IBM

International Business Machines Corporation (disingkat IBM; [NYSE](https://id.wikipedia.org/wiki/Bursa_Saham_New_York): [IBM](http://www.nyse.com/about/listed/lcddata.html?ticker=IBM)) adalah sebuah perusahaan [Amerika Serikat](https://id.wikipedia.org/wiki/Amerika_Serikat) yang memproduksi dan menjual [perangkat keras](https://id.wikipedia.org/wiki/Perangkat_keras_komputer" \o "Perangkat keras komputer) dan [perangkat lunak](https://id.wikipedia.org/wiki/Perangkat_lunak" \o "Perangkat lunak) komputer. IBM didirikan pada [16 Juni](https://id.wikipedia.org/wiki/16_Juni) [1911](https://id.wikipedia.org/wiki/1911), beroperasi sejak [1888](https://id.wikipedia.org/wiki/1888)dan berpusat di [Armonk, New York](https://id.wikipedia.org/w/index.php?title=Armonk,_New_York&action=edit&redlink=1), [Amerika Serikat](https://id.wikipedia.org/wiki/Amerika_Serikat).

Dengan lebih dari 330.000 pegawai di seluruh dunia dan pendapatan US$96 miliar (angka dari tahun [2004](https://id.wikipedia.org/wiki/2004)), IBM adalah perusahaan teknologi informasi terbesar di dunia, dan salah satu yang terus berlanjut dari [abad 19](https://id.wikipedia.org/wiki/Abad_19" \o "Abad 19). Perusahaan ini memiliki teknisi dan konsultan di lebih dari 170 negara dan [laboratorium](https://id.wikipedia.org/wiki/Laboratorium" \o "Laboratorium) pengembangan yang berlokasi di seluruh dunia, di setiap cabang ilmu [komputer](https://id.wikipedia.org/wiki/Komputer" \o "Komputer) dan[teknologi](https://id.wikipedia.org/wiki/Teknologi) informasi; beberapa dari mereka adalah pionir di bidang mulai dari [komputer mainframe](https://id.wikipedia.org/wiki/Komputer_mainframe" \o "Komputer mainframe) ke [nanoteknologi](https://id.wikipedia.org/wiki/Nanoteknologi" \o "Nanoteknologi). Mesin-mesin dan produk IBM yang sukses adalah [Mainframe](https://id.wikipedia.org/wiki/Mainframe) dengan sistem 370 (pada tahun [1960-an](https://id.wikipedia.org/wiki/1960-an)), IBM PC, AS/400 dan RS/6000 ([1980-an](https://id.wikipedia.org/wiki/1980-an)),[PowerPC](https://id.wikipedia.org/w/index.php?title=PowerPC&action=edit&redlink=1) [CPU](https://id.wikipedia.org/wiki/CPU) ([1990-an](https://id.wikipedia.org/wiki/1990-an), bekerja sama dengan [Motorola](https://id.wikipedia.org/wiki/Motorola), - sekarang [Freescale](https://id.wikipedia.org/wiki/Freescale))