

## RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN (RPP)

SATUAN PENDIDIKAN : SMP NEGERI 1 PATIANROWO  
KELAS / SEMESTER : 7 / GANJIL  
MATA PELAJARAN : TEKNOLOGI INFORMASI DAN KOMUNIKASI  
TEMA : PERANGKAT KERAS KOMPUTER  
PEMBELAJARAN KE : 3  
ALOKASI WAKTU : 10 MENIT

### A. TUJUAN PEMBELAJARAN

Setelah memperhatikan penjelasan dan mengamati tayangan, peserta didik dapat mengidentifikasi perangkat keras input, perangkat keras pemroses data dan perangkat keras output dengan benar

### B. KEGIATAN PEMBELAJARAN

#### 1. Pembukaan

- a. Guru memberi salam , guru dan peserta didik berdoa sebelum memulai pembelajaran
- b. Guru memeriksa kehadiran peserta didik dan memberi motivasi agar tetap semangat belajar dan mematuhi protokol kesehatan
- c. Apersepsi : Guru membangkitkan pengetahuan/ pengalaman peserta didik, dengan cara menunjukkan salah satu perangkat keras computer
- d. Guru menyampaikan tujuan pembelajaran yang akan dicapai

#### 2. Kegiatan Inti

- a. Peserta didik memperhatikan penjelasan materi perangkat keras komputer
- b. Peserta didik mencari informasi pada buku tentang perangkat keras komputer
- c. Guru memberikan kesempatan peserta didik untuk bertanya sesuatu yang belum dipahami
- d. Guru membagikan LKPD kepada peserta didik untuk di diskusikan dengan teman sebelahnya
- e. Guru membantu salah satu peserta didik untuk presentasi

#### 3. Kegiatan Penutup

- a. Guru bersama peserta didik menarik kesimpulan tentang perangkat keras komputer
- b. Guru menyampaikan tugas dirumah dan materi minggu depan
- c. Guru meminta salah satu peserta didik untuk memimpin doa
- d. Guru menutup dengan salam

### C. PENILAIAN PEMBELAJARAN

- a. Sikap : keaktifan peserta didik dalam mengikuti pembelajaran
- b. Pengetahuan dan Keterampilan : Menyelesaikan LKPD tugas yang diberikan

Patianrowo, 12 Juli 2021

Mengetahui,

Kepala Sekolah SMPN 1 Patianrowo

Guru Teknologi Informasi dan Komunikasi

Marzuqoh, S.Pd.

Nurul Lailiah, S.Kom

NIP. 197106161997032003

NIP. 198202172009032003

**LAMPIRAN 1**

**LKPD**

**Lembar Kerja Peserta Didik**

Nama : .....

No. Absen : .....

Kelas : .....



Kelompokkan 11 perangkat keras diatas dengan menulis nama perangkat kedalam tabel berikut ini, berdasarkan perangkat keras input, perangkat keras pemroses data dan perangkat keras output !

No	Perangkat Keras Input	Perangkat Keras Pemroses data	Perangkat Keras Output



**LAMPIRAN 3**

**INSTRUMEN PENILAIAN SIKAP**

No	Nama Peserta Didik	Aspek Yang dinilai		
		Sangat aktif	Aktif	Tidak Aktif
1				
2				
3				
4				
32				

Keterangan

1. Sangat Aktif : peserta didik sangat aktif mengikuti pembelajaran, diskusi , berani bertanya, menjawab dan presentasi
2. Aktif : peserta didik aktif dalam diskusi, dan mengikuti pembelajaran dengan baik
3. Tidak aktif : peserta didik tidak aktif mengikuti pembelajaran