

RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN (RPP)

Satuan Pendidikan : SMP NEGERI 24 KOTA TANGERANG
Mata Pelajaran : IPS
Materi Pokok : Aktivitas Manusia Dalam Memenuhi Kebutuhan
Sub Materi : Peran IPTEK Dalam Menunjang Kegiatan Ekonomi
Kelas/ Semester : VII
Alokasi Waktu : 10 Menit

A. TUJUAN PEMBELAJARAN

Melalui Model Problem Based Learning peserta didik diharapkan mampu :

- Menjelaskan IPTEK
- Menjelaskan Peran IPTEK dalam menunjang kegiatan ekonomi

B. KEGIATAN PEMBELAJARAN

1. PENDAHULUAN

- Melakukan pembukaan dengan salam pembuka, memanjatkan syukur kepada Tuhan YME dan berdoa untuk memulai pembelajaran
- Memeriksa kehadiran peserta didik sebagai sikap disiplin
- Menyampaikan tujuan pembelajaran pada pertemuan yang berlangsung
- Memberitahukan materi pelajaran yang akan dibahas pada pertemuan saat itu.

2. KEGIATAN INTI

- Guru memperlihatkan gambar kegiatan produksi, distribusi, konsumsi
- Siswa di minta menanggapi gambar yang di tampilkan
- Guru menjelaskan gambar yang di tampilkan
- Siswa mengerjakan LKS secara berkelompok

3. PENUTUP

- Peserta didik diminta melakukan refleksi
- Guru memotivasi peserta didik agar tetap semangat belajar
- Guru mengumpulkan hasil jawaban

C. TEKNIK PEMBELAJARAN

Teknik Penilaian

- a. Kompetensi Pengetahuan : Hasil jawaban LKS
- b. Kompetensi Sikap : Observasi
- c. Kompetensi Keterampilan : Saat menanggapi gambar

Mengetahui

Kepala Sekolah

Guru Mata Pelajaran

H. Bustami, M. Pd
NIP.196605172002121003

Dewi Aprillia, S.E

GAMBAR KEGIATAN PRODUKSI



GAMBAR KEGIATAN DISTRIBUSI



GAMBAR KEGIATAN KONSUMSI



LEMBAR KERJA SISWA

Kelas : VII (Tujuh)-

Kelompok :

Mapel : IPS

Nama :

Kompetensi Dasar :

3.3 Menganalisis konsep interaksi antara manusia dengan ruang sehingga menghasilkan berbagai kegiatan ekonomi dan interaksi antarruang untuk keberlangsungan kehidupan ekonomi, sosial dan budaya Indonesia

Indikator :

Memahami peran IPTEK dalam kegiatan ekonomi

Peran IPTEK Dalam Menunjang Kegiatan Ekonomi

Tuliskan peran IPTEK dalam menunjang kegiatan ekonomi berikut ini

1. KEGIATAN PRODUKSI

2. KEGIATAN DISTRIBUSI

3. KEGIATAN KONSUMSI
