

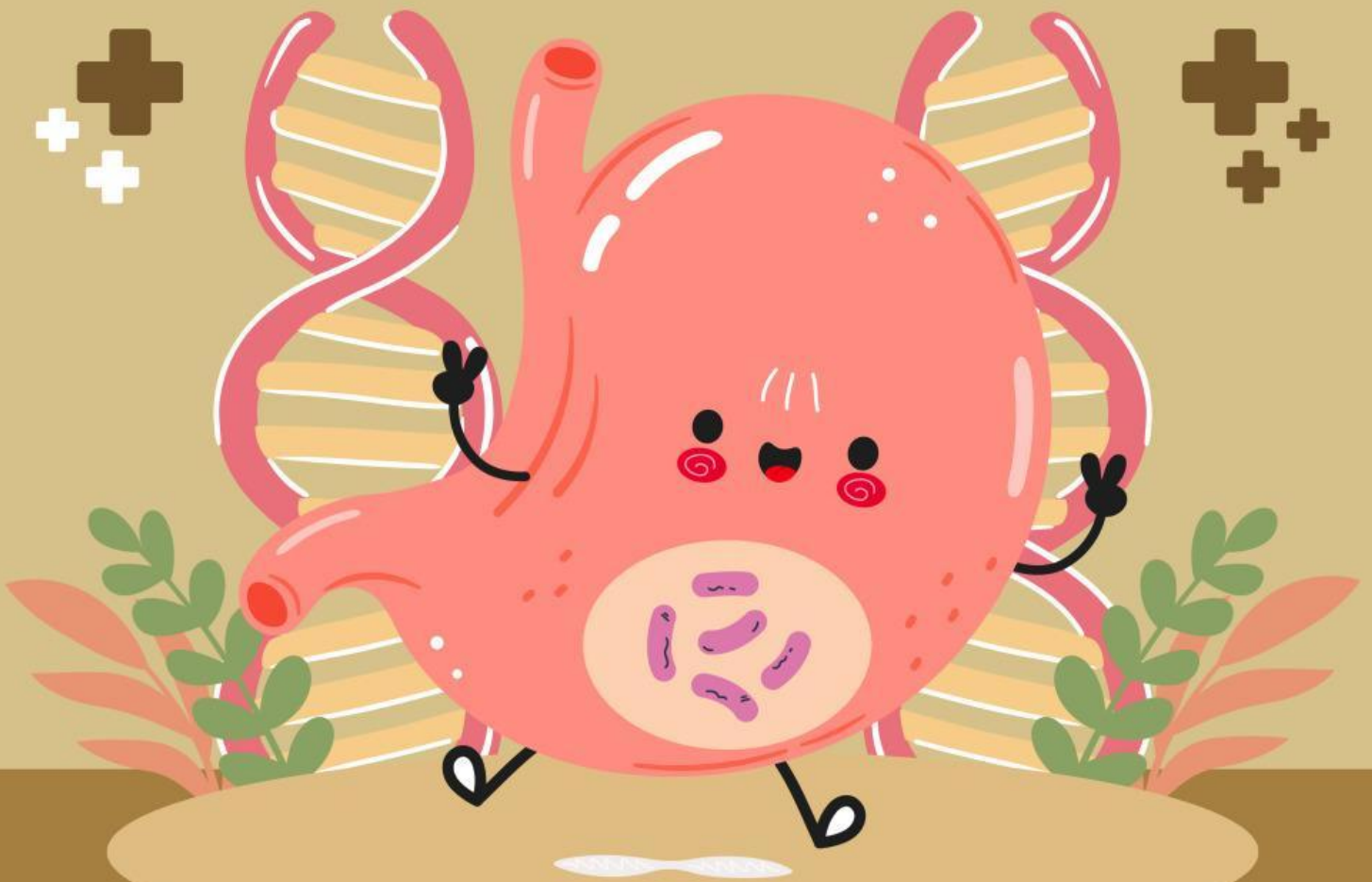
LKPD

Ilmu Pengetahuan Alam

Tema: Sistem Pencernaan Manusia






Nama: _____

Kelas: _____



Proses Pencernaan

Perhatikan gambar, Tulislah nama organ dan proses pencernaan yang terjadi pada tabel di bawah ini.

No.	Gambar	Nama Organ	Proses Pencernaan
1.		_____	_____ _____ _____
2.		_____	_____ _____ _____
3.		_____	_____ _____ _____
4.		_____	_____ _____ _____
5.		_____	_____ _____ _____

Klasifikasi Proses Pencernaan

Tuliskan M (Mekanik) atau K (Kimiawi)
untuk setiap proses berikut!

No.	Gambar	Proses Pencernaan
1.	Gigi mengunyah makanan menjadi potongan kecil	
2.	Enzim amilase mengubah pati menjadi maltosa	
3.	Lambung berkontraksi mengaduk makanan dengan getah lambung	
4.	Pepsin mengubah protein menjadi pepton	
5.	Gerak peristaltik kerongkongan mendorong bolus	

Mengurutkan Jalur Pencernaan

Instruksi: Bayangkan kamu memakan sepiring nasi.
Urutkan perjalanan nasi tersebut dalam tubuhmu dari
mulut hingga pengeluaran!

Usus Besar

()

Rongga Mulut

()

Usus Halus

()

Lambung

()

Kerongkongan

()

Rektum

()

Duodenum

()

Anus

()