

BAHAN AJAR



uns.id/bahanajarmpp

GLOSARIUM

Blue Screen: Layar biru yang muncul saat terjadi kesalahan kritis pada sistem operasi Windows, juga dikenal sebagai "Blue Screen of Death" (BSOD).

Bootting: Proses awal saat komputer dinyalakan di mana sistem operasi dan perangkat lunak dimuat ke dalam memori, memungkinkan komputer siap digunakan.

Chipset: Bagian dari motherboard yang mengatur koneksi input-output antara CPU, RAM, dan perangkat keras lainnya.

CMOS (Complementary Metal-oxide-semiconductor): Teknologi penyimpanan pada BIOS yang menyimpan pengaturan konfigurasi sistem, termasuk informasi waktu dan tanggal.

Driver: Program perangkat keras yang memungkinkan komunikasi antara sistem operasi dan perangkat keras seperti printer, webcam, dan kartu grafis.

Short Circuit: Korsleting, yaitu kontak langsung antara dua titik listrik yang seharusnya tidak terhubung, yang dapat menyebabkan kerusakan pada perangkat atau sistem listrik.

DAFTAR PUSTAKA

Bakti Kominfo. 2019. "PENGERTIAN, MACAM DAN TAHAPAN PROSES BOOTING PADA KOMPUTER."

(https://www.baktikominfo.id/id/informasi/pengetahuan/pengertian_macam_dan_tahapan_proses_booting_pada_komputer-982 , diakses pada 23 Oktober 2023)

Kemdikbud. 2014. "Perakitan Komputer."

(<https://repositori.kemdikbud.go.id/10499/1/ivz3LMHVdPNUNcssPRM8tD00Hes1n158QcYKE8CT.pdf> , diakses pada 15 Oktober 2023)

Rahman, Syaiful. 2012. "Hardware Komputer dan Fungsinya."

(<http://saifulrahman.lecture.ub.ac.id/files/2012/02/Hardware-Komputer-dan-Fungsinya.pdf> , diakses pada 15 Oktober 2023)

Wijayanto, Hendro. 2020. "Tutorial Perakitan dan Instalasi Komputer. LPPM Universitas Dian Nuswantoro. Semarang."