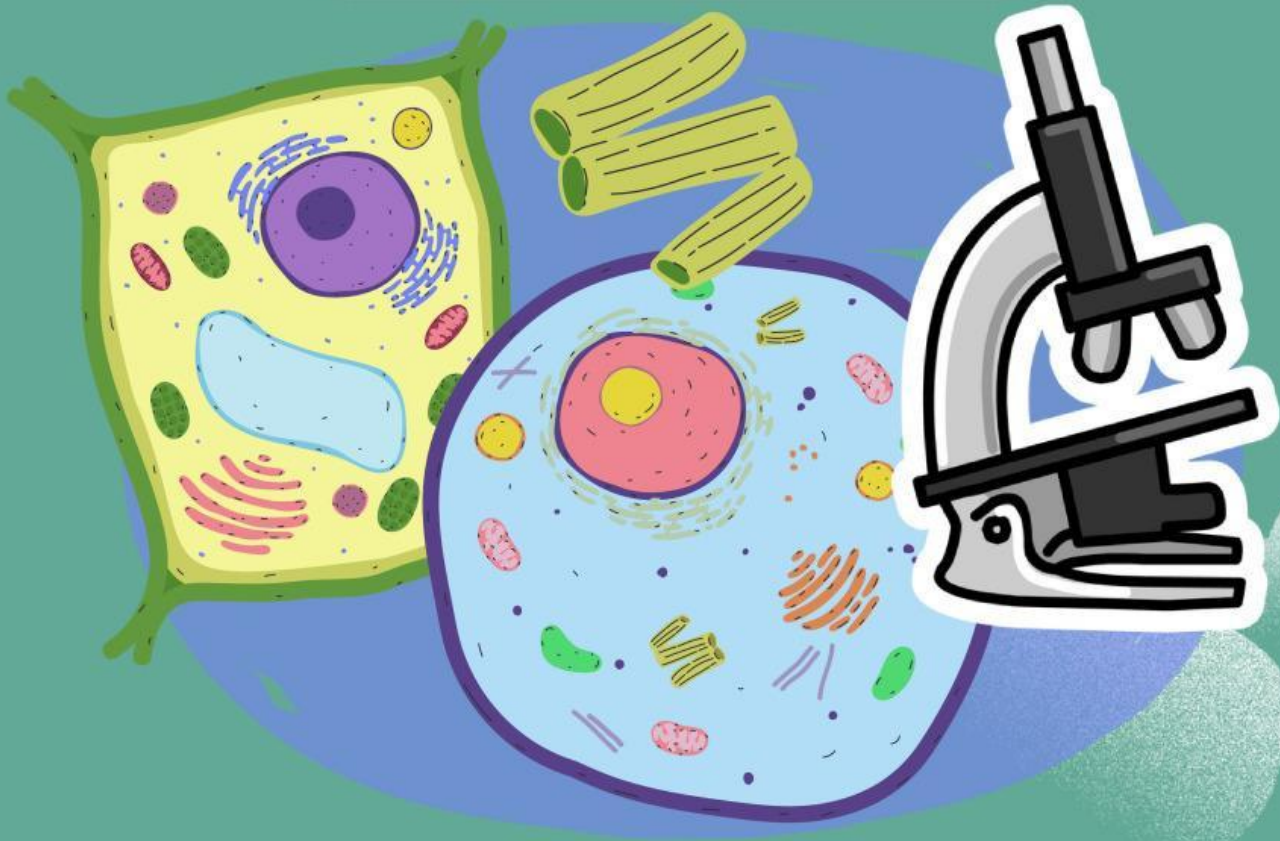


LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK

LKPD

Pengenalan Sel & Mikroskop



Nama Kelompok:

Kelas:

Dwi Rinda Srimulyani, S.Pd

KELAS
VIII

Fase 1: Menyampaikan Tujuan

- Peserta didik dapat menjelaskan konsep sel sebagai unit dasar kehidupan dan menyebutkan beberapa karakteristik sel.
- Peserta didik dapat memahami bagian-bagian mikroskop
- Peserta didik dapat mengidentifikasi struktur sel dan fungsi masing-masing komponen sel

Fase 2: Menyampaikan Informasi



Sel dan Mikroskop | Pengenalan Sel#1

28 views · 3 tahun yang lalu

Mr. Kiki

Video ini berisi pemaparan Sel dan Mikroskop | Pengenalan Sel#2 semoga dapat bermanfaat bagi peserta didik.

3:50 ... cari referensi sebanyak-banyaknya untuk wujudkan merdeka belajar di channel Mr. Kiki ada playlist sel

Carilah barcode yang bertuliskan **INFROMASI MATERI** kemudian scan dan bacalah informasinya

Buatlah pertanyaan yang belum kalian pahami dari informasi materi yang kamu scan

A large, empty rectangular box with a light blue background, intended for students to write their questions based on the scanned information.

Fase 3: Mengorganisasikan siswa dalam kelompok belajar

- Berkelompoklah sesuai dengan yang telah ditentukan

Fase 4: Mengumpulkan informasi

Carilah barcode yang bertuliskan KARAKTERISTIK SEL kemudian scan dan bacalah informasinya

- Setelah scan barcode, tuliskan informasi yang kamu dapat di buku tulis kalian

Lengkapi tabel berikut!

Tulis keterangan ada atau tidak ada dan lengkapi fungsinya

Bagian-bagian sel/ Organel	Sel Tumbuhan (Ada/ Tidak Ada)	Sel Hewan (Ada/ Tidak Ada)	Fungsi
Dinding Sel			
Membran Sel			
Nukleus/ Inti Sel			
Mitokondria			
Vakuola			
Kloroplas			
Sitoplasma			

Fase 5: Mengasosiasi pengetahuan

Carilah barcode yang bertuliskan SOAL LATIHAN
kemudian scan dan bacalah soalnya

Jawaban soal 1

Jawaban soal 2

Jawaban soal 3

Fase 6: Kesimpulan

Tuliskan Kesimpulan berikut:

1. Sel adalah

2. Sel tumbuhan dan sel hewan memiliki perbedaan pada