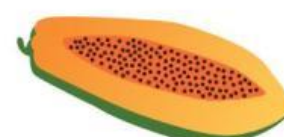


# NUTRISI MAKANAN

Perhatikan gambar makanan di bawah ini!



Karbohidrat

Protein

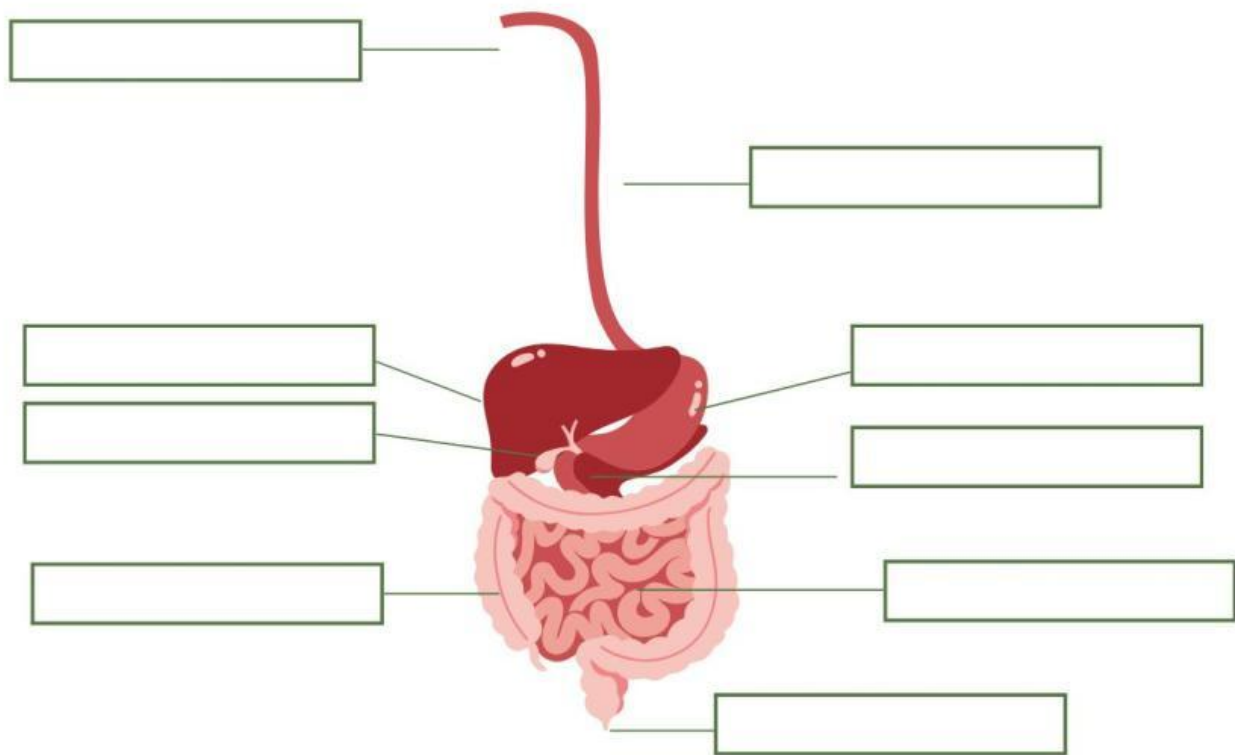
lemak

Vitamu

# SISTEM PENCERNAAN MAKANAN

Perhatikan Gambar di bawah ini!

Berilah nama bagian-bagian organ sistem pencernaan yang diberi nomor!



