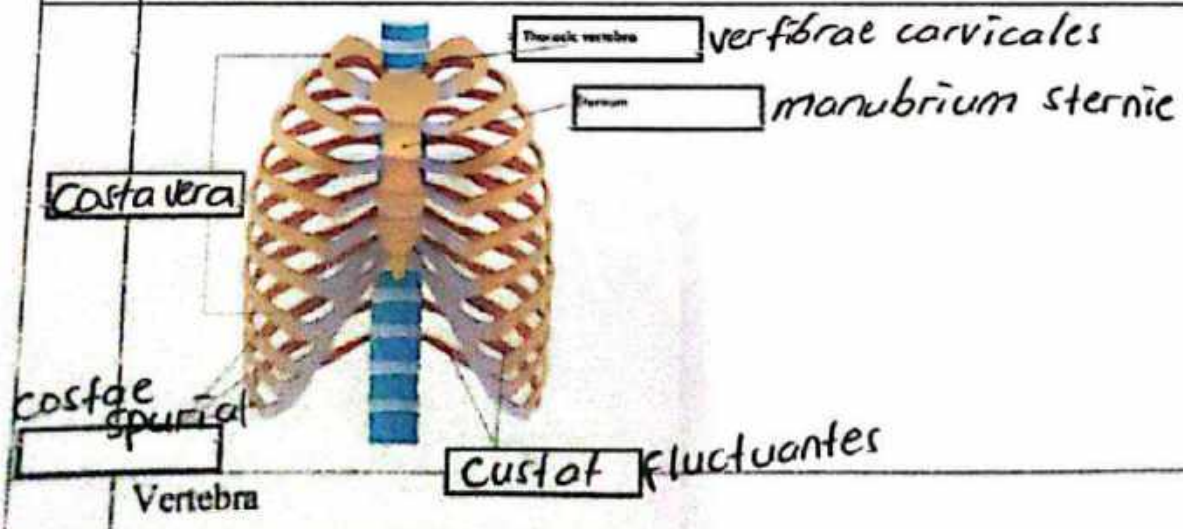
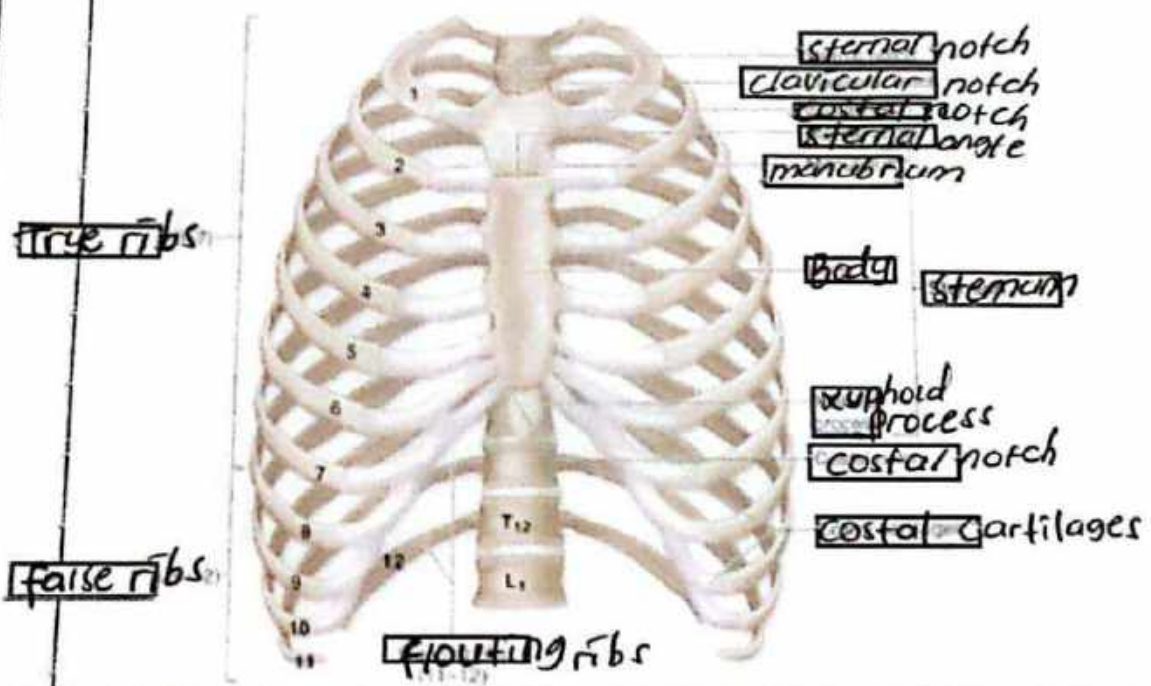
