



# LKPD

Perangkat Keras dan Perangkat Lunak  
Komputer

EDY SABAR, S.T 44018

## LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK (LKPD)

### Perangkat Keras dan Perangkat Lunak Komputer

#### Tujuan:

- a. Setelah membaca e-LKPD ini, peserta didik diharapkan mampu:
- b. Membedakan perangkat keras dan perangkat lunak komputer
- c. Mengidentifikasi jenis-jenis perangkat keras dan fungsinya
- d. Menjelaskan peran perangkat lunak dalam sistem komputer
- e. Memberikan contoh hubungan antara perangkat keras dan lunak

#### Petunjuk Pengisian:

1. Silakan lengkapi identitas kalian pada kolom di bawah ini!  
Nama: \_\_\_\_\_ Kelas: \_\_\_\_\_
2. Kerjakan setiap aktivitas yang ada pada LKPD ini dengan cermat!
3. Jika telah selesai, klik "Finish", pilih "Email my answers to my teacher", dan masukkan email berikut ini : [informatikaedy@gmail.com](mailto:informatikaedy@gmail.com) !

#### Aktivitas 1 - Lengkapilah Paragraf

Lengkapilah paragraf berikut dengan pilihan jawaban yang tepat!

Komputer terdiri dari dua komponen utama yaitu

#### Aktivitas 2 - Klasifikasi Komponen

Tarik garis untuk mencocokkan antara nama komponen dengan kategorinya!

Microsoft Word

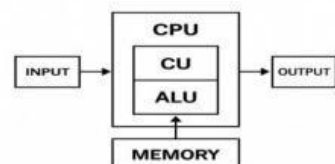
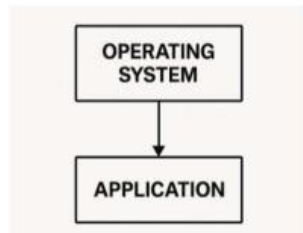
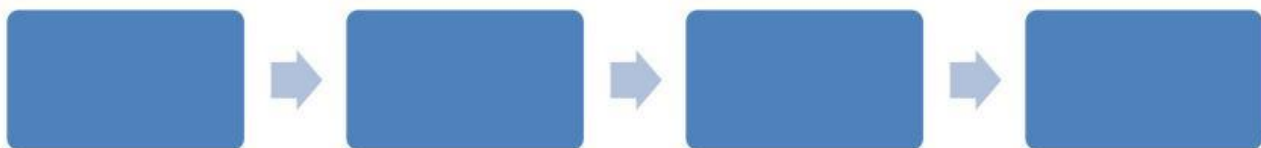
Perangkat Lunak

Keyboard

Perangkat Keras

### Aktivitas 3 - Siklus Interaksi

Urutkan tahapan interaksi pengguna dengan sistem komputer berikut ini!



### Aktivitas 4 - Evaluasi Pemahaman

Simaklah penjelasan guru atau video pembelajaran mengenai perangkat keras dan lunak, lalu tandai pernyataan berikut ini dengan Benar atau Salah!



No	Pernyataan	Benar	Salah
1.	Sistem operasi memungkinkan kita berinteraksi dengan perangkat keras		
2.	Aplikasi, sistem operasi merupakan contoh dari input device		