

TUBUHKU



Tujuan Pembelajaran



Membangun pengetahuan mengenai nama anggota tubuh beserta dengan fungsinya



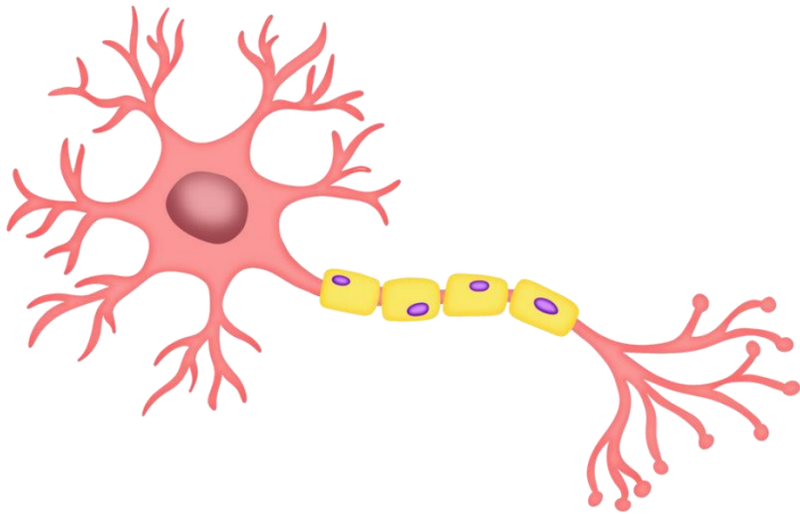
Never Give Up!

Menumbuhkan sikap pantang menyerah

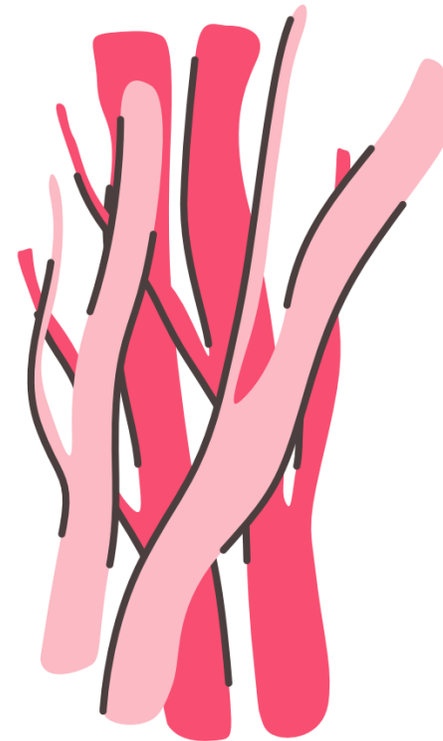
Membagikan pengetahuan mengenai nama anggota tubuh beserta dengan fungsinya kepada teman sekelas



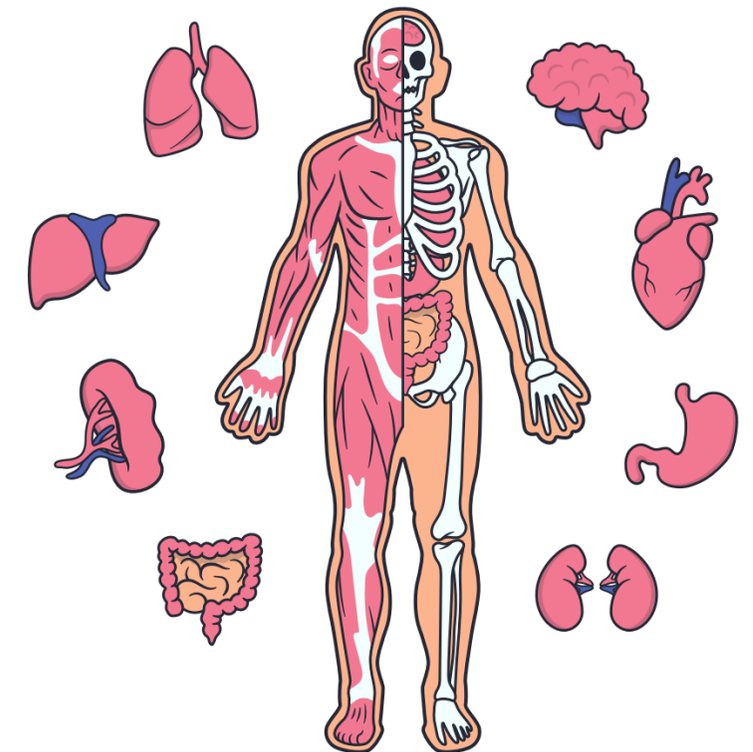
Penyusunan Tubuh Manusia



Sel: unit terkecil dari makhluk hidup yg berfungsi membangun jaringan dan organ tubuh.



