



PEMERINTAH PROVINSI NUSA TENGGARA BARAT  
DINAS PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
SMA NEGERI 3 BOLO

Alamat : Jalan Lintas Donggo, Rada, Kec Bolo, Kabupaten Bima NTB (84161)  
Email : smanbolo3@gmail.com



RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN (RPP)

Mata Pelajaran :	Kimia	Materi Pokok :	Titration asam-basa
Kelas/Semester :	XI MIA/Genap	Alokasi Waktu :	2 JP
Kompetensi Dasar	3.13 Menganalisis data hasil berbagai jenis titration asam-basa 4.13 Menyimpulkan hasil analisis data percobaan titration asam-basa		
Indikator Pencapaian Kompetensi	3.13.1 Menjelaskan prinsip kerja titration asam basa 3.13.2 Menganalisis data hasil perhitungan konsentrasi titration asam-basa 4.13.1 Menyimpulkan hasil analisis data percobaan titration asam-basa		

- A. Tujuan Pembelajaran
1. Menjelaskan prinsip kerja titration asam basa
  2. Menganalisis data hasil perhitungan konsentrasi titration asam-basa
  3. Menyimpulkan hasil analisis data percobaan titration asam-basa
- B. Model Pembelajaran
1. Model Pembelajaran : *Discovery learning*
  2. Metode Pembelajaran : *Daring*
- C. Langkah-langkah Pembelajaran
1. Kegiatan Pendahuluan
    - a. Membuka pelajaran *daring* via grup Whatsapp
    - b. Guru memberikan pengarahan
  2. Kegiatan Inti
    - a. Stimulasi :
      - 1) Guru membagikan materi pengantar dalam bentuk pdf dan link video yang perlu ditonton
      - 2) Guru memberikan tugas dengan waktu pengerjaan 1 minggu
    - b. Mengidentifikasi masalah
      - 1) Siswa mengidentifikasi pertanyaan yang perlu dijawab untuk menyelesaikan tugas
      - 2) Guru memberikan kesempatan pada siswa untuk bertanya via *daring*
    - c. Pengumpulan data  
Siswa mengumpulkan data melalui berbagai media *online*
    - d. Pengolahan data  
Siswa mengolah data dan menemukan relevansinya. Siswa lalu menuliskan jawabannya
    - e. Verifikasi
      - 1) Guru menanyakan kendala pengerjaan tugas siswa dan membantu mengarahkan
      - 2) Siswa mengecek kembali jawabannya dan mengirimkannya ke guru sampai batas waktu 1 minggu
    - f. Penarikan Kesimpulan  
Guru memberikan *feedback* jawaban yang benar dan memberitahukan nilai siswa
  3. Kegiatan Penutup
    - a. Siswa mengumpulkan tugas *daring* ke grup Whatsapp
    - b. Guru memotivasi siswa untuk lebih bersungguh-sungguh untuk tugas berikutnya
- D. Penilaian :
- Tes tertulis online  
Sikap (observasi)  
Keterampilan (praktikum)

Kepala SMA N 3 Bolo

Bima, Agustus 2020  
Guru Kimia

M. Saleh, S.Pd.Ina  
NIP.196412311991031181

Fakhrunas Hidayat, S.Pd  
NIP.199110192019031006