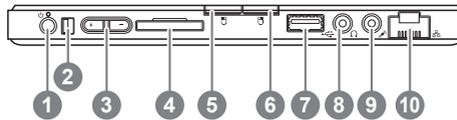


Tampilan atas



- 1 Speaker

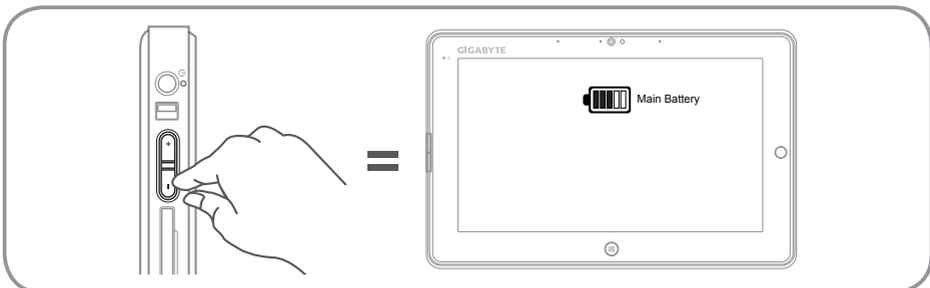
Tampilan Kiri



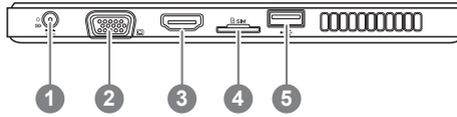
- 1 Tombol Daya
- 2 Tombol kunci Rotasi
- 3 Tombol kunci volume
- 4 Pembaca Kartu SD
- 5 Tombol kiri mouse
- 6 Tombol kanan mouse
- 7 Colokan USB
- 8 Colokan Headphone
- 9 Colokan Mikrofon
- 10 Colokan Port Ethernet

- Tekan "+" atau "-" untuk mengontrol volume suara.
- Tekan dan lepaskan tombol daya untuk menyalakan sistem operasi. Tekan "+" untuk masuk fungsi pengaturan utilitas BIOS GIGABYTE. Disarankan untuk menggunakan USB Keyboard pada waktu membuat pengaturan fungsi BIOS pada utilitas pengaturan BIOS.
 - Tekan dan lepaskan tombol Power untuk mengaktifkan sistem operasi. Tekan "-" untuk masuk ke Pemulihan Sistem GIGABYTE. Gunakan Pengarahkan Hot Key untuk mengoperasikan GIGABYTE Smart Recovery.

Tip: Tekan "-" tombol volume saat komputer dimatikan dan layar akan menunjukkan status kapasitas baterai.



Tampilan Kanan



1 Colokan DC-in

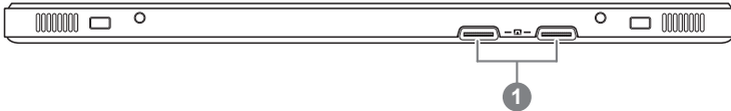
2 Colokan D-sub (VGA)

3 Colokan HDMI

4 Soket Kartu SIM

5 Colokan USB

Tampilan Bawah



1 Docking dan koneksi untuk tambahan baterai.

Perangkat lunak aplikasi GIGABYTE

■ GIGABYTE Smart Manager

Anda dapat mengaktifkan GIGABYTE Smart Manager dengan mengklik dua kali pada shortcut icon yang terdapat pada desktop. Jika mesin yang Anda beli memiliki sistem operasi built-in. GIGABYTE Smart Manager adalah interface yang berbasis ikon, memungkinkan pengguna untuk mengakses ke sistem pengaturan umum serta utilitas yang eksklusif dari GIGABYTE dengan mudah. Perhatikan bahwa interface GIGABYTE Smart Manajer, ikon, utilitas dan versi software dapat bervariasi berdasarkan model yang dibeli. Silakan operasikan GIGABYTE Smart Manager sesuai dengan versi built-in standar.

■ Memperbarui Driver utilitas GIGABYTE

Anda dapat mencari perangkat driver dan memperbaruinya secara online dengan mengklik dua kali pada ikon shortcut yang terdapat pada desktop jika mesin yang Anda beli memiliki sistem operasi built-in. Pada waktu pembaruan, GIGABYTE driver utilitas dapat mencari driver terbaru dan download secara otomatis. Pengguna dapat melihat dari versi driver pada mesin dan online yang memutuskan apakah perlu diperbaruhi untuk driver-driver yang tersedia.

■ Mengaktifkan GIGABYTE BIOS Setup Utility

Tekan dan lepaskan tombol Power untuk menyalakan sistem operasi. Tekan "+" Untuk masuk ke BIOS Setup Utility GIGABYTE. Disarankan untuk menggunakan USB keyboard untuk menyiapkan fungsi BIOS Setup Utility.

Panduan Pemulihan

Pemulihan Sistem (memulihkan sistem operasi laptop)

Ketika terjadi sesuatu dengan operasi sistem laptop, penyimpanan laptop memiliki partisi tersembunyi yang berisi cadangan lengkap image operasi sistem yang dapat digunakan untuk mengembalikan sistem operasi ke pengaturan Standar pabrikannya.



Catatan

- Jika penyimpanan telah beralih atau partisi yang dihapus, pilihan untuk pemulihan tidak akan lagi tersedia dan layanan untuk pemulihan akan dibutuhkan.
- Fungsi pemulihan hanya tersedia pada perangkat dengan O/S terpasang. Perangkat dengan DOS tidak memiliki fungsi recovery.