Jaringan: Kumpulan sel dalam tubuh manusia. 4 Jenis Jaringan: jaringan ikat, jaringan epitel, jaringan otot, jaringan saraf.

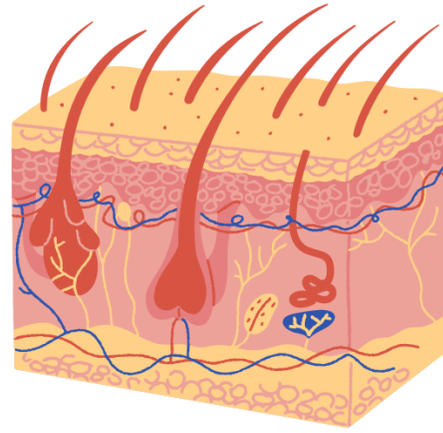


Organ: dua atau lebih jaringan bergabung untuk membentuk organ, Organ menjadi pusat fisiologi khusus untuk aktivitas tubuh.

12 Sistem Organ Manusia



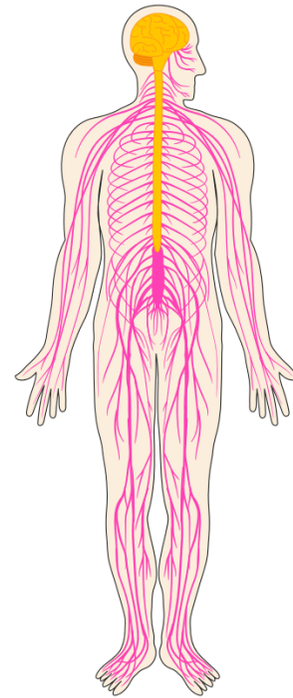
Sistem rangka,



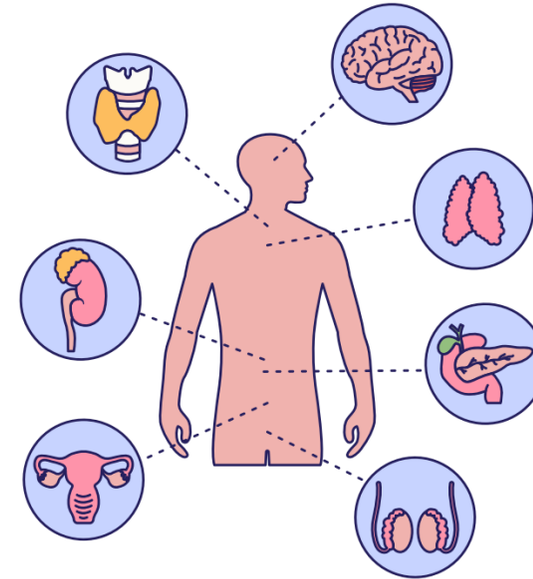
Sistem integumen



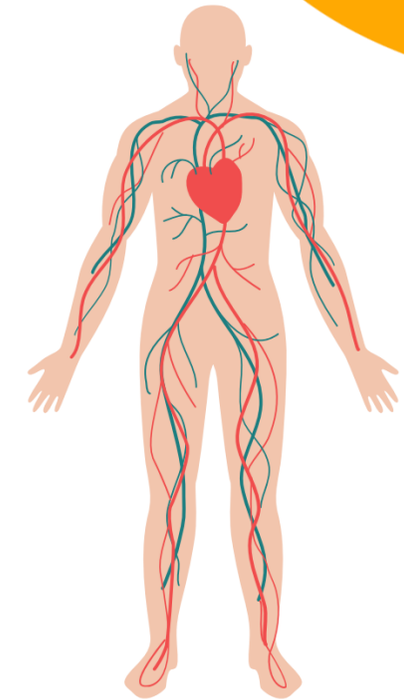
Sistem otot,



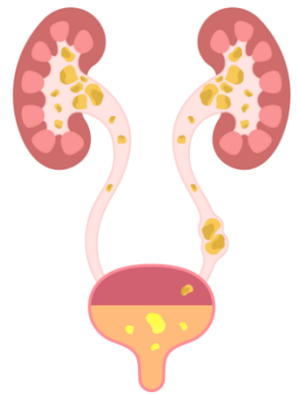
Sistem Saraf



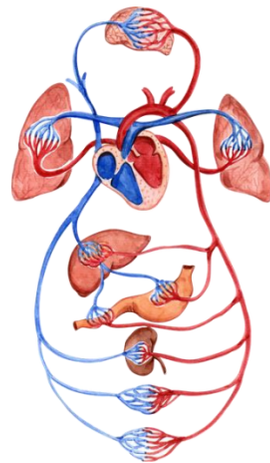
