

## LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK

### Perangkat Keras Komputer

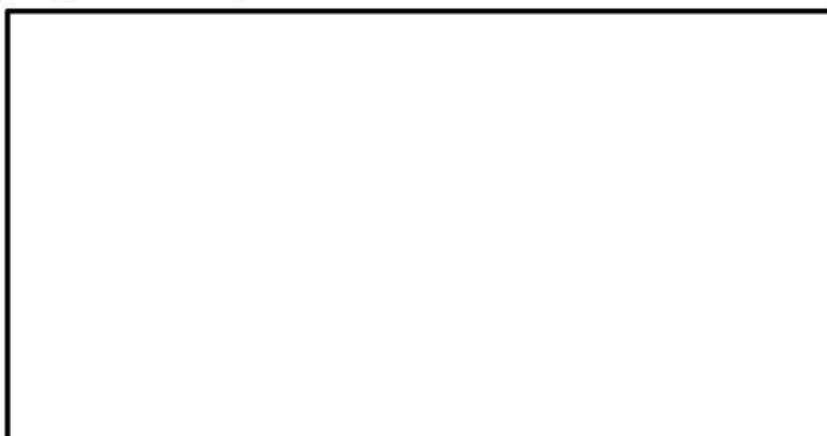
Nama Peserta Didik	:	
Asal Sekolah	:	

Komputer terdiri dari beberapa komponen, salah satunya adalah perangkat keras atau biasa juga disebut dengan hardware. Perangkat keras komputer bisa dibilang merupakan komponen yang umum diketahui pengguna. Pengguna bakal dengan mudah mengenali perangkat keras komputer hanya dengan melihatnya. Akan tetapi, tak semua pengguna mungkin telah memahami bagian yang dilihatnya merupakan perangkat keras komputer. Pengertian perangkat keras komputer Perangkat keras komputer adalah istilah untuk menggambarkan seperangkat komponen fisik pada komputer. Jadi, setiap komponen yang berwujud atau berbentuk fisik pada komputer adalah perangkat keras. Istilah hardware komputer digunakan untuk membedakan komponen fisik dengan komponen sistem perangkat lunak atau software. Software sendiri merupakan program tertulis yang dapat dibaca hardware komputer. Software dapat menggerakkan hardware untuk beroperasi sesuai perintah dan tujuan tertentu. Perangkat keras dan perangkat lunak saling melengkapi. Komputer bisa berfungsi jika perangkat keras dan lunak saling bekerja sama dengan tepat.

Perangkat keras computer terbagi kedalam 4 bagian yaitu:

1. Alat Masukan (Input) : Alat yang digunakan untuk memasukan data/informasi ke dalam computer, contohnya : Mouse, Keyboard, Mikrophone, Scanner, Joystick, Webcam
2. Alat Pengolahan (Proses) : Alat yang digunakan untuk mengolah data pada computer, contohnya : CPU (Central Processing Unit), VGA (Video Graphics Adapter), RAM, ROM
3. Alat Keluaran (Output) : Alat yang digunakan untuk mengeluarkan data/informasi hasil dari pengolahan, Contoh: Priner, Monitor, Speaker, LCD Proyektor
4. Alat Penyimpanan (Storage) : Alat yang digunakan untuk menyimpan data/informasi pada computer, Contoh: Hardisk, Flashdisk, CD.

Untuk lebih jelasnya bisa dilihat pada video dibawah ini



Disusun oleh: Yana Cahyanadi, S.Kom\_SMPN3 Sukahening

**Jawablah pertanyaan di bawah ini**

1. Alat yang bisa dilihat secara fisik dan dapat diraba disebut ....
2. Untuk mencetak data/informasi hasil dari pengolahan data menggunakan alat ....

--	--

**Tuliskan nama alat dibawah ini**



*Tariklah garis dari kanan ke kiri sesuai dengan namanya*



Scanner



Motherboard



Hardisk



Joystick



Keyboard