

RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN (RPP)

Satuan Pendidikan : SMA Plus Bustanul Ulum Puger
Mata Pelajaran : Kimia
Kelas/semester : XII/Genap
Materi : Alkohol Eter
Sub tema : Struktur, Tatanama, Sifat, Sintesis, dan Kegunaan Alkohol Eter
Alokasi waktu : 10 menit

A. Tujuan Pembelajaran

Melalui pendekatan saintifik dan model pembelajaran discovery learning, peserta didik diharapkan dapat menganalisis struktur, tata nama, sifat, sintesis, dan kegunaan alkohol eter dengan mengembangkan nilai karakter berpikir kritis, kreatif, komunikatif, kerjasama, dan bertanggung jawab.

B. Kegiatan Pembelajaran

Kegiatan
Pembukaan (2 menit) 1. Mengucapkan salam pembuka dan berdoa 2. Memeriksa kebersihan, kerapian, dan kehadiran peserta didik 3. Mengaitkan materi pembelajaran dengan pengalaman peserta didik dari materi pembelajaran pertemuan sebelumnya 4. Menyampaikan tujuan pembelajaran dan kegiatan yang akan dilakukan
Inti (6 menit) 1. Guru meminta peserta didik untuk duduk sesuai dengan kelompoknya masing-masing 2. Guru menyajikan contoh-contoh gambar dan memberikan stimulus yang berkaitan dengan alkohol eter 3. Guru memberikan motivasi agar peserta didik memusatkan perhatian pada materi dengan cara menyimak materi yang tersedia di modul, buku pegangan peserta didik (literasi membaca) dan saling belajar dalam kelompoknya 4. Guru memberikan kesempatan peserta didik untuk mengolah informasi dari soal yang tersedia di LKPD dan meminta peserta didik untuk mengerjakan soal dengan penuh tanggung jawab 5. Guru memberikan kesempatan pada peserta didik untuk mengkomunikasikan hasil diskusinya 6. Guru memberikan kesempatan pada peserta didik kelompok lain untuk menanggapi pendapat kelompok lainnya 7. Guru bertanya hal-hal yang belum dipahami
Penutup (2 menit) 1. Guru memberikan penugasan tentang alkohol dan eter 2. Guru meminta peserta didik untuk mempelajari materi selanjutnya 3. Guru menutup pembelajaran dengan mengucapkan salam dan doa

C. Penilaian

Sikap : observasi
Pengetahuan : LKPD
Ketrampilan : kinerja

Puger, 11 November 2021
Guru Mata Pelajaran



Dewi Setyowati, M. Pd