Sistem endokrin,



Sistem kardiovaskuler,



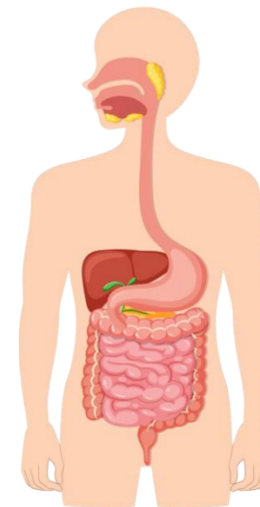
Sistem kemih,



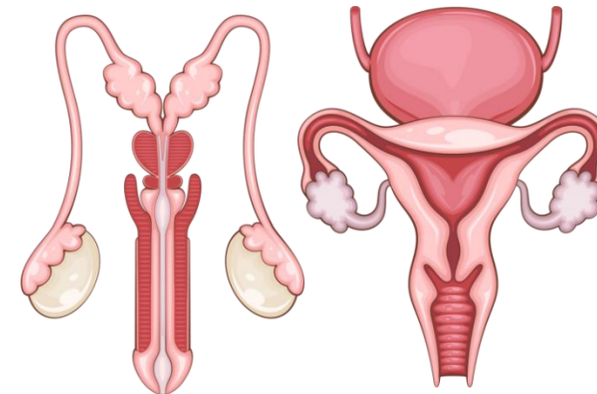
Sistem pernapasan,



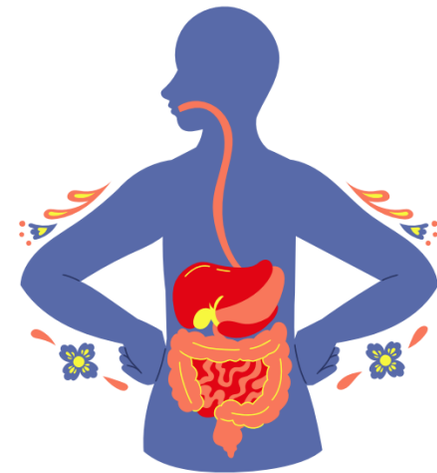
Sistem limfatik,



Sistem pencernaan



Sistem reproduksi,



Sistem imun.

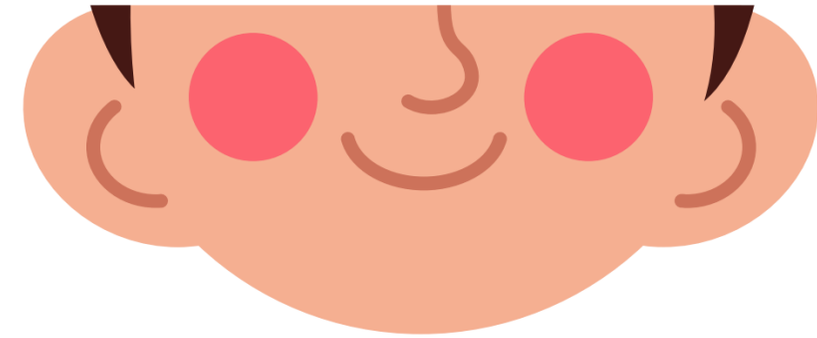
Bagian Tubuh Manusia



Rambut: melindungi kepala dari sinar UV



Dahi: melindungi otak dan menopang struktur kepala



Pipi: menyempurnakan bentuk wajah, menjaga makanan yang dikunyah tidak keluar, melindungi organ dalam mulut

