

CAPAIAN PEMBELAJARAN

- Peserta didik mampu mendeskripsikan setiap komponen komputer beserta fungsinya.
- Mendeskripsikan cara kerja komputer.



RINGKASAN MATERI

Komputer tersusun dari beberapa komponen yang saling mendukung satu sama lain sehingga mampu menjalankan komputer dengan lancar dan optimal. Komponen komputer terdiri atas beberapa bagian, yaitu perangkat masukan (input device), perangkat pemroses (processing device), perangkat keluaran (output device), dan perangkat penyimpanan (storage device). Selain itu, dalam sistem komputer terdapat komponen yang dinamakan perangkat pendukung atau peripheral device. Perangkat pendukung adalah perangkat yang tidak wajib ada dalam sebuah perangkat komputer. Tanpa adanya perangkat pendukung tersebut, komputer masih tetap dapat dioperasikan dengan baik. Jika dalam suatu sistem komputer terdapat perangkat pendukung, maka akan meningkatkan performa dan kualitas yang dihasilkan oleh komputer. Beberapa perangkat yang dapat dikategorikan ke dalam perangkat pendukung (peripheral device), seperti web camera, microphone, flashdisk, speaker, stylus, dan proyektor.



PETUNJUK PENGERJAAN

1. Peserta didik mengerjakan lkpd bersama teman sekelompok
2. Peserta didik diperbolehkan menggunakan berbagai sumber belajar
3. Peserta didik mengerjakan sesuai perintah pada soal.



KEGIATAN 1



Pasangkan pernyataan berikut dengan gambar yang tepat!

Hardware

Brainware

Software



Pilihlah nama dari perangkat dibawah ini secara tepat!



Disusun oleh : Indah Nur Fitriana, S.Pd.



LIVEWORKSHEETS

KEGIATAN 2

Drag and drop perangkat berikut sesuai dengan jenis pirantinya!

INPUT DEVICE	PROCESSING DEVICE	OUTPUT DEVICE	STORAGE DEVICE

