

LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK



Sistem Pencernaan Manusia



Kelompok:

Nama Anggota:

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.



Guru Pengampu:



Kompetensi Dasar 3	Kompetensi Dasar 4
3.5 Menganalisis sistem pencernaan pada manusia dan memahami gangguan yang berhubungan dengan sistem pencernaan, serta upaya menjaga kesehatan sistem pencernaan	4.5 Menyajikan hasil penyelidikan tentang pencernaan mekanis dan kimiawi
Indikator Pencapaian Kompetensi	Indikator Pencapaian Kompetensi
3.5.1 Menjelaskan pengertian dari system pencernaan manusia 3.5.2 Mengidentifikasi organ-organ pada system pencernaan manusia 3.5.3 Menganalisis struktur organ-organ pada system pencernaan manusia 3.5.4 Menguraikan fungsi dari organ-organ pada system pencernaan manusia 3.5.5 Menghubungkan keterkaitan antara struktur organ pencernaan dan fungsinya 3.5.6 Menjelaskan fungsi kelenjar pencernaan dalam system pencernaan manusia 3.5.7 Membandingkan pencernaan mekanik dan kimiawi 3.5.8 Mengurutkan proses mekanisme system pencernaan pada manusia. 3.5.9 Menganalisis gangguan yang terjadi pada system pencernaan manusia 3.5.10 Menemukan upaya untuk menjaga kesehatan system pencernaan manusia	4.5.1 Mengamati organ-organ sistem pencernaan pada manusia 4.5.2 Mempresentasikan hasil pengamatan organ-organ system pencernaan pada manusia

Tujuan Pembelajaran

1. Peserta didik mampu menjelaskan pengertian dari system pencernaan melalui pengamatan organ-organ pencernaan manusia dengan teliti
2. Peserta didik mampu mengidentifikasi organ-organ pada system pencernaan manusia melalui pengamatan organ-organ pencernaan manusia dengan teliti
3. Peserta didik mampu menganalisis struktur organ-organ pada system pencernaan manusia melalui pengamatan organ-organ pencernaan manusia dengan teliti
4. Peserta didik mampu menguraikan fungsi dari organ-organ pada system pencernaan manusia melalui pengamatan organ-organ pencernaan manusia dengan teliti
5. Peserta didik mampu menghubungkan keterkaitan antara struktur organ pencernaan dan fungsinya melalui pengamatan organ-organ pencernaan manusia dengan teliti
6. Peserta didik mampu menjelaskan fungsi kelenjar pencernaan dalam system pencernaan manusia melalui mempresentasikan hasil pengamatan mengenai organ-organ system pencernaan makanan dengan teliti
7. Peserta didik mampu membandingkan pencernaan mekanik dan kimiawi melalui mempresentasikan hasil pengamatan mengenai organ-organ system pencernaan makanan dengan teliti
8. Peserta didik mampu mengurutkan proses mekanisme system pencernaan pada manusia melalui mempresentasikan hasil pengamatan mengenai organ-organ system pencernaan makanan dengan teliti
9. Peserta didik mampu menganalisis gangguan yang terjadi pada system pencernaan manusia melalui mempresentasikan hasil pengamatan mengenai organ-organ system pencernaan makanan dengan teliti
10. Peserta didik mampu menemukan upaya untuk menjaga kesehatan system pencernaan manusia melalui mempresentasikan hasil pengamatan mengenai organ-organ system pencernaan makanan dengan teliti





Petunjuk Penggunaan LKPD

1. Setiap kelompok harus membaca LKPD dengan seksama
2. Diskusikan setiap permasalahan yang ada dalam LKPD dengan anggota kelompok
3. Mintalah bantuan Guru jika ada yang tidak dimengerti.

Stimulation

Amatilah video berikut ini



Identifikasi Masalah



Buatlah rumusan masalah (pertanyaan) dari hasil pengmatan kalian pada video diatas!



Buatlah hipotesis (jawaban sementara) dari rumusan masalah yang sudah kalian buat sebelumnya!



Pengumpulan Data

Carilah artikel ataupun sumber literatur lainnya yang sesuai dengan rumusan masalah!



Pengolahan Data

Tuliskan data yang telah kalian peroleh melalui studi literatur!



Presentasikan hasil diskusi kelompok di depan kelas dan minta kelompok lain untuk memberikan tanggapan!

Generalization



Buatlah kesimpulan dengan bahasamu sendiri mengenai materi yang telah dipelajari!