

RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN (RPP)

Satuan Pendidikan : SMAN 1 Bereunuen.
Kelas / Semester : X / Genap
Tema : Makromolekul
Sub Tema : Polimer
Pembelajaran ke : 1 (satu)
Alokasi waktu : 10 menit

A. TUJUAN PEMBELAJARAN

Melalui model pembelajaran *Discovery Learning*, peserta didik mampu menganalisis penggolongan polimer dan mengintegrasikan kegunaan polimer dalam kehidupan sehari-hari dengan mengembangkan nilai karakter jujur, tanggung jawab, mandiri dan integritas.

B. KEGIATAN PEMBELAJARAN

No	Tahap	Kegiatan	Waktu (menit)
1	Pendahuluan	<ol style="list-style-type: none">Melakukan pembukaan dengan salam pembuka dan berdo'a untuk memulai pembelajaran, memeriksa kehadiran peserta didik sebagai sikap disiplin. Peserta didik menyiapkan diri untuk belajar (orientasi)Siswa menyimak apersepsi dari guru tentang pelajaran sebelumnya dan mengaitkan dengan pengalaman.Menyampaikan tujuan pembelajaranPeserta didik menyimak penjelasan guru tentang kegiatan yg akan dilakukan.	1
2	Kegiatan Inti	<ol style="list-style-type: none">Memberi stimulus Peserta didik diminta mengamati dan menganalisis bahan-bahan yang ada di sekitar (alat peraga) dan menyampaikan hasil pengamatannya.Identifikasi masalah Peserta didik diminta menggolongkan bahan-bahan tersebut kedalam polimer.Pengumpulan data Peserta didik mencari informasi dan bertukar informasi mengenai penggolongan polimer dengan temanya dari hasil pengamatan dan literatur.Pengolahan data Peserta didik mengisi LKPD untuk menggolongkan polimer berdasarkan hasil pengamatan.Memverifikasi data Peserta didik mempresentasikan hasil diskusi kelompoknya di dedepan kelas.	8