

RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN

Satuan Pendidikan : UPT SMAN 12 Luwu Utara
Mata Pelajaran : Kimia
Kelas/Semester : X/Semester Genap
Tema : Stoikiometri
Sub Tema : Massa Atom Relatif (*Ar*) dan Massa Molekul Relatif (*Mr*)
Pembelajaran Ke : 8
Alokasi Waktu : 10 Menit
KD : 3.10

A. TUJUAN PEMBELAJARAN

Setelah Mempelajari materi ini, dengan model pembelajaran STAD (*Student Teams Achievement Division*) dan pendekatan Scientific Learning, Peserta didik diharapkan dapat Menentukan Massa atom relatif (*Ar*), menentukan Massa molekul relatif (*Mr*) dalam suatu persamaan reaksi dan memiliki sikap percaya diri, mandiri, kerjasama dan selalu bersyukur kepada Tuhan yang maha Esa.

B. KEGIATAN PEMBELAJARAN

PENDAHULUAN (2 Menit)	
	<ul style="list-style-type: none">- Guru Mengucapkan Salam kepada seluruh peserta didik dan menanyakan kabar atau keadaan Peserta didik.- Guru mempersilahkan Peserta didik untuk berdoa, dipimpin oleh Ketua kelas.- Guru Mengecek kehadiran peserta didik dengan cara mengabsen.- Guru menyampaikan materi yang akan di sampaikan termasuk KD dan Tujuan yang akan dicapai.- Guru mengingatkan materi sebelumnya dengan pertanyaan dan menghubungkan materi yang akan dipelajari, terkait dengan Massa Atom relatif (<i>Ar</i>) dan Massa Molekul relatif (<i>Mr</i>).
KEGIATAN INTI (6 Menit)	
<i>Kegiatan Literasi</i>	- Guru memberikan motivasi, materi dan panduan kepada peserta didik berupa LKS (<i>Lembar Kerja Siswa</i>) untuk di baca dan di pahami terkait dengan materi yang di sajikan.
<i>Critical Thinking</i>	- Guru memberikan waktu ke Peserta didik untuk mengidentifikasi materi yang diberikan dengan mengajukan pertanyaan kepada guru tentang materi yang belum dimengerti atau belum di pahami dengan baik.
<i>Collaboration</i>	- Guru menginstruksikan agar peserta didik membentuk beberapa kelompok kecil untuk melakukan diskusi, mengumpulkan informasi atau saling tukar pikiran terkait dengan tugas materi kelompok yang diberikan dan di tulis dalam tugas LKS.
<i>Communication</i>	- Guru memberikan waktu kepada peserta didik setiap perwakilan kelompok untuk mempersentasikan hasil tugas kelompoknya masing-masing dengan menuliskan di papan tulis dan ditanggapi oleh kelompok lain.
<i>Creatifity</i>	- Guru bersama dengan peserta didik menyimpulkan hasil kerja kelompok dan memberikan kesempatan kepada peserta didik untuk bertanya jika masih ada materi yang belum jelas.
PENUTUP (2 Menit)	
	<ul style="list-style-type: none">- Guru bersama peserta didik merefleksikan pengalaman belajar- Guru memberikan tugas latihan di rumah sesuai materi yang dipelajari- Guru memberikan motivasi, penguatan dan rencana pembelajaran berikutnya- Mengakhiri materi dengan berdoa dipimpin oleh ketua kelas.

C. PENILAIAN PEMBELAJARAN

- Sikap : Observasi disaat KBM berlangsung
- Pengetahuan : Soal Penugasan
- Keterampilan : Kinerja dan observasi diskusi

Mengetahui,
Kepala UPT SMAN 12 Luwu Utara

Luwu Utara, 3 Januari 2022
Guru Mata Pelajaran

Drs. Muhammad Azhari Said
Nip. 196802121995121005

Juang Thamrin, S.T
Nip. 197508262009011003