

**RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN**  
**(SIMULASI MENGAJAR PENGAJAR PRAKTIK GURU PENGGERAK)**

**LURING**

Satuan Pendidikan : SMA Kristen Dobo  
Mata Pelajaran : Kimia  
Kelas/Semester : X/1  
KD/Materi Pokok/pertemuan ke : 3.2/Konfigurasi Elektron dan Diagram Orbital /2  
Alokasi Waktu : 10 Menit

**A. TUJUAN PEMBELAJARAN :**

Peserta didik mampu menjelaskan konfigurasi elektron, menuliskan konfigurasi elektron dan diagram orbital serta memiliki sikap mandiri, kerja sama, percaya diri dan selalu bersyukur kepada Tuhan Yang Maha Esa.

**B. LANGKAH-LANGKAH PEMBELAJARAN**

Kegiatan	Deskripsi Kegiatan	Alokasi Waktu
Pendahuluan	- Peserta didik memberi salam, berdoa - Guru mengecek kehadiran peserta didik dan memberi motivasi - Guru menyampaikan tujuan dan manfaat pembelajaran tentang materi yang akan diajarkan	2 Menit
Inti	- Peserta didik diberi bahan bacaan terkait materi Konfigurasi Elektron dan diagram orbital. - Peserta didik diberi motivasi dan panduan untuk melihat, mengamati, membaca dan menuliskan konsep esensial dari materi konfigurasi electron dan diagram orbital. - Guru menjelaskan garis besar cakupan materi dan Langkah pembelajaran - Guru membentuk beberapa kelompok peserta didik untuk menyelesaikan tugas kelompok . - Guru menginformasikan tugas yang akan diselesaikan peserta didik. - guru mempersilahkan peserta didik mempresentasikan hasil kerja mereka. - Guru dan peserta didik membuat kesimpulan tentang materi yang telah dipelajari terkait konfigurasi electron dan diagram orbital.	7 Menit
Penutup	- Guru bersama peserta didik merefleksikan pengalaman belajar - Guru memberikan penilaian lisan secara acak dan singkat - Guru menyampaikan rencana pembelajaran pada pertemuan berikutnya dan berdoa - Guru menutup pertemuan dengan salam	1 Menit

**C. PENILAIAN**

- Sikap : Observasi saat proses pembelajaran
- Pengetahuan : Tes lisan dan Penugasan
- Keterampilan : Penilaian unjuk kerja dan presentasi

Mengetahui,  
Kepala Sekolah

J. Frans, S.Pd  
Nip. 197209292000081009

Dobo, 28 Juni 2021  
Guru Mata Pelajaran

F. M. Faubun, S.Pd  
Nip. 197207302000102001

