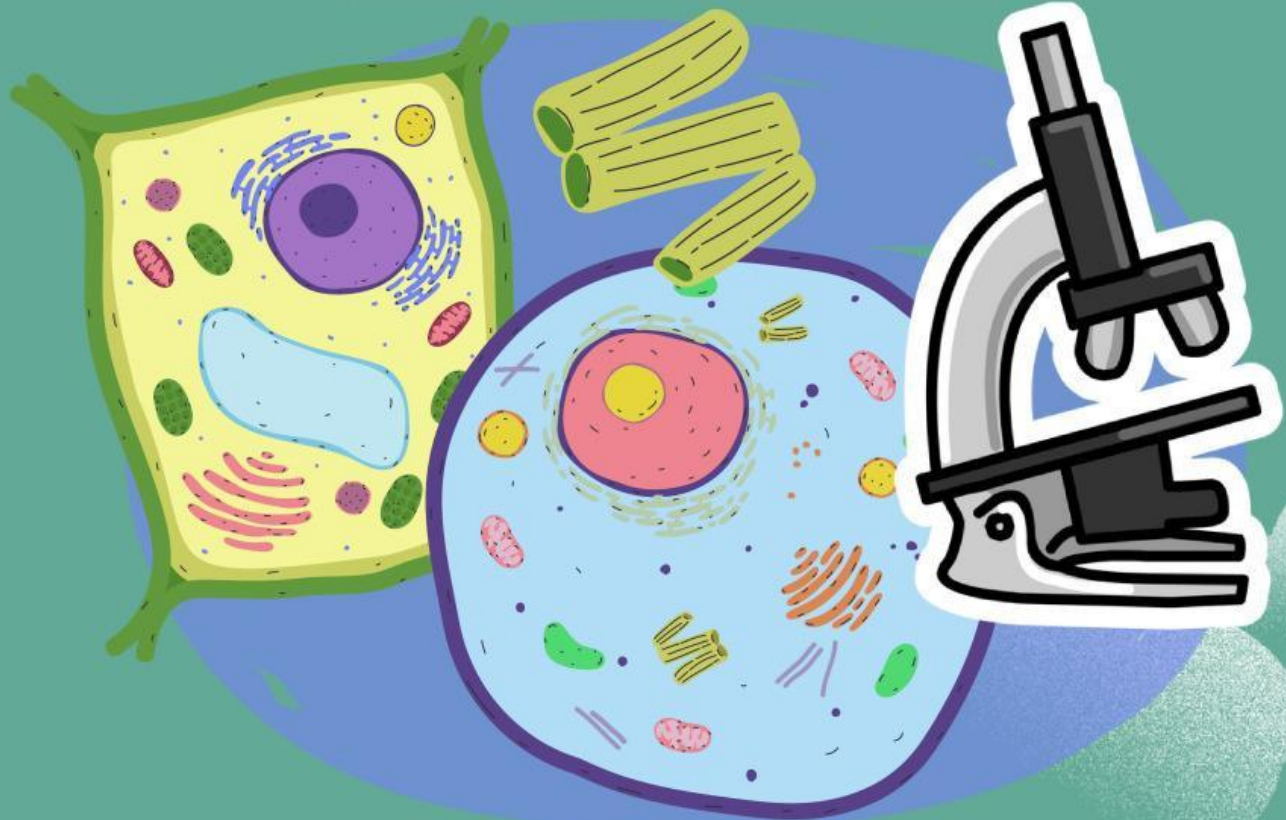


LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK

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 rb x ditonton • 3 tahun yang lalu
Mr. Klik
Video ini berisi persiapan Sel dan Mikroskop | Pengenalan Sel#2: semoga dapat bermanfaat bagi peserta didik
5.00 ... cari referensi sebanyak-banyaknya untuk wajudan mendeka belajar di channel Mr click 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

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!

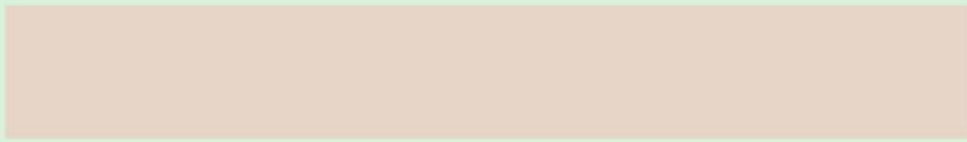
Tulis keterangan ada atau tidak ada dan lengkapi fungsinya

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			

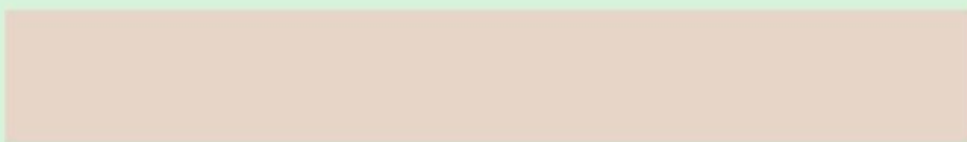
Fase 5: Mengasosiasi pengetahuan

Carilah barcode yang bertuliskan **SOAL LATIHAN**
kemudian scan dan bacalah soalnya

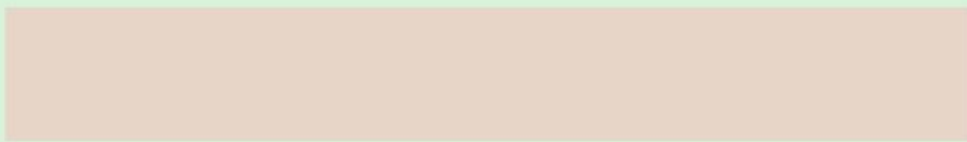
Jawaban soal 1



Jawaban soal 2



Jawaban soal 3



Fase 6: Kesimpulan

Tuliskan Kesimpulan berikut:

1. Sel adalah



2. Sel tumbuhan dan sel hewan memiliki perbedaan pada