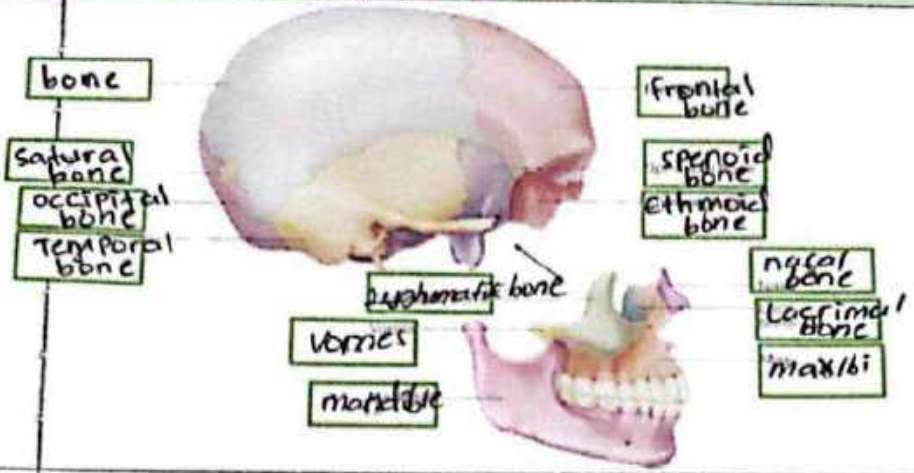
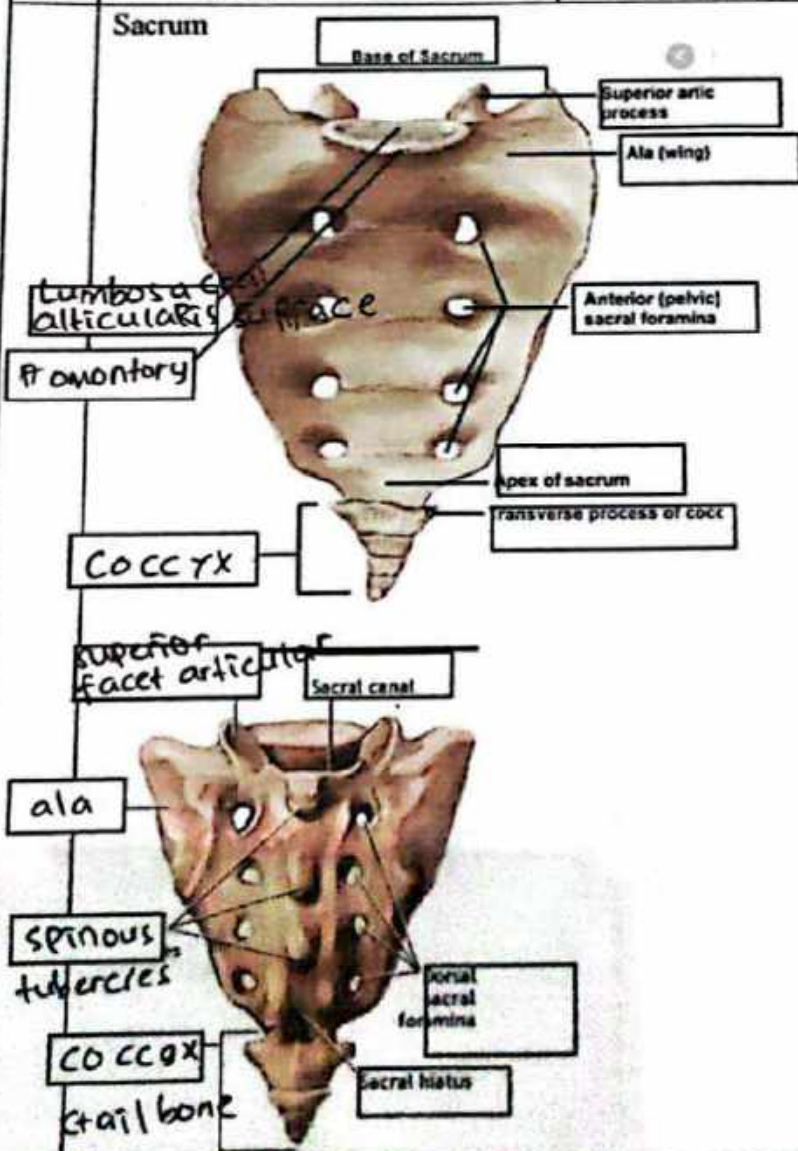