1 Usus besar

2 Anus

3 Hati

4 kerongkongan

5 Empedu

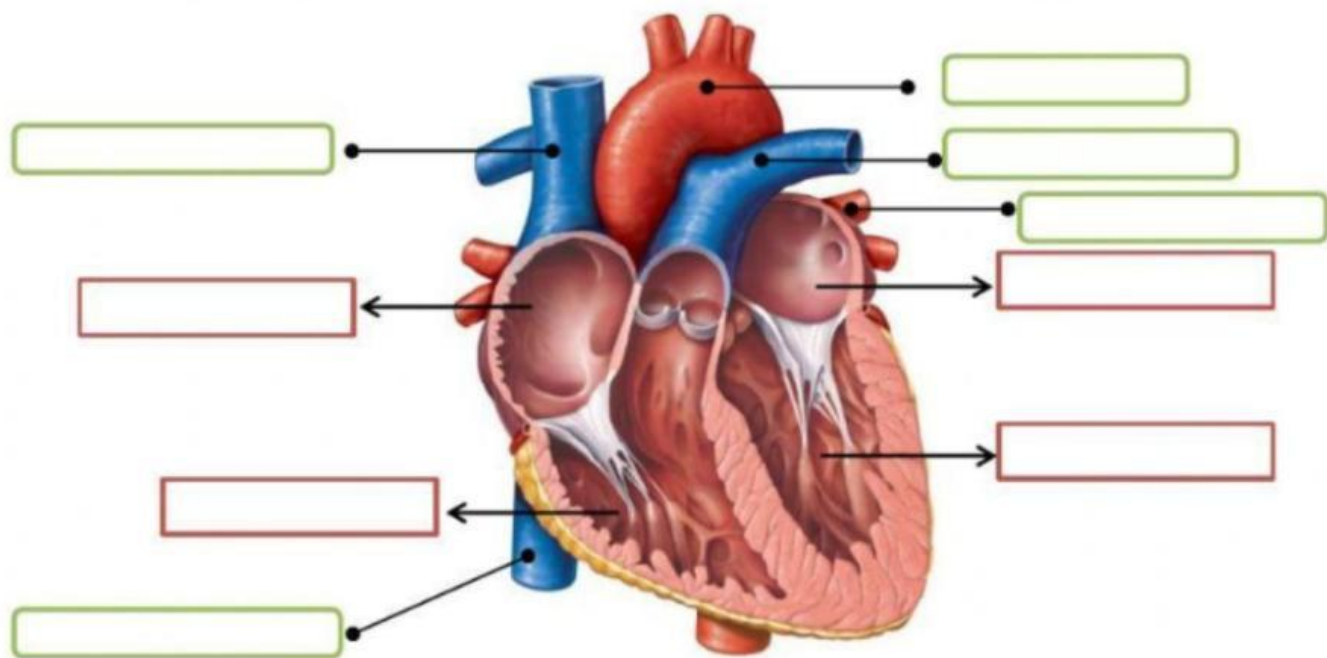
6 Pankreas

7 Lambung

8 Pankreas

9 Pankreas

# Sistem Pederedaran darah manusia



Aorta

Serambi kiri

Vena Pulmonalis

Bilik Kanan

Serambi Kanan

vena cava superior

Vena cava inferior

Arteri pulmonalis

Bilik kiri

Pasangkan pernyataan di bawah ini dengan kata yang sesuai

Organ pemompa darah ke seluruh tubuh

•

Vena

Pembuluh darah yang mengalirkan darah keluar jantung

•

Darah

Saluran yang dilalui oleh sel darah dan plasma darah

•

Arteri

Pembuluh darah yang mengalirkan darah masuk jantung

•

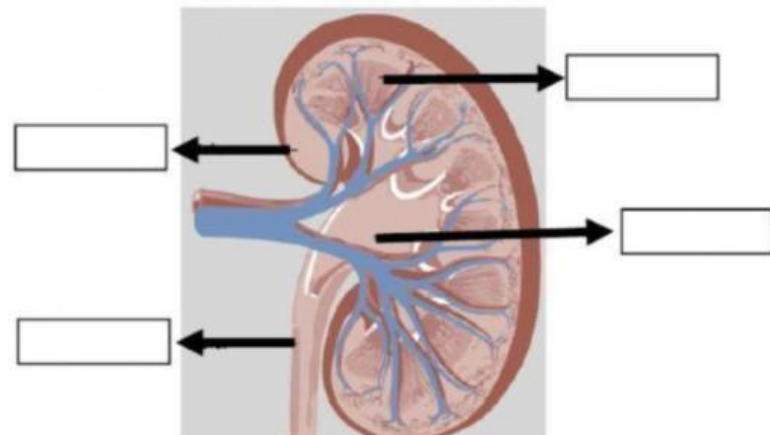
Jantung

Cairan yang diedarkan ke seluruh tubuh

•

Pembuluh darah

# Sistem Ekskresi Manusia

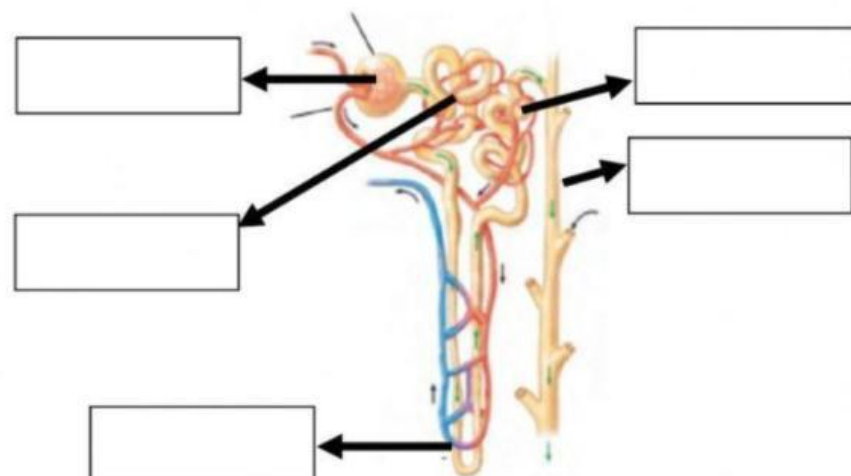


Ureter

Medula

Korteks

Pelvis



Tubulus Kontortus proksimal

