

RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN DARING (RPP)
DIGUNAKAN DALAM PEMBELAJARAN DIRUMAH
DIMASA PANDEMI COVID-19

Sekolah : MADRASAH ALIYAH NEGERI BIAU
Alamat : Jl. Syarief Mansyur Kelurahan Kali Kecamatan Biau Kabupaten Buol
Mata Pelajaran : Kimia
Kelas/Semester : X / Genap
Materi Pokok : Hukum-hukum Dasar Kimia
Alokasi Waktu : 3 Jam Pelajaran @45 Menit
Nama Guru : Aqil Budiaji, S.Pd

A. Tujuan Pembelajaran

Setelah mengikuti proses pembelajaran, peserta didik diharapkan dapat:

- Memahami reaksi larutan kalium iodida dan larutan timbal(II) nitrat yang ditimbang massanya sebelum dan sesudah reaksi.
- Memahami hukum-hukum dasar Kimia (hukum Lavoisier, hukum Proust, hukum Dalton, hukum Gay Lussac dan hukum Avogadro).
- Menganalisis data untuk menyimpulkan hukum Lavoisier, hukum Proust, hukum Dalton, hukum Gay Lussac dan hukum Avogadro.

B. Materi Pembelajaran

- Hukum-hukum dasar kimia

C. Metode Pembelajaran

Model Pembelajaran : *Discovery Learning*
Metode : Penjelasan, diskusi, tanya jawab

D. Media Pembelajaran

- Worksheet atau lembar kerja (siswa), Lembar penilaian
- Laptop, HP Android

E. Sumber Belajar

- Buku Kimia Siswa Kelas X, Kemendikbud, Tahun 2016
- Lingkungan setempat
- Internet

F. Langkah-Langkah Pembelajaran

- Guru membuka pelajaran di aplikasi (WA, Masenger, google classroom, google form)
- Guru menyampaikan tujuan pembelajaran
- Guru menyampaikan dan mengarahkan siswa untuk mencari materi yang akan dipelajari lewat media internet.
- Guru memberikan latihan soal dan penyelesaiannya.
- Guru menyampaikan materi yang akan dipelajari pada pertemuan berikutnya

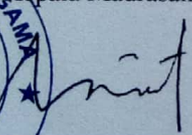
G. Penilaian

a. Penilaian Diri

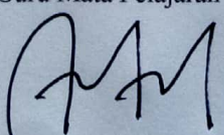
Seiring dengan bergesernya pusat pembelajaran dari guru kepada peserta didik, dengan adanya pandemi COVID -19 maka peserta didik diberikan nilai berdasarkan keaktifan dalam mengikuti pembelajaran daring.

b. Pengetahuan

- Tertulis Uraian dan atau Pilihan Ganda
- Tes Tanya Jawab dan Percakapan
- Penugasan Tugas Rumah
 - a. Peserta didik menjawab pertanyaan yang di berikan lewat aplikasi pembelajaran (WA, Masenger, Classroom, google form)
 - b. Peserta didik menyampaikan jawaban dari tugas rumah yang telah dikerjakan melalui aplikasi massenger, WA, google classroom, google form, untuk mendapatkan penilaian.

Mengetahui
Kepala Madrasah

Mashuri M. Pake, S.Pd., M.Pd
NIP 196809012005011002

Buol, 20 April 2020
Guru Mata Pelajaran


Aqil Budiaji, S.Pd
NIP 197910282005011003