

MODUL PEMBELAJARAN X
Pendidikan Pancasila & Kewarganegaraan
KELAS/SEMESTER : XII / GANJIL
TAHUN PELAJARAN 2020/2021
JURUSAN ATR, ATPH, KESEHATAN KEWAN



HAPPY J. B. MAUFA, S.Sos

PERTEMUAN KE X

A. DESKRIPSI

Kompetensi Dasar	Indikator
1.3 Meyakini nilai-nilai terkait pengaruh positif dan negatif kemajuan IPTEK dengan senantiasa berlandung kepada Tuhan Yang Maha Esa	1.3.1 Menunjukkan/mempertahankan nilai Budaya Bangsa dengan kemajuan IPTEK.
2.3 Membedakan nilai-nilai positif dan negatif kemajuan IPTEK dalam bingkai Bhinneka Tunggal Ika.	2.3.1 Menunjukkan semangat gotong royong/ Kerjasama terhadap kemajuan IPTEK dalam Bingkai Bhinneka Tunggal Ika
3.3 Mengkontraskan pengaruh positif dan negatif kemajuan IPTEK terhadap negara dalam bingkai Bhinneka Tunggal Ika	3.3.1 Menjelaskan Hakikat kemajuan IPTEK 3.3.2 Mengklasifikasikan faktor – faktor kemajuan IPTEK terhadap NKRI 3.3.3 Mengemukakan dampak positif dan negatif kemajuan IPTEK terhadap NKRI. 3.3.4 Menganalisis sikap selektif dalam menghadapi berbagai pengaruh kemajuan IPTEK.
4.3 Menyaji hasil evaluasi pengaruh positif dan negatif kemajuan IPTEK terhadap negara dalam bingkai Bhinneka Tunggal Ika	4.3.1 Menyimpulkan hasil evaluasi pengaruh positif dan negatif kemajuan IPTEK terhadap negara dalam bingkai Bhinneka Tunggal Ika 4.3.2 Menyaji hasil analisis Sikap selektif dalam menghadapi berbagai pengaruh kemajuan IPTEK.

Indikator :

INDIKATOR PENCAPAIAN KOMPETENSI (IPK) :

3.3.4 Menganalisis Sikap selektif dalam menghadapi berbagai pengaruh kemajuan IPTEK.

BAB I

B. PETUNJUK PENGGUNAAN MODUL

1. Siswa membaca materi pembelajaran dengan seksama.
2. Setelah membaca materi pembelajaran Siswa melakukan refleksi disesuaikan dengan fenomena yang terjadi di lingkungan sekitar.
3. Siswa menjawab pertanyaan-pertanyaan yang terdapat pada **Lembaran Kerja Siswa (LKS)** di bagian akhir materi.

PERTEMUAN KETIGA

INDIKATOR PENCAPAIAN KOMPETENSI (IPK) :

3.3.4 Menganalisis Sikap selektif dalam menghadapi berbagai pengaruh kemajuan IPTEK.

A. Sikap selektif dalam menghadapi berbagai pengaruh kemajuan IPTEK

Sikap selektif dapat diartikan sebagai sikap untuk memiliki dan menentukan alternatif yang terbaik bagi kehidupan diri, lingkungan masyarakat, bangsa dan Negara melalui proses yang berhati – hati, rasional, dan Normatif terhadap segala macam pengaruh dari luar sehingga apa yang telah menjadi pilihan dapat diterima oleh semua pihak dengan penuh tanggung jawab.

Sikap selektif dalam menghadapi Berbagai pengaruh Kemajuan IPTEK yaitu :

- 1) Meningkatkan keimanan dan ketakwaan kepada Tuhan Yang Maha Esa sebagai Filter Perkembangan Teknologi yang bersifat Negatif.
- 2) Peningkatan Penghayatan dan Pengamalan Pancasila Untuk memperkuat persatuan dan kesatuan Bangsa dalam Bingkai NKRI
- 3) Menghayati dan mengintensifkan pembelajaran Budaya Tradisional yang bernilai luhur agar agar tidak musnah yang di ganti dengan kecanggihan Teknologi.
- 4) Meningkatkan pengetahuan dan keterampilan agar dapat memilih mana yang baik dan benar bagi Masyarakat. Karena itu, tidak semua perkembangan Teknologi dapat dipraktekan dalam semua Lingkungan. Karena harus sesuai dengan Potensi yang ada dalam Lingkungan tersebut.

- 5) Meningkatkan pendidikan adalah upaya meningkatkan kualitas diri agar dapat bersaing dengan bangsa lain baik dalam mencari lapangan kerja di dalam Negeri maupun diluar Negeri.
- 6) Ikut berperan dalam kegiatan organisasi keagamaan dalam mengatasi perubahan.
- 7) Belajar dengan giat untuk menguasai ilmu
- 8) Mencintai dan menggunakan produk dalam negeri.
- 9) Mencintai kebudayaan bangsa sendiri dari pada kebudayaan asing.
- 10) Melestarikan budaya bangsa dengan mempelajari dan menguasai kebudayaan tersebut, baik seni maupun adat istiadatnya.
- 11) Memilih informasi dan hiburan dengan selektif agar menjaga dari pengaruh negatif.
- 12) Menjauhi kebiasaan buruk gaya hidup dunia barat yang bertentangan nilai dan norma yang berlaku, seperti meminum minuman keras, menggunakan narkotika dan obatobatan terlarang, dan pergaulan bebas

LKS

KD : Pengaruh Positif dan negatif kemajuan IPTEK terhadap Negara dalam bingkai Bhineka Tunggal Ika

IPK : Menganalisis sikap selektif dalam menghadapi berbagai pengaruh kemajuan IPTEK.

Nama Siswa :

Hari/Tanggal :

Guru bidang studi :

Jawablah pertanyaan-pertanyaan dibawah ini :

1. Uraikan macam-macam sikap selektif dalam menghadapi berbagai pengaruh kemajuan IPTEK di Indonesia.
2. Jelaskan Peran sebagai pelajar dalam menyikapi pengaruh negatif perkembangan IPTEK sekarang

B. REFLEKSI DIRI

Setelah mempelajari materi diatas kamu dapat memahami tentang Dinamika perkembangan IPTEK di Indonesia maupun Dunia serta menentukan sikap positif terhadap berbagai dampak perkembangan IPTEK di sekitar kita

C. DAFTAR PUSTAKA

1. Kementrerian Pendidikan dan Kebudayaan RI *Pendidikan Pancasila dan Kewarganegaraan SM?SMK Kelas XII*, 2017 Edisi Revisi 2017
2. Bakry, Noor Ms. 2009. *Pendidikan Kewarganegaraan*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar
3. Budiardjo, Miriam. 2008. *Dasar-dasar Ilmu Politik*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama
4. Budimansyah, Dasim. 2002. *Model Pembelajaran dan Penilaian Portofolio*. Bandung: Genesindo
5. Chamim, Asykuri Ibn. 2003. *Pendidikan Kewarganegaraan; Menuju Kehidupan yang Demokratis dan Berkeadaban*. Yogyakarta: Majelis Diklitbang PP Muhammadiyah