

WORKSHEETS (LEMBAR KERJA)

Mata Kuliah	: Anatomi
Materi	: Musculoskeletal
NIM>Nama Mahasiswa	: 211010119 / Khusnul Hotimah

No	Keterangan	Pembahasan
1	Jumlah tulang manusia 206 Terdiri atas ...	Tulang tengkorak / tranium 8 buah, tulang wajah 14 buah, tulang telinga dalam 6 buah, tulang liang 1 buah, tulang dada 25 buah, tulang belakang (vertebra) dan pelvis 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 pipi, tulang rusuk, tulang pendek dan tulang tak beraturan, tulang berongga udara
---	---	---

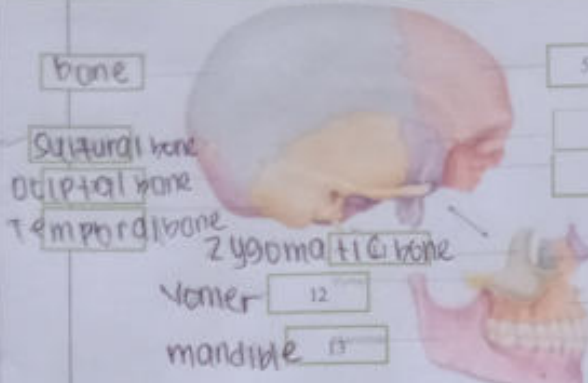
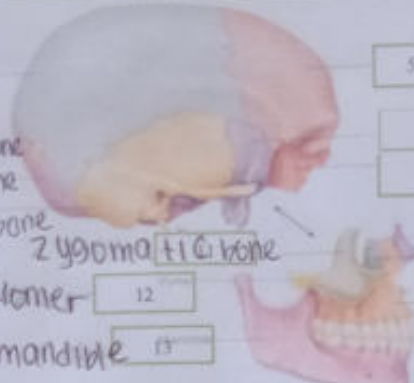



3	Sistem skeletal	
	Axial sceleton	Apendicular sceleton
	Tulang tengkorak	Bahu
	Tulang rusuk	Lengan
	Tulang dada	Kaki
	Tulang belakang	Panggul

4	Jelaskan fungsi sendi dan contohnya	Fungsi sendi peluru adalah menunjang gerakan ke segala arah. contoh: sendi peluru adalah sendi bahu dan sendi pinggul.
---	-------------------------------------	---

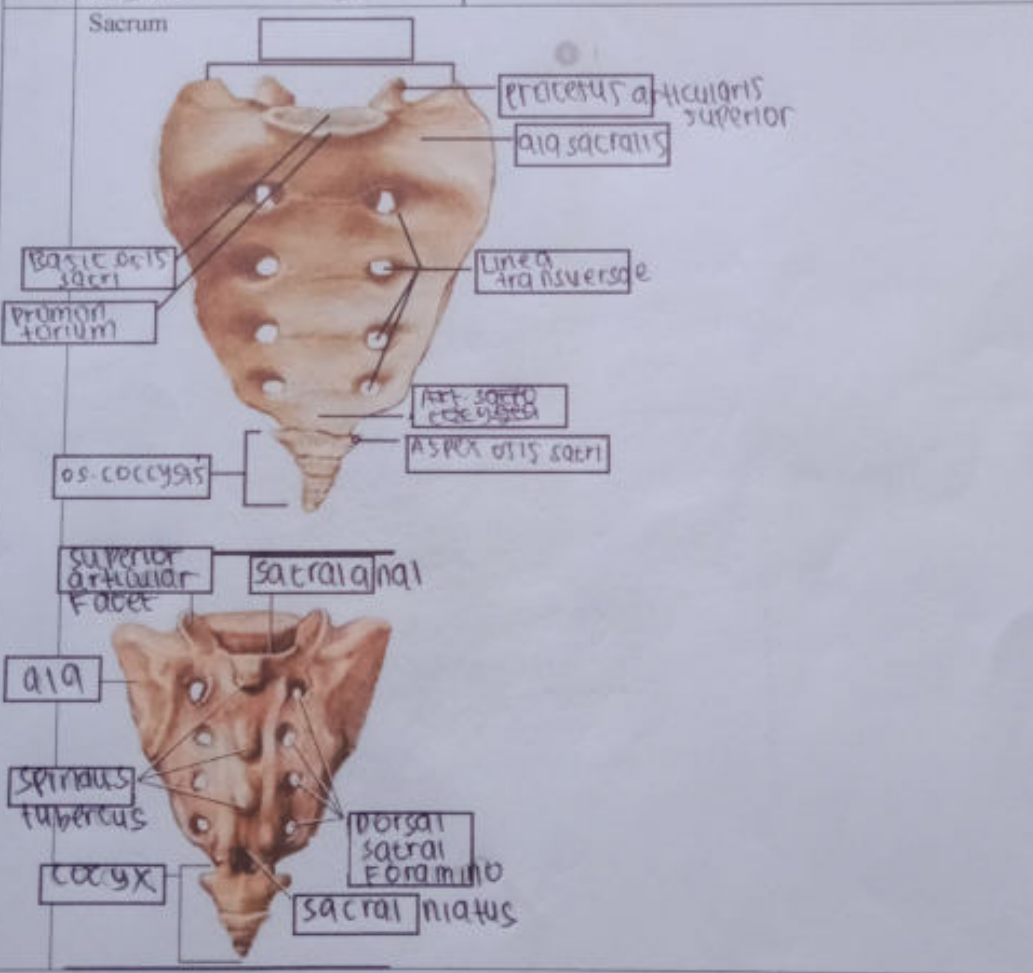
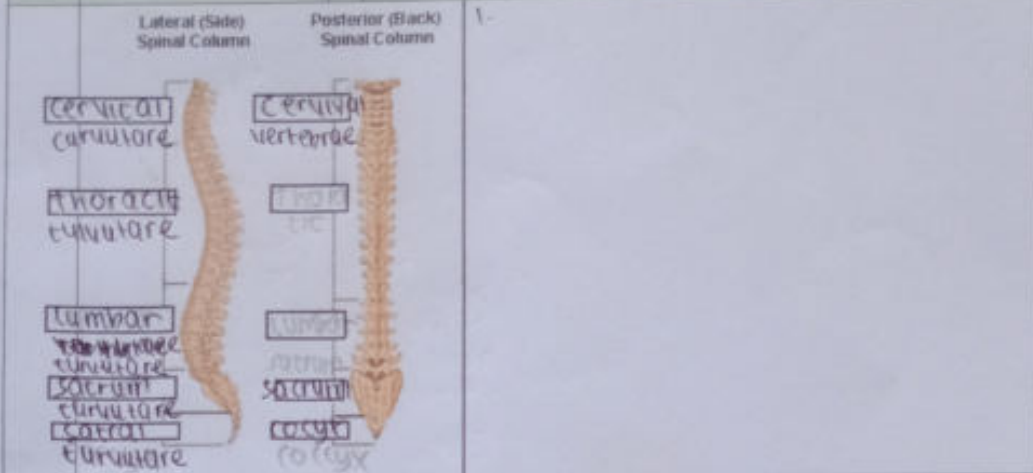
5

