



**SMP NEGERI
172 JAKARTA**



**Sistem Reproduksi
Manusia**

TUJUAN PEMBELAJARAN

Melalui website https://padlet.com/risky4melia/IPA_Pertemuan3 siswa dapat:

1. Mendeskripsikan fase-fase pembelahan mitosis & meiosis
2. Menjelaskan ciri setiap pembelahan mitosis & meiosis
3. Menjelaskan karakter atau sifat sel anakan hasil pembelahan mitosis & meiosis
4. Mengidentifikasi organ-organ penyusun sistem reproduksi laki-laki
5. Menjelaskan fungsi organ-organ penyusun sistem reproduksi laki-laki
6. Mendeskripsikan manfaat berkhitan
7. Menuliskan fungsi beberapa zat yang dihasilkan oleh kelenjar vesikula seminalis
8. Mengidentifikasi proses pembentukan sperma (spermatogenesis)
9. Menerapkan konsep pembelahan meiosis pada proses spermatogenesis

KEGIATAN PEMBELAJARAN

Kegiatan	Sintaks	Langkah-langkah Kegiatan	Moda dan Alat
Pendahuluan	Persiapan pembelajaran	1. Guru memberi salam dan memotivasi agar peserta didik tetap menjaga kesehatan kemudian mengajak berdoa	R-2 Daring WA Grup
		2. Guru melakukan apersepsi pelajaran yang telah lalu melalui pertanyaan yang disampaikan melalui WAG	
		3. Guru menyampaikan tujuan pembelajaran, dan pesan-pesan karakter	
Inti	Stimulasi	Peserta didik diperkenalkan cara membuka dan menggunakan website https://padlet.com/risky4melia/IPA_Pertemuan3	R-3 Daring Padlet
	Pengumpulan Data	Peserta didik membaca, dan mengeksplorasi materi yang ada di Padlet https://padlet.com/risky4melia/IPA_Pertemuan3	R-3 Daring Padlet
	Pengolahan Data	Guru share soal diskusi di WA grup, peserta didik berdiskusi sesuai dengan kelompoknya masing-masing di WA grup diskusi IPA	R-3 Daring WA grup
	Verifikasi	Setiap kelompok menyajikan hasil diskusi pada WA grup ditanggapi oleh anggota kelompok yang lain	R-2 Daring WA grup
Penutup	Generalisasi	1. Peserta didik membuat kesimpulan hasil diskusi bersama guru 2. Guru memberikan konfirmasi dan penguatan terhadap jawaban peserta didik melalui WA grup, dan memberikan penghargaan atau apresiasi kepada proses dan hasil pembelajaran yang dilakukan oleh peserta didik.	R-2 Daring WA grup
	Resume	1. Peserta didik merangkum materi pelajaran, diarahkan dan difasilitasi oleh guru. (Pembelahan meiosis menghasilkan 4 sel anak yang jumlah kromosomnya setengah jumlah kromosom induk) 2. Peserta didik bertanya tentang materi yang belum dipahami 3. Guru memberikan penilaian dengan share link http://ringkas.kemdikbud.go.id/GamesPenilaian 4. Guru menyampaikan rencana kegiatan pembelajaran pada pertemuan berikutnya	R-3 Daring
Penutup	Refleksi	Guru melakukan refleksi pembelajaran dengan share link https://bit.ly/presensi_Risky dan diskus. melalui WA grup	R-2 Daring WA grup Google Form

PENILAIAN PEMBELAJARAN

Pengetahuan

<http://ringkas.ke>
mdikbud.go.id/
GamesPenilaian

Sikap Spiritual & Sosial

Berdoa
Jujur
Disiplin
Tanggung Jawab

Mengetahui
Kepala SMPN 172 Jakarta

Drs. Maqosid, M.M.
NIP. 196211091993031003



IX / 1



**1 x pertemuan
90 menit**

Jakarta, 19 Juli 2020
Guru Mata Pelajaran

Risky Amelia, M.Pd.
NIP. 198106242008012019