

RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN

Satuan Pendidikan : **SMP TRIWIJAYA BOGOR**
Kelas / Semester : VII/1
Mata Pelajaran : TIK
Tema : Memahami Fungsi dan Cara Kerja Perangkat TIK
Sub Tema : Hardware/Perangkat Keras Komputer Sesuai Fungsi
Pembelajaran Ke : 4 (empat)
Alokasi Waktu : 10 Menit

A. TUJUAN PEMBELAJARAN

Setelah pembelajaran dilaksanakan peserta didik diharapkan dapat :

1. Peserta didik mampu menjelaskan pengertian perangkat keras Komputer
2. Peserta didik mampu menjelaskan perangkat keras berdasarkan fungsinya
3. Peserta didik mampu menyebutkan minimal 4 contoh Hardware komputer berdasarkan fungsinya

B. KEGIATAN PEMBELAJARAN

☞ Langkah-langkah pembelajaran

⇒ *Kegiatan Pendahuluan (2 menit)*

Melakukan pembukaan dengan salam pembuka dan berdoa untuk memulai pembelajaran, memeriksa kehadiran peserta didik sebagai sikap disiplin

Mengaitkan materi/tema/kegiatan pembelajaran yang akan dilakukan dengan pengetahuan peserta didik dengan materi/tema/kegiatan sebelumnya serta mengajukan pertanyaan untuk mengingat dan menghubungkan dengan materi selanjutnya

Menyampaikan motivasi tentang apa yang dapat diperoleh (tujuan & manfaat) dengan mempelajari materi : Hardware/Perangkat Keras Komputer Sesuai Fungsi

⇒ *Kegiatan Inti (7 menit)*

➤ Stimulation (Rangsangan)

Peserta Didik dan Guru melakukan Tanya jawab terkait materi yang akan dipelajari

➤ ProblemStatement (Identifikasi Masalah)

Peserta Didik mengamati berbagai macam Perangkat Keras Program yang terdapat pada sebuah computer

Peserta Didik mengidentifikasi masalah yang terkait dengan materi Perangkat Keras Komputer.

➤ Data Collection (Pengumpulan Data)

Peserta Didik dibagi menjadi beberapa kelompok dengan anggota masing-masing 6 orang Peserta Didik berdiskusi dengan kelompoknya untuk menyelesaikan Lembar Kerja dengan menggunakan Sumber Belajar yang lain

➤ Data Processing (Pengolahan Data)

Peserta Didik secara berkelompok mengidentifikasi berbagai macam Perangkat Keras Komputer beserta kegunaannya dengan menggunakan Lembar Kerja yang sudah disediakan

➤ Verification (Pembuktian)

Peserta Didik mempresentasikan hasil kerja kelompok dan menerima tanggapan dan pertanyaan dari kelompok lain

- Generalization (Kesimpulan)
Guru memberikan penguatan materi yang sudah dipelajari kepada Peserta Didik

⇒ **Kegiatan Penutup (1 menit)**

1. Peserta Didik membuat kesimpulan dengan bimbingan Guru
2. Guru dan Peserta Didik mengisi lembar quiz di Google Form yang telah disediakan
3. Guru memberikan apresiasi kepada Peserta Didik karena sudah menyelesaikan kegiatan pembelajaran dengan baik
4. Guru menyampaikan materi yang akan dipelajari pada pertemuan berikutnya
5. Guru dan Peserta menutup kegiatan pembelajaran dengan doa dan mengucapkan salam

🔊 **Media Pembelajaran dan Sumber Belajar**


- Media Pembelajaran; Gambar tentang Contoh macam macam Hardware
- Sumber Belajar; Buku Siswa TIK kelas VII, Buku TIK lain yang relevan, internet, narasumber, lingkungan sekitar dan sumber lain yang relevan

C. PENILAIAN PEMBELAJARAN

1. Penilaian Sikap : Observasi selama pembelajaran berlangsung
2. Penilaian Pengetahuan : Lembar Kerja dan Kuis
3. Penilaian Keterampilan : Unjuk Kerja



Bogor, Juli 2021
Guru Mapel TIK


Usman, SE