

RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN (RPP)

Sekolah : SMK PURNAMA TEMPURAN
Mata Pelajaran : Kimia
Kelas/Semester : X/1
Materi Pokok : LARUTAN ASAM-BASA
Alokasi Waktu : 3 x 45 Menit

A. Tujuan Pembelajaran

Melalui model pembelajaran **Flipped Classroom** dengan menggali informasi dari berbagai sumber belajar, penyelidikan sederhana dan mengolah informasi, diharapkan peserta didik terlibat aktif selama proses belajar mengajar berlangsung, memiliki sikap **ingin tahu, teliti** dalam melakukan pengamatan dan **bertanggungjawab** dalam menyampaikan pendapat, menjawab pertanyaan, memberi saran dan kritik serta dapat mengetahui materi Asam-Basa.

B. Media/alat, Bahan dan Sumber Belajar

Media : Worksheet atau lembar kerja (siswa), Lembar penilaian
Sumber Belajar : Buku kimia Siswa Kelas X, LembarKerjaSiswa, internet

C. Langkah-Langkah Pembelajaran

Kegiatan Pendahuluan (15 Menit)	
Guru memberikan informasi kode kelas di <i>Google Classroom (GCR)</i>	
Melakukan pembukaan dengan salam pembuka dan berdoa untuk memulai pembelajaran, memeriksa kehadiran peserta didik sebagai sikap disiplin lewat <i>GCR</i>	
Guru menayangkan di <i>Power Point</i> beberapa contoh unsur dan mengelompokkan unsur – unsur tersebut? Seperti apakah struktur atomnya?	
Guru meminta peserta didik untuk menceritakan terkait dengan presentasi guru lewat media <i>Power Point</i> itu	
Menjelaskan hal-hal yang akan dipelajari, kompetensi yang akan dicapai, serta metode belajar yang akan ditempuh,	
Kegiatan Inti (105 Menit)	
Kegiatan Literasi	Guru mengingatkan peserta didik melalui <i>GCR</i> untuk melanjutkan pengamatan lewat media <i>Power Point</i> dan menyimak uraian melalui link https://drive.google.com/file/d/14p5bp6laPxDpO17TU_R8qrOH_ifGQmZS/view?usp=sharing
Critical Thinking	Guru membimbing siswa dengan memberikan video pembelajaran youtube dengan link sebagai berikut : https://www.youtube.com/watch?v=lkcEIBCW72E
Collaboration	Peserta didik mengerjakan latihan soal pada materi metode ilmiah melalui soal LKPD dengan link https://drive.google.com/file/d/13jL_DurSLxzeNIRDsYdAJiwgDwvOufiG/view?usp=sharing
Communication	Peserta didik dapat mengikuti kegiatan pembahasan latihan soal melalui grup WA
Creativity	Guru dan Peserta didik mengkaji ulang dan menyimpulkan hasil diskusi lewat <i>GCR</i>
Kegiatan Penutup (15 Menit)	
Peserta didik membuat rangkuman/simpulan pelajaran.tentang point-point penting yang muncul dalam kegiatan pembelajaran yang baru dilakukan.	
Guru membuat rangkuman/simpulan pelajaran.tentang point-point penting yang muncul dalam kegiatan pembelajaran yang baru dilakukan.	

D. Penilaian Hasil Pembelajaran

1. Penilaian Pengetahuan; Teknik Penilaian: Tes Uraian lewat *GCR*

Mengetahui
Kepala Sekolah SMK PURNAMA TEMPURAN

Tempuran, JULI 2020
Guru Mata Pelajaran

TITY SUWARNI, ST
NIP.

DEWIK AGUSTINA F, S.Pd.Si, Gr
NIP.-