- 2. a. memori utama = digunakan untuk menyimpan data b. memori sekunder = digunakan untuk menyimpan data dlm jumlah lebih banyak
 - c. Central processing unit (CPU) = bagian komputer yg
 digunakan untuk melakukan
 operasi aritmatika, logika, nomparasi
 - d. Input devices = digunakan untuk memasukan data ke dalam memori komputer
 - e. Output devices = digunakan untuk menampilkan haril data yangrudah diolah oleh homputer
- Pemrograman komputer adalah proses untuk membangun program yang merupakan sekumpulan perintah yang kita berikan kepada komputer untuk mengerjakan se watu yaitu untuk mengolah data masukan menjadi keluaran
- 4. 1. Supercomputer

 adalah komputer yang memiliki kekuatan super.

 yang dimaksud kekuatan super adalah komputer

 tersebut dapat digunakan untuk mengolah data

 dan ukuran yang sangat besar dengan waktu

 sangat cepat biasanya untuk keperluan ilmu pengetahuan

