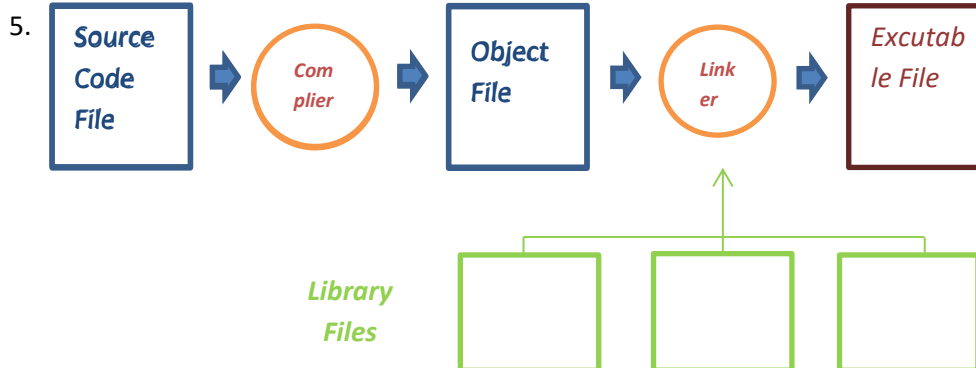


1. Tablet merupakan komputer karena tablet termasuk perangkat yang dapat melakukan perintah dan dapat di program untuk memproses informasi. Tablet tergolong jenis *personal computer*, yaitu komputer yang digunakan oleh satu orang dalam satu waktu.
2. Komponen komputer *hardware*:
  - *Main memory*
  - *Secondary memory* (hard disk, CD, DVD, dan flash disk)
  - Central Processing Unit (CPU)
  - *Input devices* (keyboard, mouse, touch pads, scanners, joysticks)
  - *Output devices* (monitor, printer, speaker)

Komponen *hardware* tadi didukung dengan komponen *software* ( Sistem operasi dan aplikasi ).

3. Pemrograman computer adalah menginstruksi computer untuk melakukan sesuatu dengan bahasa, yaitu bahasa pemrograman. Bahasa pemrograman berperan dalam memerintahkan computer untuk melakukan tugas dan mengatur ide tentang hal-hal dan proses.
4. Perbandingan tiga jenis bahasa computer

Mesin	Assembly	High-Level
Dipahami processor	Mudah dibaca manusia	Harus dikompilasi
Menggunakan biner ( 0 dan 1 )	Mudah dihafalkan	Menggunakan kalimat bahasa inggris
Sulit dan lambat	Mudah dihafalkan	Mudah dalam memprogram
Sangat mudah salah	Tidak standar	Komputer tidak langsung paham



- *Source file* ditulis dengan bahasa tingkat tinggi,
- Setelah itu bahasa tingkat tinggi tadi diterjemahkan menjadi bahasa mesin oleh *compiler*,
- *Object file* merupakan petunjuk bahasa mesin yang melaksanakan tujuan program
- Kemudian dihubungkan dengan sumber-sumber berdasarkan objek data,
- Data dapat dikerjakan dan masuk dalam memori yang nantinya akan menghasilkan suatu program