



ULANGAN 2

TIK (INFORMATIKA)

KELAS 3

Nama :

Kelas : / No Absen :

MIN 2 SUKOHARJO



Pilihlah salah satu jawaban a, b, c atau d

- 1. Perangkat keras komputer yang dapat dilihat dan dipengang adalah ...**
 - a. Brainware
 - b. Software
 - c. Hardware
 - d. User
- 2. Berikut merupakan peralatan Hardware, kecuali : ...**
 - a. Monitor
 - b. Windows
 - c. Kerboard
 - d. Mouse
- 3. Perangkat ini merupakan unit pemroses utama & dianggap sebagai otaknya komputer, perangkat itu bernama..**
 - a. Monitor
 - b. Keyboard
 - c. Mouse
 - d. CPU
- 4. Perangkat yang terdiri dari tombol-tombol huruf, angka, simbol dan fungsi. Perangkat tersebut bernama...**
 - a. Monitor
 - b. Keyboard
 - c. Mouse
 - d. CPU

NEXT..... >>>>





5. Perangkat ini berfungsi untuk memberikan perintah dan terdiri dari klik, scroller dan klik kanan. Perangkat tersebut bernama...

- a. Monitor
- b. Keyboard
- c. Mouse
- d. CPU

6. Perangkat keras ini menampilkan gambar, video, teks, dan lain-lain. Perangkat ini bernama..

- a. Monitor
- b. webcam
- c. Mouse
- d. speaker

7. Perangkat keras yang menghasilkan suara adalah...

- a. Monitor
- b. Keyboard
- c. speaker
- d. webcame

8. Perangkat ini berfungsi untuk memberikan perintah dan terdiri dari klik, scroller dan klik kanan. Perangkat tersebut bernama...

- a. Monitor
- b. Keyboard
- c. Mouse
- d. CPU

9. Perangkat lunak berupa program yang berisi kumpulan perintah untuk dijalankan hingga mempunyai hasil adalah....

- a. User
- b. Software
- c. Hardware
- d. Brainware

10. Orang yang menggunakan komputer disebut ...

- a. Software
- b. Hardware
- c. Brainware
- d. Media input

NEXT..... >>>>





Joint Arrow



Jodohkan antara gambar ikon dan nama ikon dengan cara menarik garis penghubung pada gambar dan nama ikon yang sesuai !!!

Gambar Ikon

Nama Ikon

1



Webcam /
Kamera

2



CPU

3



Mouse

4



Monitor

5



Keyboard

NEXT..... >>>>





Gambar Ikon

Nama Ikon

6



Flash Disk

7



Hard Disk

8



Speaker

9



Printer

10



CD ROM

NEXT..... >>>>



DROP DOWN



Klik pada panah kecil, lalu pilihlah salah satu jawaban yang paling tepat !!!

1

Tahap pengolahan perintah yang dilakukan oleh CPU merupakan tahap....

Pilih salah satu :

2

Tahap untuk memasukkan data dengan mengetik menggunakan ketukan keyboard dan mouse merupakan tahap....

Pilih salah satu :

3

Perangkat yang dianggap sebagai otaknya komputer, dan bertugas memproses perintah adalah...

Pilih salah satu :

4

Tahap yang menampilkan hasil setelah tahap proses adalah tahap....

Pilih salah satu :

5

Tahap dimana proses menggunakan program dan disimpan di memori komputer merupakan tahap....

Pilih salah satu :



NEXT..... >>>>



CHECK BOX



Pilihlah 2 jawaban yang benar dengan memberikan tanda centang ✓(klik) pada kotak !!!

1

Berikut yang merupakan contoh dari Software adalah....

Hardisk

Microsoft Word

Webcam

Corel Draw

2

Berikut yang merupakan tombol - tombol pada mouse adalah

Tombol Power

Scrolbar

Tombol Klik kiri

Scroller

3

Berikut yang merupakan contoh dari Brainware adalah

Manusia

Program

Administrator

Komputer

4

Berikut yang merupakan peralatan yang digunakan untuk menyimpan data adalah ...

Hard Disk

Monitor

Flash Disk

CPU

5

Berikut yang merupakan contoh dari peralatan Hardware adalah....

Monitor

Games

Keyboard

Manusia

NEXT..... >>>>



PASANGKAN



Pasangkan soal yang ada di sebelah kiri dengan jawaban yang ada di sebelah kanan dengan menuliskan huruf a, b, c, atau d di dalam kotak sesuai jawaban yang benar !!!

1. Yang merupakan peralatan output adalah ...



a.



2. Yang merupakan peralatan penyimpanan adalah...



b.



3. Yang merupakan peralatan input adalah ...



c.



4. Yang merupakan perangkat lunak (software) adalah ...



d.



NEXT..... >>>>





**Jawablah pertanyaan di bawah ini
dengan singkat dan jelas !!!**

1

**Manusia sebagai
pengguna komputer
disebut dengan istilah....**

2

**Perangkat keras
komputer biasa disebut
dengan istilah....**

3

**Perangkat lunak
komputer disebut dengan
istilah...**

4

**Memasukkan data
melalui keyboard dan
mouse termasuk tahap....**

5

**Setelah memasukkan data,
maka data diolah, tahap
pemrosesan ini dilakukan
oleh otaknya komputer
bernama...**

Terima Kasih...

