

## RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN

Satuan Pendidikan : SMA NEGERI 7 PEKANBARU  
Kelas / Semester : X / 2  
Tema : Memahami fungsi dan proses kerja berbagai peralatan teknologi informasi dan komunikasi  
Sub Tema : Mendeskripsikan fungsi, proses kerja komputer, dan telekomunikasi, serta berbagai peralatan teknologi informasi dan komunikasi  
Pembelajaran ke : 2  
Alokasi waktu : 1 x 45 Menit

### A. TUJUAN PEMBELAJARAN

- Peserta Didik mampu menjelaskan pengertian teknologi informasi dan komunikasi
- Peserta Didik dapat menjelaskan perangkat hardware input, proses dan output dalam teknologi informasi dan komunikasi
- Peserta Didik mampu menjelaskan fungsi masing-masing perangkat hardware input, proses dan output dalam teknologi informasi dan komunikasi

### B. KEGIATAN PEMBELAJARAN

#### A. kegiatan awal

- do'a
- Absensi
- Motivasi

#### B. Kegiatan Inti

- Menjelaskan pengertian Teknologi informasi dan komunikasi
- Menjelaskan perangkat Hardawre input, proses dan output pada perangkat komputer.
- Diskusi antar siswa tentang fungsi masing-masing perangkat hardware input, proses dan output pada perangkat komputer .

#### c. Kegiatan Akhir

- Memberikan kesimpulan
- Memberikan kesempatan bertanya
- Bertanya kepada siswa tentang materi yang diajarkan sebagai penguatan pemahaman

### C. PENILAIAN PEMBELAJARAN

- Penilaian Produk
- 

Mengetahui,  
Kepala Sekolah SMA Negeri 7  
Pekanbaru

Pekanbaru, 18 Juli 2021  
Guru TIK Kelas X

Dr. Hj. Nurhafni, M.Pd  
NIP. 196904172000122001

Andi Ridwandi, S.Kom  
NIP. 197912052014071002

