

RENCANA PELAKSAAN PEMBELAJARAN

Satuan Pendidikan : SMA Negeri 9 AMBON
Kelas / Semester : XI / Genap
Tema : Larutan Penyangga
Sub Tema : Perhitungan pH Larutan Penyangga
Pembelajaran ke : 3
Alokasi waktu : 4 JP

A. TUJUAN PEMBELAJARAN

Peserta didik dapat memahami cara menghitung pH larutan penyangga Asam dan Basa

B. KEGIATAN PEMBELAJARAN

Kegiatan / Sintaks	Deskripsi Kegiatan
Pendahuluan	<ul style="list-style-type: none">○ Mengucapkan salam, mengecek kebersihan kelas, berdoa dan absensi○ Memberi motivasi dengan bertanya terkait prinsip kerja larutan penyangga
Kegiatan Inti	<p>Tahap 1 <i>Creativity and innovation</i></p> <ul style="list-style-type: none">○ Guru Menjelaskan tentang cara menghitung pH larutan Penyangga○ Peserta didik membuat pertanyaan tentang materi yang disampaikan guru <p>Tahap 2 <i>Colaboration</i></p> <ul style="list-style-type: none">○ Peserta didik menyelesaikan soal perhitungan pH Larutan Penyangga <p>Tahap 3 <i>Critical Thinking and Problem Solving</i></p> <ul style="list-style-type: none">○ Guru membimbing peserta didik untuk mencari informasi terkait soal yang diberikan guru <p>Tahap 4 <i>Collaboration</i></p> <ul style="list-style-type: none">○ Guru mendorong peserta didik untuk saling kolaborasi dalam menyelesaikan soal dengan teman satu kelompok <p>Tahap 5 <i>Communication</i></p> <ul style="list-style-type: none">○ Guru meminta peserta didik melakukan presentasi untuk menyajikan hasil dari soal-soal yang diberikan guru○ Membimbing peserta didik untuk membuat kesimpulan kegiatan pembelajaran

Penutup	<ul style="list-style-type: none"> ○ Melakukan refleksi dan umpan balik ○ Memberikan penugasan soal perhitungan pH larutan penyangga ○ Menyampaikan rencana pembelajaran pertemuan berikutnya ○ Peserta didik mengucapkan salam penutup kepada guru
---------	---

C. PENILAIAN PEMBELAJARAN

Penilaian Sikap : (Observasi /Jurnal,
Penilaian Pengetahuan : Tes Tulis, Penugasan
Penilaian Keterampilan : Unjuk Kerja kegiatan presentasi

Mengetahui

Kepala SMA Negeri 9 Ambon

Ambon, Desember 2020

Guru Mata Pelajaran

Drs. La Ima Kampono,M.Pd
19660628 200012 1 002

M. Salamony,S.Pd
19830528 200904 2 008