

**RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN
(RPP)**

Satuan Pendidikan : SMP NEGERI 5 BLORA
Mata Pelajaran : Informatika
Kelas/ Semester : VII/ Gasal
Tema : Perangkat Keras Komputer
Sub Tema : Macam-macam perangkat keras komputer dan pemungisian perangkat keras komputer
Waktu : 10 Menit

1. Tujuan pembelajaran

Setelah proses belajar mengajar diharapkan siswa dapat:

1. Menjelaskan Pengertian perangkat keras komputer
2. Menyebutkan macam macam perangkat keras komputer baik alat input, alat proses, alat output dan media penyimpananana
3. Menjelaskan pemfungsian perangkat keras komputer

2. Kegiatan pembelajaran

Kegiatan	Diskripsi Kegiatan	Alokasi Waktu
Pendahuluan	<ol style="list-style-type: none">1. Mengucapkan salam dan menyapa pesera didik2. Berdoa dan mengecek kehadiran peserta didik3. Mengaitkan materi pembelajaran yang akan dilakukan dengan pengalaman peserta didik dengan materi sebelumnya serta mengajukan pertanyaan untuk mengingat dan menghubungkan dengan materi selanjutnya.4. Memberikan motivasi belajar peserta didik tentang pentingnya penggunaan perangkat keras komputer dan fungsinya dalam kehidupan sehari-hari.5. Menyampaikan kompetensi dasar dan menjelaskan tujuan pembelajaran yang akan di capai peserta didik6. Menyampaikan cakupan materi dan penjelasan uraikan kegiatan	2 Menit
Kegiatan Inti	<ol style="list-style-type: none">1. Guru memotivasi peserta didik untuk dapat menyebutkan berbagai perangkat keras komputer yang berfungsi sebagai alat input, alat proses, alat output dan media penyimpananana serta dapat menjelaskan fungsi masing-masing dari perangkat keras tersebut.2. Guru memberi motivasi pada Peserta didik untuk mengamati perangkat keras komputer pada lembar kerja yang diberikan oleh guru3. Guru memberikan kesempatan pada peserta didik untuk mengamati perangkat keras komputer pada lembar kerja yang diberikan oleh guru4. Guru memberikan kesempatan pada peserta didik untuk mengidentifikasi sebanyak mungkin macam-macam perangkat keras komputer dan fungsinya5. Guru meminta siswa untuk dapat menjelaskan fungsi dari dari masing-masing perangkat keras komputer tersebut6. Guru dan peserta didik membuat kesimpulan tentang macam-macam perangkat keras komputer dan	6 Menit

	fungsinya	
Penutup	<ol style="list-style-type: none"> 1. Guru bersama peserta didik membuat rangkuman/simpulan pelajaran tentang point-point penting yang muncul dalam kegiatan pembelajaran yang baru dilakukan. 2. Guru meminta umpan balik pada peserta didik tentang kegiatan pembelajaran yang telah berlangsung. Apakah pembelajaran menarik, menyenangkan dan memberi wawasan lebih pada peserta didik. 3. Guru memberikan penguatan terhadap materi yang sudah dipelajari dengan memberikan penugasan dan menyampaikan rencana pembelajaran selanjutnya. 4. Guru mengakhiri pembelajaran dengan salam penutup. 	2 Menit

3. Penilaian

1. Sikap:

- a. Keaktifan siswa dalam mengikuti kegiatan pembelajaran.
- b. Kedisiplinan dalam mengerjakan tugas.

2. Pengetahuan:

- a. Tes pengetahuan (berupa tes tulis)

3. Keterampilan

- b. Teknik Penilaian : Tes Praktik
- c. Bentuk Instrumen : Lembar Praktik/ Rubrik penilaian

**Mengetahui,
Kepala SMP NEGERI 5 BLORA**

**Blora , 6 Januari 2022
Guru Mata Pelajaran**

FITROTUN KHASANAH, S.Pd,M.MPd
NIP. 19640212 198412 2 005

NURCAHYO DEWI PUSPITO, ST

Lampiran

JURNAL PENGAMATAN SIKAP

Sekolah : SMP NEGERI 5 BLORA
Mata Pelajaran : Informatika
Kelas/Semester : VII/Satu
Alokasi Waktu : 10 Menit

No	Waktu	Nama Peserta Didik	Catatan Perilaku	Sikap (Aspek/ Nilai Karakter)	Keterangan
1		ADELIA SIFA RAMADHANI			
2		ADI TIO DWISAPUTRA			
3		AHMAD IRFAUL ALIFIYAN			
4		ALIF ALFIANO			
5		APRIGEWASTI			
6		BINTANG PUTRI APRILIA			
7		CAHYO HARI MURTI PRAYITNO			
8		DWI FAJAR RIYANTO			
9		ENELIS STARLA OKTAVIANA			
10		EXSEL ROZZELLA MUBBAROKHA			

*)Keterangan bisa berupa tindak lanjut dan/atau perkembangan sikap peserta didik setelah dilakukan pembinaan.

LEMBAR PENILAIAN PENGETAHUAN

Teknik Penilaian : Tertulis
Bentuk Instrumen : Uraian

No	Soal	Bobot
1	Jelaskan Pengertian perangkat keras komputer?	20
2	Sebutkan masing masing 5, macam macam perangkat keras komputer baik alat input, alat proses, alat output dan media penyimpanan	40
3	Jelaskan pemfungsian perangkat keras computer dibawah ini? a. Keyboard b. CPU c. RAM d. Printer	40
Skor		100







LEMBAR PENILAIAN KETERAMPILAN


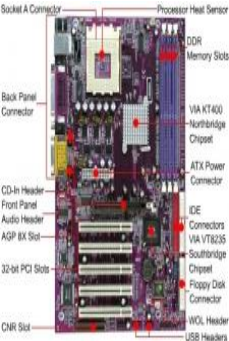


Teknik Penilaian : Tes Praktik
 Bentuk Instrumen : Lembar Praktik/ Rubrik penilaian

Instrument:

Lakukan pengamatan macam-macam interaksi dengan antarmuka standar berbagai piranti. yang berada dalam lembar kerja berikut ini !

1. Identifikasilah nama piranti tersebut, isikan pada kolom Nama Piranti
2. Identifikasilah piranti tersebut, berilah tanda ceklis pada kolom perangkat keras

No	Gambar Piranti	Nama Piranti	Perangkat Keras				Skor (10)
			Input	Proses	Output	Penyimpan	
1							
2							
3							
4							
5							
6							

7							
8							
9							
10							
Total Skor							100