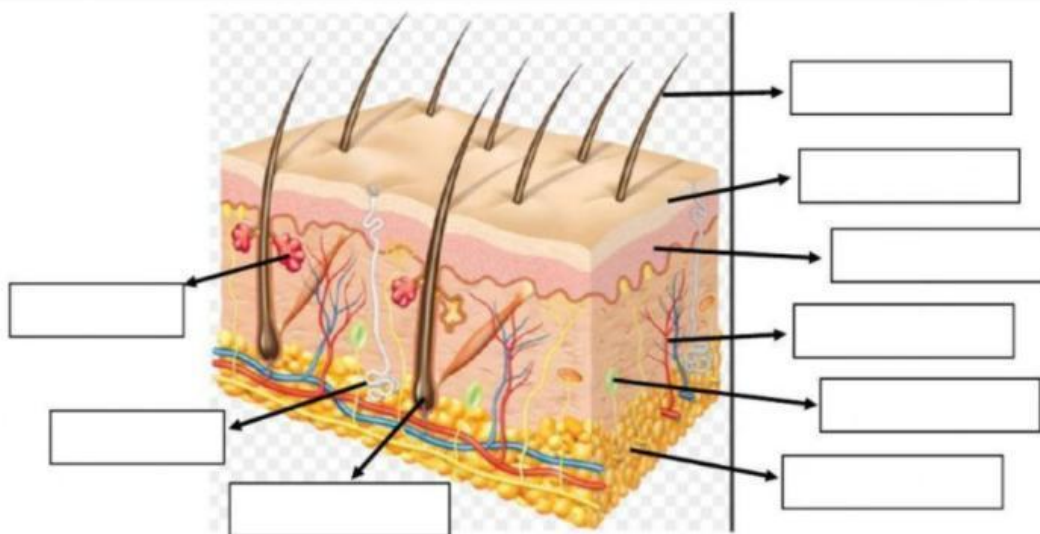
Tubulus Kolektivus

Tubulus Kontortus distal

Glomerulus

Lengkung henle

# Sistem Ekskresi Manusia



Kelenjar minyak

Kelenjar keringat

Akar rambut

epidermis

dermis

Jaringan Adiposa

Pembuluh darah

Ujung saraf

# Sistem Ekskresi Manusia

II. Pasangkan kotak pada kolom A dengan kotak pada kolom B dengan benar

A

Berfungsi untuk mengeluarkan keringat

Berfungsi untuk mengeluarkan karbondioksida dan uap air

Berfungsi untuk mengeluarkan urine

Berfungsi untuk mengeluarkan bilirubin

rusaknya organ hati akibat terbentuknya jaringan parut

suatu kondisi kulit yang ditandai dengan terjadinya penyumbatan dan peradangan pada kelenjar sebasea

tubuh tidak dapat menyerap air yang masuk ke dalam tubuh, sehingga penderita akan sering buang air kecil secara terus menerus

B

Hati

Ginjal

Kulit

Jerawat

Paru-paru

Diabetes Insipidus

Sirosis