

**RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN (RPP)
PEMBELAJARAN JARAK JAUH (PJJ)**

Nama pembuat	Yulizeslika
Sekolah	SMAN 1 Warungkiara
Email	zeslika@gmail.com
Mata Pelajaran	Biologi
Jenjang/kelas	SMA/XI
Topik	Organel Sel
Tujuan Pembelajaran Setelah mengikuti pembelajaran, murid diharapkan mampu: <ul style="list-style-type: none">- mengidentifikasi organel sel- menggambar organel sel- mengaitkan struktur organel sel dengan fungsinya	
Alat/Media Pembelajaran <ul style="list-style-type: none">- <i>Smartphone</i> dengan aplikasi <i>Whatsapp</i>- Video dari <i>youtube</i>- Lembar kerja- Foto/Gambar organel sel- Buku Biologi SMA Kelas XI- Alat tulis	
Strategi/Aktivitas Pembelajaran : <ol style="list-style-type: none">1. Guru menyapa murid di grup <i>Whatsapp</i> dan mengajak murid berdoa sebelum pembelajaran2. Guru mencatat kehadiran murid dalam pembelajaran daring.3. Guru mengajak murid membuat kesepakatan bersama tentang aturan yang harus ditaati selama pembelajaran demi kelancaran proses pembelajaran4. Guru melakukan apersepsi<ul style="list-style-type: none">- Proses apakah yang berlangsung dalam tubuh makhluk hidup?- Apakah unit terkecil penyusun makhluk hidup?	

5. Guru mengapresiasi jawaban murid dan mengaitkan proses dalam tubuh makhluk hidup dengan sel beserta organel di dalamnya
6. Guru menyampaikan tujuan pembelajaran
7. Guru mengirimkan materi pembelajaran dalam bentuk pdf dan video pembelajaran yang di unduh dari *channel Youtube* dengan alamat situs sebagai berikut ke grup *Whatsapp* :
<https://www.youtube.com/watch?v=TR3MrnR7kB8>
<https://www.youtube.com/watch?v=di9alge12IA>
8. Murid membaca materi pembelajaran dan menonton video pembelajaran tersebut sesuai waktu yang disepakati
9. Setelah itu murid diberikan kesempatan mengajukan pertanyaan berkaitan dengan materi yang sudah dibaca dan ditonton
10. Murid dan guru mendiskusikan materi berkaitan dengan macam-macam organel sel dan fungsi masing-masing organel sel bagi keberlangsungan proses kehidupan
11. Kemudian guru mengirimkan lembar kerja Organel Sel ke grup *Whatsapp*
12. Murid mengerjakan tugas mengidentifikasi organel sel dan mengaitkan struktur organel dengan fungsinya sesuai waktu yang sudah disepakati
13. Murid menggambar organel sel sesuai waktu yang sudah disepakati
14. Setelah mengerjakan tugasnya, murid mengirimkan hasil kerjanya ke nomor *Whatsapp* guru
15. Guru memberikan umpan balik tentang hasil tugas yang sudah dibuat murid

Penutup

- Guru bersama murid melakukan refleksi bersama
- Murid diminta menyampaikan perasaannya setelah melakukan kegiatan tersebut dengan mengisi form
- Guru menutup kegiatan pembelajaran dengan memberikan penguatan materi dan mengucapkan salam

Penilaian

1. Keaktifan murid saat pembelajaran dan tanya jawab melalui grup *Whatsapp*
2. Hasil tugas lembar kerja
3. Gambar organel sel
Kriteria:
 - kesesuaian gambar dengan konsep sel

- ketepatan waktu pengumpulan tugas