

## RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN (RPP)

Satuan Pendidikan	: SMA Negeri 1 Sungkai Utara Kabupaten Lampung Utara
Mata Pelajaran	: Teknologi Informasi dan Komunikasi (TIK)
Topik	: Komponen dan Feriferal Komputer
Sub Topik	: Perangkat Masukan, perangkat pemrosesan, perangkat penyimpanan dan perangkat keluaran.
Kelas/Semester	: X/ Ganjil
Waktu	: 2 x 45 menit

### A. TUJUAN PEMBELAJARAN

Setelah selesai proses pembelajaran siswa diharapkan dapat :

1. Mengetahui fungsi dan bentuk perangkat masukan komputer
2. Mengetahui fungsi dan bentuk perangkat pemrosesan komputer
3. Mengetahui fungsi dan bentuk perangkat penyimpanan komputer
4. Mengetahui fungsi dan bentuk perangkat keluaran komputer

### B. KEGIATAN PEMBELAJARAN

1. Pembukaan
2. Menjelaskan fungsi dari masing-masing Komponen dan Periferal Komputer.
3. Menunjukkan secara langsung bentuk dari Komponen dan Periferal Komputer.
4. Siswa langsung memegang dari Komponen dan Periferal Komputer dan memberikan komentar juga pertanyaan.

### C. PENILAIAN PEMBELAJARAN

1. Teknik Penilaian
  - a. Sikap : Reaksi dan atosiasi siswa terhadap topic yang dibahas.
  - b. Pengetahuan : Tes tertulis soal uraian pada buku latihan siswa
  - c. Keterampilan : Unjuk kerja/Praktik
2. Pembelajaran Remedial dan Pengayaan
  - a. Remedial : Materi Pokok yang belum tuntas
  - b. Pengayaan : Memberikan program pembelajaran tambahan bagi yang sudah tuntas pada topic tersebut.

Mengetahui,  
Kepala SMAN 1 Sungkai Utara

Lampung Utara, ..... 2021  
Guru Mata Pelajaran

Dra. Suryati AS., M.M

Heru Supatmo, S.Kom..M.T.

