

RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN

Satuan Pendidikan	: SMP Negeri 1 Parang
Mata Pelajaran	: Informatika
Kelas/ Semester	: VII/ Satu
Tema	: Mengenal pemfungsian perangkat keras dan sistem operasi, serta aplikasi.
Sub Tema	: Perangkat keras komputer
Pembelajaran ke-	: Satu
Alokasi Waktu	: 10 Menit

A. TUJUAN PEMBELAJARAN

1. Peserta didik mampu mengidentifikasi jenis-jenis perangkat keras komputer.
2. Peserta didik mampu menjelaskan fungsi-fungsi perangkat keras komputer.
3. Peserta didik mampu mengidentifikasi siklus kerja perangkat kerja komputer: masukan, proses dan keluaran komputer.

B. KEGIATAN PEMBELAJARAN

Langkah / Tahap	Kegiatan Pembelajaran	Waktu
Pendahuluan	<ul style="list-style-type: none">• Guru mempersiapkan kelas secara fisik dan psikis peserta didik agar lebih kondusif untuk proses belajar mengajar, memperhatikan kebersihan dan kerapian kelas, menyiapkan presensi, buku dan media lain yang dibutuhkan.• Guru memberi salam dan berdoa.• Guru menanyakan keadaan siswa, kesiapan dan kenyamanan siswa dalam belajar.• Guru mengecek kehadiran siswa.• Guru melakukan apersepsi melalui tanya jawab tentang pentingnya perangkat Perangkat Komputer.	2 Menit
Kegiatan Inti	<ul style="list-style-type: none">• Guru menyampaikan Tujuan Pembelajaran yang akan dicapai kepada peserta didik dalam pembelajaran hari ini.• Guru menyampaikan kegiatan yang akan dikerjakan bersama serta teknik penilaian yang akan digunakan yaitu tes dan evaluasi.• Guru menunjukkan beberapa gambar perangkat keras komputer kepada peserta didik.• Guru memberikan semangat kepada peserta didik menulis pertanyaan di kertas tentang apa yang akan diketahui tentang perangkat keras komputer.• Guru memilah dari semua pertanyaan yang masuk disesuaikan dengan tujuan pembelajaran.• Guru membagi kelompok dimana satu kelompok terdiri 5 anak dan membagikan Lembar Kerja Siswa sesuai pertanyaan yang masuk kepada perwakilan kelompok.	6 Menit

	<ul style="list-style-type: none"> • Guru meminta peserta didik untuk mengeksplorasi lebih dalam tentang perangkat keras pada contoh perangkat keras yang disediakan oleh guru. • Guru mendampingi peserta didik dalam diskusi kelompok untuk melakukan pengolahan data yang diperoleh dari berbagai sumber yang relevan yang berhubungan dengan perangkat keras komputer. • Guru memberitahu waktu pengerjaan sudah selesai dan menginstruksikan kepada tiap kelompok untuk unjuk kerja kelompok. • Guru meminta perwakilan kelompok untuk mempresentasikan hasil diskusi. • Guru memberikan waktu untuk sesi tanya jawab dan mengarahkan kepada peserta didik untuk menyimpulkan hasil diskusi berdasarkan hasil presentasi setiap kelompok. 	
Penutupan	<ol style="list-style-type: none"> 1. Guru membuat rangkuman/ simpulan tentang Perangkat keras Komputer 2. Melakukan penilaian dan/ atau refleksi terhadap kegiatan yang sudah dilaksanakan. 	2 Menit

C. PENILAIAN PEMBELAJARAN

1. Teknik Penilaian

No	Sikap Spiritual/ Sosial	Kompetensi Pengetahuan	Keterampilan
1.	Observasi	Tes Tertulis	Unjuk Kerja

2. Prosedur Penilaian

No	Aspek yang dinilai	Teknik Penilaian	Waktu Penilaian
1.	Sikap: a. Disiplin b. Jujur c. Kerjasama d. Percaya diri e. Toleransi	Pengamatan aktivitas di kelas	Selama pembelajaran berlangsung
2.	Pengetahuan: Menerapkan pemfungsian perangkat keras komputer.	Tes tulis dan lembar soal	Setelah pembelajaran
3.	Keterampilan	Unjuk kerja dan diskusi	Pada saat presentasi

Mengetahui,
Kepala SMP Negeri 1 Parang

Drs. JAINI, M.M.Pd.
NIP. 19630104 198803 1 018

Parang, 17 Juli 2021

Guru Mata Pelajaran Informatika

SRI HANDAYANI, S.Kom.
NIP. 19800803 200604 2 025