

Nama: \_\_\_\_\_

Kelas: \_\_\_\_\_

### ASESMEN DIAGNOSTIK AWAL SISTEM KOMPUTER

Jawablah beberapa pertanyaan dibawah ini dengan yakin dan benar!

1. Apakah komputer dapat berfungsi atau dapat digunakan dengan baik, jika salah satu komponen komputer atau laptop tidak ada?

**JAWAB:** \_\_\_\_\_

2. Pasangkan lah pernyataan disamping dengan pengertiannya menggunakan garis penghubung dengan benar!

INPUT DEVICE ☐

☐ Perangkat Pemroses

OUTPUT DEVICE ☐

☐ Perangkat Masukan

PROCESS DEVICE ☐

☐ Perangkat Keluaran

3. Pasangkan lah pernyataan disamping dengan pengertiannya menggunakan garis penghubung dengan benar!

SOFTWARE ☐

☐ Pengguna Komputer

HARDWARE ☐

☐ Perangkat Keras

BRAINWARE ☐

☐ Perangkat Lunak

**Stimulus 1. untuk pertanyaan nomor 4, 5, 6**



Gambar 1.



Gambar 2.



Gambar 3.



Gambar 4



Gambar 5.



Gambar 6.

4. Berdasarkan Stimulus 1, gambar nomor berapakah yang termasuk dalam input device?

**JAWAB:** \_\_\_\_\_

5. Berdasarkan Stimulus 1, gambar nomor berapakah yang termasuk dalam output device?

**JAWAB:** \_\_\_\_\_

6. Berdasarkan Stimulus 1, gambar nomor berapakah yang termasuk dalam process device?

**JAWAB:** \_\_\_\_\_

**Stimulus 2. untuk pertanyaan nomor 7,8,9**

 <p>Gambar 1.</p>	 <p>Gambar 2.</p>	 <p>Gambar 3.</p>
 <p>Gambar 4.</p>	 <p>Gambar 5.</p>	 <p>Gambar 6.</p>

7. Berdasarkan Stimulus 2, gambar nomor berapakah yang termasuk dalam perangkat lunak sistem? **JAWAB:** \_\_\_\_\_
8. Berdasarkan Stimulus 2, gambar nomor berapakah yang termasuk dalam perangkat lunak aplikasi? **JAWAB:** \_\_\_\_\_
9. Berdasarkan Stimulus 2, gambar nomor berapakah yang termasuk dalam perangkat keras? **JAWAB:** \_\_\_\_\_
10. Pasangkan lah gambar disamping dengan fungsi dari perangkatnya menggunakan garis penghubung dengan benar!


☐

☐ Pengolah angka


☐

☐ Pengolah kata


☐

☐ Pengolah presentasi