Memunculkan Sistem Pemulihan

Fitur sistem pemulihan telah diinstal sebelum laptop dikirim dari pabrik. Menu pilihan memungkinkan Anda untuk membuka alat pemulihan Windows untuk menginstal ulang sistem operasi ke standar pabrikannya.

Pengenalan singkat di bawah ini akan menunjukkan kepada Anda bagaimana untuk memulai alat pemulihan dan mengembalikan operasi sistem Anda.



Semua siap untuk pergi

Pastikan PC anda terpasang masuk Hal ini akan memakan waktu beberapa menit.

Panduan pemulihan untuk Windows 7

1

Matikan dan restart laptop.

2



Tekan dan lepaskan tombol Power untuk mengaktifkan sistem operasi. Tekan "-" untuk masuk ke Pemulihan Sistem GIGABYTE. Gunakan Pengarahkan Hot Key untuk mengoperasikan GIGABYTE Smart Recovery.

3



Pemulihan akan diaktifkan dan Anda akan melihat tombol pilihan pada jendela. Klik pada "Pemulihan" untuk memulainya.



Perhatian

Setelah "Pemulihan" dipilih, data pribadi Anda dan file akan dihapus setelah laptop memulai pemulihan, sistem operasi akan reset kembali ke pengaturan pabrikannya.

4



Bar indikator akan muncul di jendela pada saat proses pemulihan sedang berjalan. Pastikan AC-adaptor terpasang dan untuk tidak mematikan laptop.

5



Reboot laptop setelah pemulihan sistem telah selesai.

Panduan Pemulihan untuk Windows 8

1

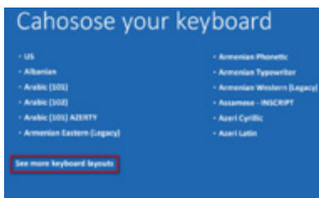
Matikan dan restart laptop.

2



Tekan dan lepaskan tombol Power untuk mengaktifkan sistem operasi. Tekan "-" untuk masuk ke Pemulihan Sistem GIGABYTE. Gunakan Pengarahkan Hot Key untuk mengoperasikan GIGABYTE Smart Recovery.

3



Pilih dan gunakan keyboard layout anda

Anda dapat menekan "See more keyboard layouts" untuk memilih bahasa di halaman berikutnya.

4



Pilih "Troubleshoot" untuk memulai pengaturan pemulihan.

(Anda juga dapat memilih "Continue" untuk keluar dari sistem pemulihan dan melanjutkan Windows 8 untuk file atau backup data.)



Ada dua pilihan untuk pemulihan sistem

• Refresh your PC - Refresh PC Anda

Anda dapat merefresh laptop Anda untuk meningkatkan stabilitas sistem tanpa kehilangan file Anda.

• Reset your PC - Atur ulang PC Anda

Jika Anda ingin menghapus semua file Anda, Anda dapat mengatur ulang PC Anda sepenuhnya.



■ Refresh your PC - Pilih “Refresh PC Anda”

[Klik “Next”] > [Pilih target sistem operasi.] > [Klik “Windows 8”.]
> [Klik “Refresh” untuk menjalankan fungsi pemulihan.]



Berikut adalah hal yang akan terjadi

- file Anda dan pengaturan pribadi anda tidak akan berubah.
- pengaturan PC Anda akan dikembalikan ke pengaturan pabrikannya.
- Apps dari Windows Store akan disimpan.
- Apps yang telah diinstal dari discs atau situs web akan dihapus.
- daftar aplikasi dihapus akan disimpan pada desktop Anda.



■ Choose “Reset your PC”

[Klik “Next”] > [Pilih target sistem operasi.] > [Klik “Windows 8”.]
> [Apakah Anda ingin sepenuhnya membersihkan drive Anda? Bila Anda menghapus file Anda, Anda juga dapat membersihkan drive sehingga file tidak dapat dipulihkan dengan semudahnya. Ini lebih aman, tetapi memakan waktu lebih lama.]

► Just remove my files - Hanya menghapus file

Hanya data pribadi dan file akan dihapus, namun pengaturan komputer akan disimpan.

► Fully clean the drive - membersihkan drive Sepenuhnya

Drive akan sepenuhnya dikembalikan ke pengaturan pabrikannya. Ini membutuhkan waktu lebih lama. > [Klik “Reset” untuk menjalankan fungsi pemulihan.]



Berikut adalah hal yang akan terjadi

- Semua file pribadi Anda dan aplikasi akan dihapus.
- pengaturan PC Anda akan dikembalikan ke pengaturan pabrikannya.

Catatan



Advanced options - Pilihan lanjutan



System Restore - Pengaturan kembali sistem

Gunakan restore point yang telah direkam pada PC Anda untuk mengembalikan sistem operasi Windows.



System Image Recovery - Pemulihan sistem Image

memulihkan Windows dengan menggunakan sistem image file tertentu.



Automatic Repair - Perbaiki Otomatis

Memperbaiki masalah yang tetap Windows dari loading.



Command Prompt

Gunakan Command Prompt untuk advanced troubleshooting



UEFI Firmware Settings - Pengaturan UEFI Firmware

Mengubah pengaturan UEFI firmware di PC Anda.

■ Garansi dan Servis:

Untuk informasi Garansi, Layanan yang terkait, silahkan lihat kartu garansi atau situs layanan GIGABYTE sebagai berikut:

<http://www.gigabyte.com/support-downloads/technical-support.aspx>

■ FAQ :

Untuk FAQ (Pertanyaan yang Sering Ditanyakan), silakan lihat link berikut:

<http://www.gigabyte.com/support-downloads/faq.aspx>