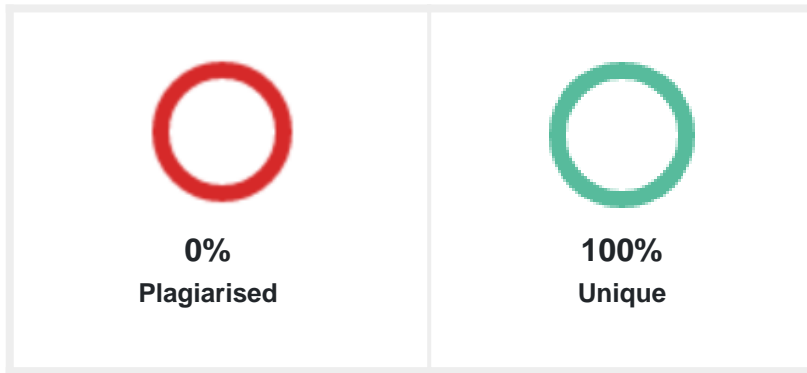


PLAGIARISM SCAN REPORT



Date	2019-11-18
-------------	------------

Words	280
--------------	-----

Characters	2129
-------------------	------

Exculde URL	None
--------------------	------

Content Checked For Plagiarism

komputer berasal dari bahasa latin komputare yang artinya menghitung. Beberapa peneliti juga mengartikan komputer dengan berbagai macam, yaitu:

- Menurut Hamacher, komputer adalah mesin penghitung elektronik yang cepat dan dapat menerima informasi input digital, kemudian memprosesnya sesuai dengan sistem yang tersimpan di memorinya, dan menghasilkan output berupa informasi.
- Menurut Blissmer, komputer adalah suatu alat elektronik yang mampu melakukan beberapa tugas yaitu: menerima input, memproses input tadi sesuai dengan programnya, menyimpan perintah-perintah dan hasil dari pengolahan., menyediakan output dalam bentuk informasi.

Sedangkan Fuori, berpendapat bahwa komputer adalah suatu alat pemroses data yang dapat melakukan perhitungan secara besar dan cepat, termasuk perhitungan aritmatika dan operasi logika, tanpa campur tangan dari manusia, Sistem kerja komputer secara umum ada 3 bagian, dan seluruh bagian ini saling berkaitan satu sama lain.

1. Input device atau alat masukan komputer adalah perangkat keras komputer yang berfungsi memasukan data atau perintah kedalam komputer.
2. Proses device atau alat pemroses adalah perangkat keras komputer yang berfungsi untuk mengolah data atau perintah yang diterima oleh alat masukan dan memberikan hasil pengolahan data tersebut kepada bagian output.
3. Output device atau alat keluaran adalah perangkat keras yang berfungsi untuk menampilkan hasil yang telah diproses komputer..

Penciptaan keyboard bermula dari penciptaan mesin ketik yang dasar rancangannya di buat dan di patenkan oleh Christopher Latham pada tahun 1868 dan banyak dipasarkan pada tahun 1877 oleh Perusahaan Remington. Keyboard pertama disesuaikan dari kartu pelubang (punch card) dan teknologi pengiriman tulisan jarak jauh. Tahun 1946 komputer ENIAC menggunakan pembaca kartu pembuat luabng (punched card reader) sebagai alat input dan output. Dalam bahasa indonesia keyboard berarti papan tombol jari atau papan tombol. Pada keyboard terdapat tombol-tombol huruf A-Z, angka 0-9, tombol karakter dan tombol lainnya yang berjumlah 104 tombol. Keyboard lebih variatif daripada mesin ketik.

Matched Source