

RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN

Sekolah : SMA NAHWA CANTIGI

Alokasi waktu : 2 x 45 menit

Mata Pelajaran : PPKn

Pertemuan ke : 1

Kelas/Semester : XII/Ganjil

KD : 3.3 Mengidentifikasi pengaruh kemajuan IPTEK terhadap negara dalam bingkai Bhinneka Tunggal Ika

A. TUJUAN PEMBELAJARAN

Melalui model pembelajaran Discoveri learning. Peserta didik diharapkan dapat mengidentifikasi pengaruh positif dan negatif kemajuan iptek serta dapat mempresentasikan hasil identifikasi pengaruh positif dan negatif kemajuan iptek dalam NKRI .

B. KEGIATAN PEMBELAJARAN

Media

Alat/Bahan

-Worksheet atau lembar kerja (siswa)

-Penggaris, spidol, papan tulis

-Lembar penilaian

-Gambar

Kegiatan	Deskripsi kegiatan
Pendahuluan	Salam, doa, menyanyikan lagu nasional, memberikan motivasi (yel-yel), menyampaikan tujuan pembelajaran, ruang lingkup materi dan aspek-aspek yang dinilai.
Kegiatan inti	Peserta didik mengamati gambar Pengaruh positif dan negatif kemajuan IPTEK terhadap NKRI
	Guru memberikan kesempatan untuk mengidentifikasi sebanyak mungkin hal yang belum dipahami, dimulai dari pertanyaan faktual sampai ke pertanyaan yang bersifat hipotetik. Pertanyaan ini harus tetap berkaitan dengan materi Pengaruh positif dan negatif kemajuan IPTEK terhadap NKRI
	Peserta didik bersama kelompoknya masing-masing mendiskusikan, mengumpulkan informasi, mempresentasikan, dan saling bertukar informasi mengenai Pengaruh positif dan negatif kemajuan IPTEK terhadap NKRI dari berbagai sumber.
	Peserta didik menarik kesimpulan dari hasil diskusi yang telah dipresentasikannya
Penutup	Guru menyimpulkan, mengapresiasi dan melakukan tindak lanjut , Guru memberikan evaluasi untuk mengukur ketuntasan PBM, Menutup pelajaran dengan do'a dan salam.

C. PENILAIAN

>Sikap

>Pengetahuan

>keterampilan

Kepala Sekolah

Cianjur, 13 juli 2020
Guru Mata Pelajara

BADRI KAMAL, S.Pd
NIY. 201712010009

RISNAWATI, S.Pd