

PANDUAN KEGIATAN PEMBELAJARAN DI RUMAH

Luar Jaringan (LURING)

NAMA SEKOLAH : SD GMIH SAMUDA
KELAS /SEMESTER : V/2
MATA PELAJARAN : IPA
KOMPETENSI DASAR : 3.3. Menjelaskan organ pencernaan dan fungsinya pada hewan dan manusia serta cara memelihara kesehatan organ pencernaan manusia

TUJUAN PEMBELAJARAN :

- Siswa dapat mengamati gambar yang disiapkan dengan benar pada ringkasan materi yang telah disiapkan guru
- Siswa dapat menyebutkan organ pencernaan dan fungsi pada manusia berdasarkan hasil pengamatan gambar.
- Siswa dapat menjelaskan secara terstruktur proses saluran pencernaan manusia berdasarkan gambar.
- Siswa dapat mengerjakan soal-soal yang disiapkan pada lembar LKS

MATERI PEMBELAJARAN :

- Organ pencernaan manusia

LANGKAH-LANGKAH PEMBELAJARAN :

I. KEGIATAN AWAL/PENDAHULUAN

1. Guru mengunjungi siswa dari rumah ke rumah.
2. Siswa bersama orang tua mempersiapkan tempat dan fasilitas belajar.
3. Orang tua siap mendampingi dan membimbing anak di Rumah.
4. Berdoa sebelum belajar
5. Membiasakan siswa membaca selama 15 menit

II KEGIATAN INTI

- ❖ Guru memberikan penjelasan singkat tentang materi yang sudah dibuat dalam bentuk ringkasan kepada siswa dan orang tua yang mendampingi.
- ❖ Siswa membaca ringkasan materi yang sudah disiapkan guru
- ❖ Siswa bertanya kepada orang tua tentang materi yang belum dipahami dalam ringkasan materi
- ❖ Siswa Mengerjakan LKS yang disiapkan guru.

Samuda,.....2021

Guru Kelas

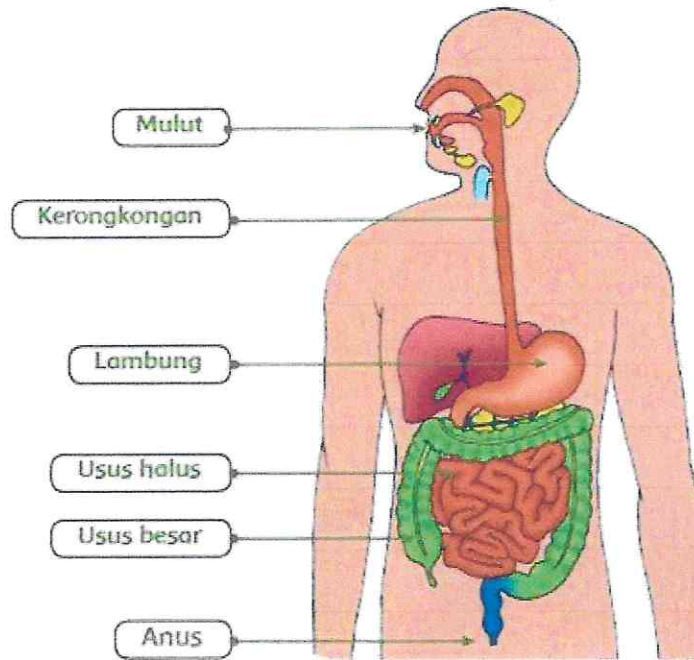

Alfoni Fera Didide, S.Pd

NIP : 198007082010012010



RINGKASAN MATERI

- ❖ Gambar dan keterangan berikut adalah jenis-jenis organ pencernaan manusia



- ❖ Adapun Fungsi organ pencernaan manusia seperti

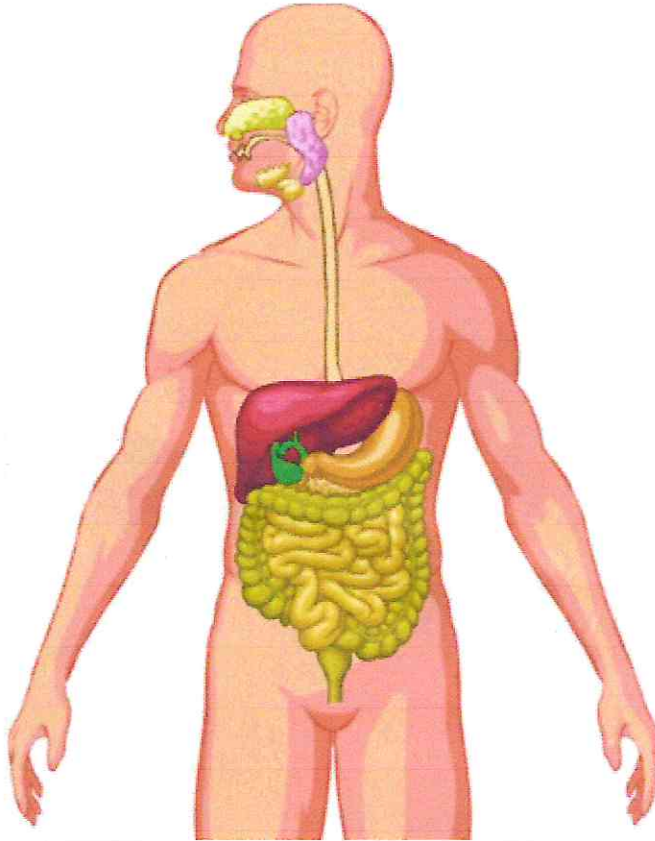
- Mulut tempat mengatur letak makanan, mencampur makanan dengan ludah, membantu proses menelan dan sekaligus menjadi tempat alat pengecap,
- Kerongkongan berfungsi sebagai tempat jalannya makanan menuju lambung.
- Lambung berfungsi untuk menyimpan, memecah dan membersihkan makanan
- Usus Halus berfungsi menyimpan berbagai nutrisi yang diperlukan oleh sel-sel tubuh
- Usus besar berfungsi sebagai tempat pembusukan sisa makanan yang dibantu oleh bakteri
- Anus berfungsi sebagai lubang tempat keluarnya sisa hasil pencernaan

- ❖ Makanan diproses awal melalui rongga mulut kemudian menuju kekerongkongan, tidak ada proses yang terjadi pada kerongkongan tapi makanan kemudian lanjut ke lambung, dan proses yang terjadi pada lambung adalah menyimpan, memecah dan membersihkan makanan, kemudian makanan dilanjutkan ke usus dan sampai di usus nutrisi yang diperlukan oleh sel-sel tubuh disimpan pada usus kecil sedangkan sisa makanan lainnya langsung ke usus besar sebagai tempat pembusukan yang dibantu oleh bakteri yang kemudian pembusukan itu dikeluarkan melalui anus.

LKS

NAMA SISWA :
MATERI : ORGAN PENCERNAAN MANUSIA

1. Amatilah gambar berikut dengan benar !
2. Berilah garis disertai nama jenis organ pencernaan pada gambar berikut !



3. Jelaskan fungsi srtiap organ pencernaan manusia !
4. Jelaskan secara terstruktur proses organ pencernaan manusia!