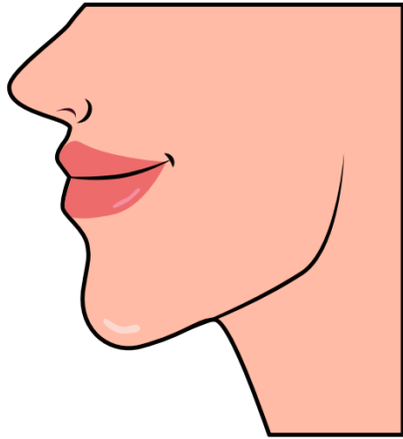


Mulut: berbicara, berkomunikasi

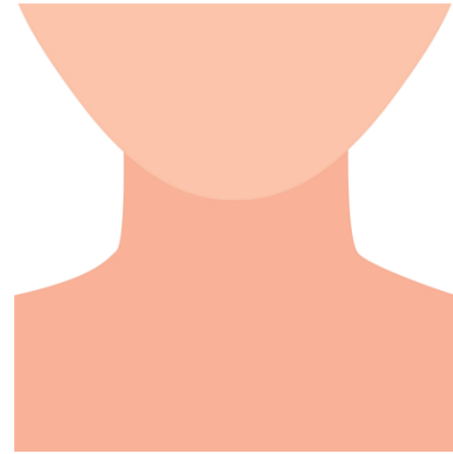


Gigi: memotong, mencabik, menghaluskan makanan, mengucapkan kata, mendorong pertumbuhan rahang

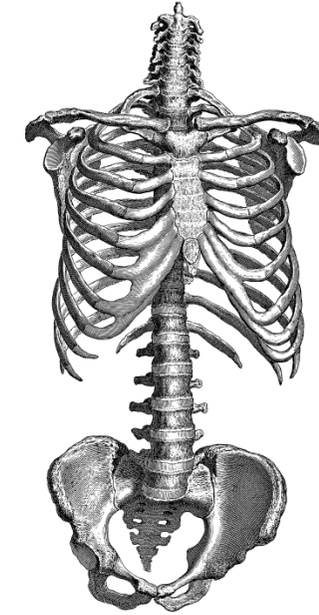
Bagian Tubuh Manusia



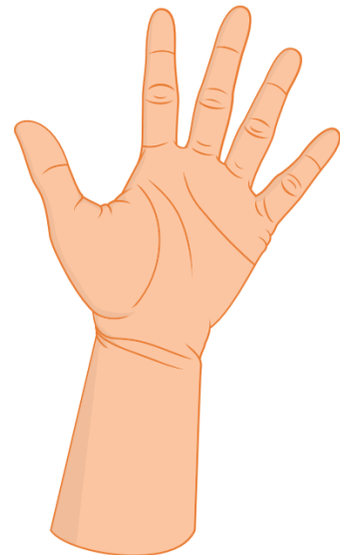
Dagu: menopang rahang terhadap tekanan mekanisme tertentu



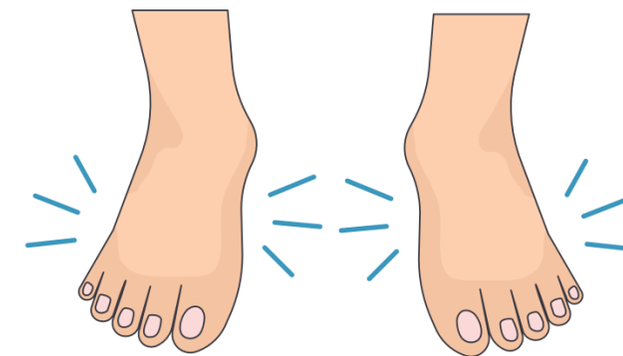
Leher: menghubungkan kepala dan badan atau berfungsi sebagai penyangga kepala agar kepala bisa tegak, bisa mengangguk, menengok



Batang tubuh: pusat yang mempertemukan percabangan berbagai anggota gerak, menjamin keseimbangan dan menstabilkan tubuh bagian promaksimal



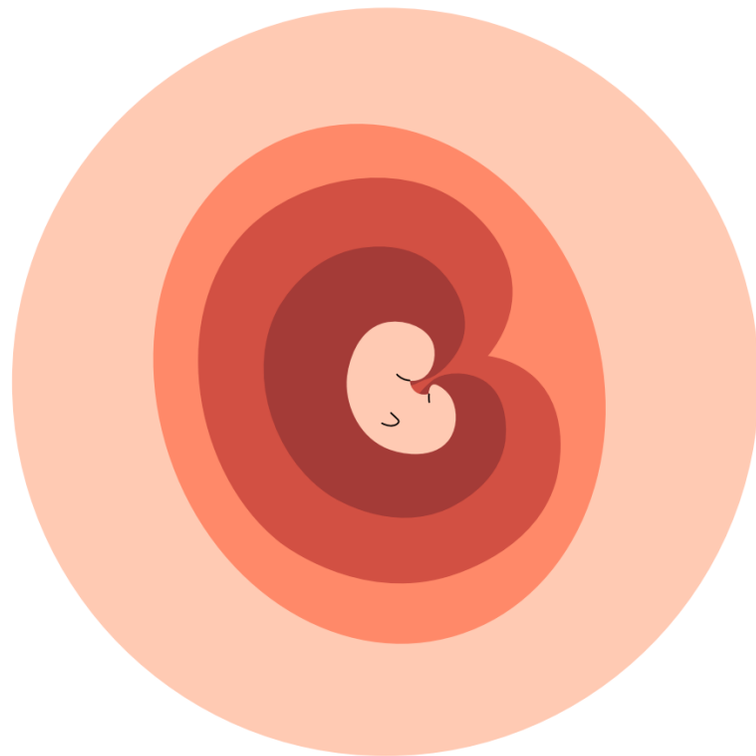
Tangan: memegang atau mengambil sesuatu, makanan, mencuci, menulis