No	Keterangan	Pembahasan
----	------------	------------



No	Keterangan	Pembahasan
	<p>Lateral (Side) Spinal Column</p> <p>Posterior (Back) Spinal Column</p>	<ul style="list-style-type: none"> - 7 cervical vertebrae (C1 - C7) - 12 thoracic vertebrae - 5 lumbar vertebrae (L1 - L5) - 5 fused sacral vertebrae (S1 - S5) - 9 fused coccygeal vertebrae (Co1 - Co9)



No	Keterangan	Pembahasan
----	------------	------------

WORKSHEETS (LEMBAR KERJA)

Mata Kuliah : Anatomi
 Materi : Musculoskeletal
 NIM>Nama Mahasiswa : 2110101043 *Rike Yulianti*

No	Keterangan	Pembahasan
1	Jumlah tulang manusia 206 Tulang Terdiri atas : - tulang wajah 14 buah - tulang telinga 6 buah - Tulang lidah 1 buah - tulang dada 25 buah	- tulang belakang 26 buah - tulang ekstremitas atas 64 buah - tulang ekstremitas bawah 62 buah

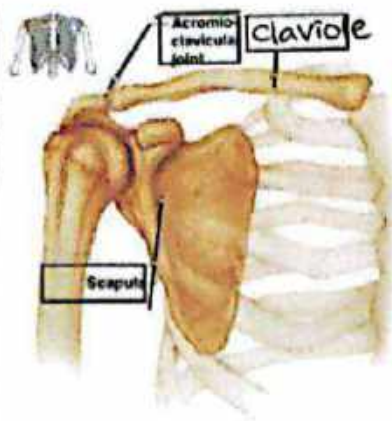
2	Jelaskan klasifikasi Tulang menurut bentuknya	Dari segi bentuk, tulang dapat dibagi menjadi, - tulang pipa (tarsus dan tibia), tulang pipih (tulang rusuk, tulang dada), tulang pendek (tulang telapak tangan, pergelangan tangan), dan tulang tak beraturan (tulang rahang, ruas tulang belakang).
---	---	--

Sistem skeletal		Daris besar tulang	
Axial sceleton		Apendicular sceleton	
kranium / skull	} head	scapula and collarbone	} limb
sternum		upper limb bones	
Ribs		supporting bones (hip)	
vertebrae		lower limb bones	

4	Jelaskan fungsi sendi dan contohnya	adalah membuat kerangka menjadi lebih flexible. tanpa adanya sendi, tulang mustahil digerakan. - sendi kaku atau amfiartrosis, sendi ini bisa sedikit bergerak. Nama lainnya sendi tulang rawan Contoh : sendi di ruas tulang belakang
---	-------------------------------------	--

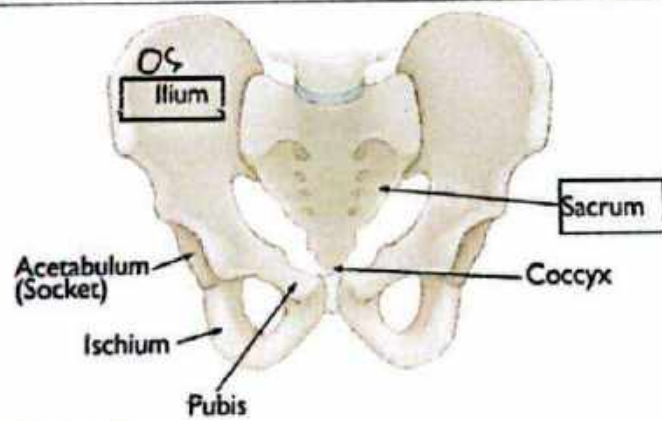
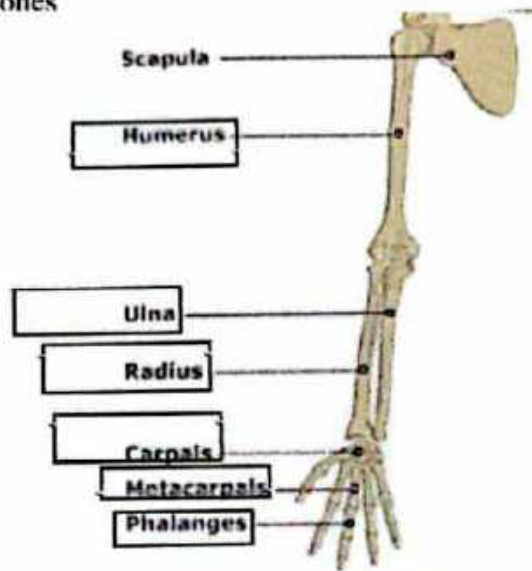
5 Cranium

8 Cranial Bones



Pectoral/shoulder girdle

Upper limb bones



Hip/pelvis

Os coxae terdiri dari
 Os Ilium, Os Ischium
 dan Os Pubis

acetabulum

os coccyx

ischium pubis

No	Keterangan	Pembahasan

J = anterior inferior iliac spine
 h = anterior superior iliac spine
 i = acetabulum
 H = pubis
 G = inferior ramus of pubis
 F = oburator foramen.

Lower limb bones



Femur
 Patella
 Head of Fibula
 Fibula

7 Tarsals
 5 Metatarsals
 14 Phalanges

1 = iliac crest
 2 = ilium
 3 = anterior inferior iliac spine
 4 = acetabulum
 5 = pubic tubercle
 6 = pubic arch
 7 = ischium
 8 = anterior superior iliac spine
 9 = pubis
 10 = pubic tubercle
 11 = oburator foramen
 12 = ischium.

Tibia