

Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)

Nama Madrasah : MAN 2 Model Palu
Kelas/Semester : Kelas X / Genap
Mata Pelajaran : Kimia
Tahun Pelajaran : 2019/2020
Waktu : 3X45 menit

<p>A. TUJUAN PEMBELAJARAN Siswa mampu menganalisis perkembangan reaksi redoks</p> <p>B. KOMPETENSI DASAR 3.5 2.4 Menganalisis perkembangan konsep reaksi redoks serta menentukan bilangan oksidasi atom dalam molekul atau ion.</p> <p>C. MATERI ESENSI 1. Konsep reaksi redoks</p> <p>D. METODE Cerama, diskusi dan tanya jawab</p> <p>E. MEDIA/SUMBER BELAJAR Buku dan internet</p>	<p>F. KEGIATAN PEMBELAJARAN 1. Guru melakukan interaksi dgn siswa 2. Guru menyampaikan topik materi pembelajaran. 3. Guru menyampaikan tujuan materi pembelajaran. 4. Guru mengabsen secara on llin 5. Guru memberikan umpan balik 6. Guru memberikan penugasan</p> <p>G. PENILAIAN Penugasan tertulis</p>
--	--

Mengetahui
Kepala Madrasah

Palu, Juni 2020
Guru Mata Pelajaran

Drs. H. Muhammad Anas.M.Pd.I
196608241994011001

Hj. Siti Hadewia, S.Pd
197210081996012003