

**RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN
(SIMULASI MENGAJAR PGP)**

Nama Sekolah : SMP NEGERI 2 AIR JOMAN
 Mata Pelajaran : Ilmu Pengetahuan Sosial
 Kelas /Semester : VII / 2
 Materi Pokok : Aktivitas Manusia Dalam Memenuhi Kebutuhan
 Sub Materi Pokok : Peran Iptek dalam kegiatan ekonomi
 Alokasi Waktu : 10 menit

A. Tujuan Pembelajaran

1. Melalui pengamatan peserta didik dapat menjelaskan pengertian Iptek
2. Melalui diskusi peserta didik dapat menjelaskan dampak positif perkembangan Iptek
3. Melalui diskusi peserta didik dapat menjelaskan dampak negatif perkembangan Iptek
4. Melalui diskusi peserta didik dapat menjelaskan peran perkembangan Iptek dalam kegiatan ekonomi

B. Kegiatan Pembelajaran

Kegiatan	Deskripsi Kegiatan
Pendahuluan (3 menit)	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Berdo'a, mengecek kehadiran siswa dan kebersihan kelas. ➤ Mengajukan pertanyaan untuk mengecek pemahaman siswa terhadap kompetensi yang sudah dipelajari yaitu : Bagaimana proses terbentuknya harga pasar? ➤ Mengajukan pertanyaan untuk mengecek pemahaman siswa terhadap kompetensi yang akan dipelajari yaitu : Apa sajakah dampak perkembangan Iptek? ➤ Menyampaikan kompetensi yang ingin dicapai dan manfaatnya bagi kehidupan sehari-hari.
Inti (5 menit)	<p>Mengamati Peserta didik mengamati gambar hasil kemajuan Iptek, lalu guru menjelaskan topik pembelajaran dan kegiatan belajar yang akan dilaksanakan.</p> <p>Menanya</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Peserta didik dibagi menjadi 6 kelompok secara heterogen ➤ Tiap kelompok merumuskan pertanyaan dari hasil identifikasi pengamatan gambar. ➤ Sekretaris tiap kelompok menuliskan rumusan pertanyaan di white board ➤ Bersama-sama menyeleksi apakah setiap pertanyaan sudah sesuai dengan Indikator Kompetensi Dasar dan jika belum sesuai maka guru melengkapi pertanyaan sesuai indikator seperti : <ul style="list-style-type: none"> • Dampak positif perkembangan Iptek • Dampak negatif perkembangan Iptek • Peranan perkembangan Iptek dalam kegiatan ekonomi <p>Mengumpulkan informasi / Mencoba</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Dengan berdiskusi peserta didik mengumpulkan informasi data untuk menjawab pertanyaan yang telah dirumuskan dari berbagai sumber, seperti membaca buku siswa, buku yang relevan dari internet sampai tiap kelompok mendapatkan informasi atau data yang dibutuhkan. <p>Mengasosiasi / Menalar</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Tiap kelompok mengolah dan menganalisis data atau informasi yang telah dikumpulkan sehingga ditemukan simpulan-simpulan yang merupakan jawaban atas pertanyaan untuk dipresentasikan. <p>Mengomunikasikan</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Tiap kelompok mempresentasikan laporan hasil diskusinya ➤ Kelompok lain memberi tanggapan atas hasil simpulan kelompok yang sedang presentasi ➤ Guru meluruskan, memberi penguatan, memberi informasi yang lebih luas.
Penutup (2 menit)	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Siswa dibimbing untuk membuat kesimpulan tentang materi yang baru dipelajari. ➤ Melakukan refleksi untuk mengetahui kelebihan dan kelemahan dari kegiatan pembelajaran yang sudah dilaksanakan.

	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Memberi umpan balik melalui pertanyaan / soal ➤ Melakukan tindak lanjut berupa : Menyusun laporan hasil wawancara dengan orang tua tentang peran iptek dalam kegiatan ekonomi. ➤ Menginformasikan materi pembelajaran pada pertemuan berikut yaitu Peran kewirausahaan dalam membangun ekonomi Indonesia.
--	---

C. Penilaian Hasil Pembelajaran

a. Penilaian sikap

Teknik : observasi
Bentuk instrumen : jurnal

No	Waktu	Nama siswa	Catatan perilaku	Butir sikap	Ttd	Tindak lanjut
1.						
2.						

b. Penilaian Pengetahuan

Teknik : Tes Tertulis
Bentuk Instrumen : Uraian

No	Indikator Pencapaian Kompetensi	Soal
1	Menjelaskan dampak positif perkembangan Iptek	Apa saja dampak positif dari perkembangan Iptek?
2	Menjelaskan dampak positif perkembangan Iptek	Apa saja dampak positif dari perkembangan Iptek?
3	Menjelaskan peran perkembangan Iptek dalam kegiatan ekonomi	Bagaimana peran perkembangan Iptek dalam kegiatan ekonomi?

No	Kunci Jawaban	Skor
1	Dampak Positif: a. Dapat terpenuhi kebutuhan manusia b. Dapat membuat segala sesuatu lebih cepat dan muda c. Dapat mempermudah untuk memperluas informasi d. Menambah wawasan pengetahuan	4
2	Dampak Negatif: a. Pengangguran yang meningkat karena tidak dapat bersaing b. Berkembangnya sifat konsumerisme c. Maraknya sifat malas d. Maraknya tindakan illegal di internet, seperti judi online	4
3	Peran perkembangan Iptek dalam kegiatan ekonomi: a. Produksi Iptek dapat menunjang kegiatan produksi terutama kebutuhan akan mesin-mesin produksi. b. Distribusi Iptek dapat memberikan kemudahan dalam memperlancar distribusi barang dan mempercepat barang sampai ke tangan konsumen c. Konsumsi Iptek dapat memberikan kemudahan konsumen dalam pemenuhan kebutuhan dengan cepat dan mudah memperoleh barang yang dibutuhkan.	3

Penskoran

$$\text{Nilai} = \frac{\text{Skor Perolehan}}{\text{Skor Maksimal}} \times 100 =$$

c. Penilaian Keterampilan

Teknik : Penilaian Kinerja berupa produk

Membuat laporan hasil wawancara dengan orang tua dan anggota keluarga tentang peran iptek bagi kegiatan ekonomi di rumah masing-masing

No	Nama siswa	Keakuratan informasi (1 – 4)	Kuantitas sumber data (1 – 4)	Skor	Nilai
1					
2					

Penskoran

$$\text{Nilai} = \frac{\text{Skor Perolehan}}{\text{Skor Maksimal}} \times 100$$

Mengetahui,
Kepala SMPN 2 Air Joman

Air Joman, Juli 2021
Guru mata pelajaran

FAHRUDDIN, S.Pd
NIP.19650514 199103 1 005

WATINI, S.Pd, M.M
NIP. 19770809 200701 2 002