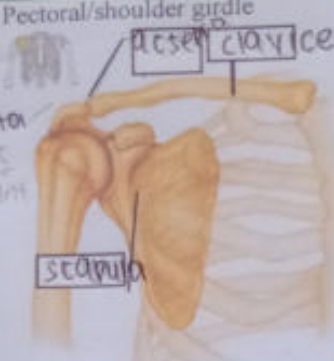

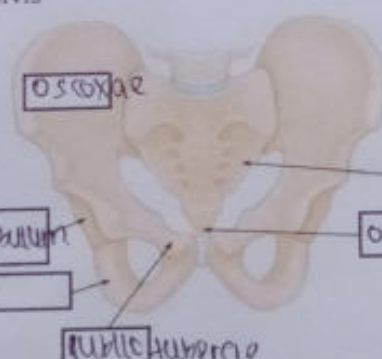
Labels: Cranium, Frontal, Parietal, Temporal, Occipital, Sphenoid, Ethmoid, Cranial bones, Facial bones

8 Cranial Bones

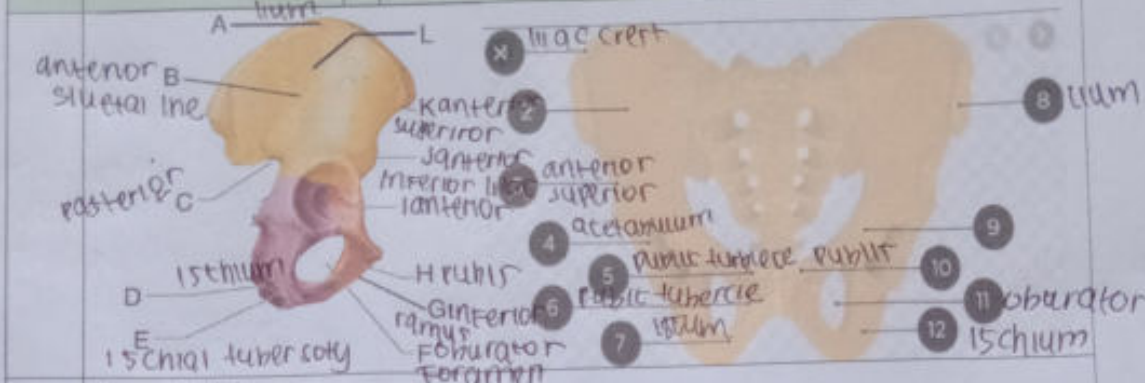
No	Keterangan	Pembahasan
	 <p>bone</p> <p>Sphenoid bone</p> <p>Occipital bone</p> <p>Temporal bone</p> <p>Zygomatic bone</p> <p>Vomer</p> <p>mandible</p>	 <p>5 frontal bone</p> <p>6 sphenoid bone</p> <p>7 Ethmoid bone</p> <p>8 (nasal bone)</p> <p>9 Lacrimal bone</p> <p>10 (maxilla)</p> <p>12</p> <p>13</p>
	 <p>ribs</p> <p>costal cartilage</p> <p>floating ribs</p>	 <p>sternum notch lower</p> <p>costal notch</p> <p>sternal angle</p> <p>manubrium</p> <p>sternum</p> <p>xiphoid process</p> <p>costal notch</p> <p>costal cartilage</p>
	 <p>true ribs</p> <p>costal notch</p> <p>middle body</p> <p>xiphoid process</p>	
	<p>Vertebra = 1.</p>	

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



No	Keterangan	Pembahasan
	<p>Pectoral/shoulder girdle</p>  <p>acromioclavicular joint</p> <p>scapula</p> <p>clavicle</p>	
	<p>Upper limb bones</p>  <p>scapula</p> <p>ulna</p> <p>radius</p> <p>carpal</p> <p>metacarpals</p> <p>phalange</p> <p>phalange</p>	
	<p>Hip/pelvis</p>  <p>os coxae</p> <p>acetabulum</p> <p>pubic tubercle</p> <p>sacrum</p> <p>os coxae</p> <p>pubis</p>	<p>Os coxae terdiri dari os ilium, os ischium dan os pubis.</p>

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



Lower limb bones