Kaki: berjalan, memanjat, berlari, menopang berat badan, memberikan keseimbangan

Tahapan Pertumbuhan dan Perkembangan Manusia

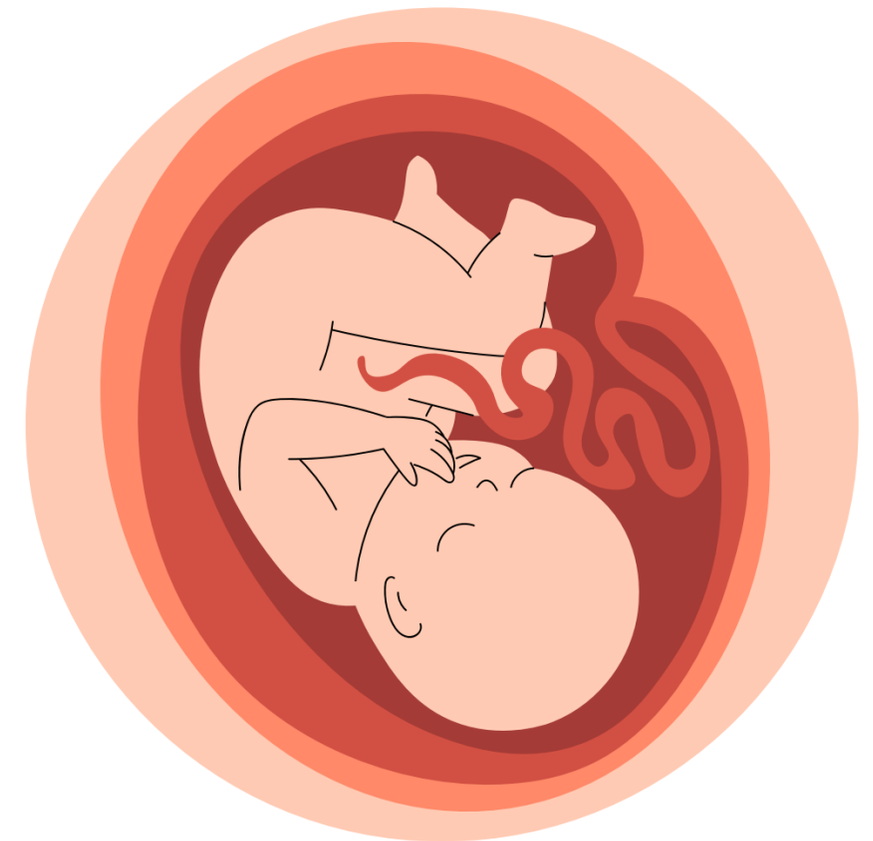
Terjadi dalam rahim ibu Terbagi 3 tahap:



Trimester 1
(janin 5,5 cm)



Trimester 2
(janin 19 cm)



Trimester 3 (pertumbuhan janin
berkembang sangat cepat)

Tahapan Pertumbuhan Manusia

Tahap setelah lahir dibagi 7 tahapan:



Masa bayi
(Sejak lahir-1 tahun)



Masa Toddler
(Usia 1-3 tahun)



Masa Prasekolah (Usia 3-5 tahun/ *Golden Age*)



Masa Kanak-Kanak
(Usia 5-12 tahun)



Masa Remaja
(Usia 12-21 tahun)

Masa Dewasa
(Usia 21-59 tahun)



Masa Lanjut Usia
(Usia lebih dari 60 tahun)



INDONESIA

Wahana Visi Indonesia bermitra dengan World Vision yang mendukung KOICA PMC Project yang bertujuan untuk meningkatkan Rehabilitasi Sosial bagi Remaja Rentan di Indonesia yang di inisiasi oleh Korea Institute for Development Strategy (KDS). ReBach Internasional dan World Vision Korea dan didanai oleh Korea Cooperation Agency (KOICA)



Wahana Visi Indonesia

www.wahanavisi.org



@wahanavisi_id