

RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN DARING
SEKOLAH : MAN BANDUNG BARAT
MATAPELAJARAN : KIMIA
KELAS/SEMESTER : X/ GENAP
WAKTU : 2JP
MATERI : REAKSI REDUKSI DAN OKSIDASI

A. KOMPETENSI DASAR :

4.9. Menganalisis beberapa reaksi berdasarkan perubahan bilangan oksidasi yang diperoleh dari data hasil percobaan dan/ atau melalui percobaan

B. TUJUAN PEMBELAJARAN :

1. Peserta didik dapat membuat laporan Reaksi Redoks pada buah apel melalui video.
2. Peserta didik dapat membuat laporan reaksi logam magnesium dengan larutan asam klorida encer di dalam tabung reaksi yang ditutup dengan balon melalui video.

C. METODE PEMBELAJARAN:

Home Learning

1. Video pembelajaran
2. Whatsapp group

D. KEGIATAN PESERTA DIDIK:

1. Peserta didik diminta memperhatikan video pembelajaran di berikut ini!
Reaksi Redoks:
<https://youtu.be/dCtAF4nVWFo>
<https://youtu.be/McQHh2xMapQ>
2. Melakukan diskusi melalui zoom meeting/ whatsapp group dengan guru
3. Membuat laporan percobaan dari pengamatan video Reaksi Redoks secara individu pada pertemuan berikut (pertemuan ke-dua)
4. Kirimkan laporan hasil tugas pengamatan melalui email

E. PENILAIAN:

- 1 Keaktifan kalian dalam diskusi
2. Penilaian tugas yang dikumpulkan melalui [email](#)

Cililin, April 2020

Kepala Madrasah

Guru Matapelajaran

Drs.H.A.T.Saepuloh,M.MPd
NIP.196402201993031003

Hani Cahya M, S.Pd
NIP. 198212262009012005

