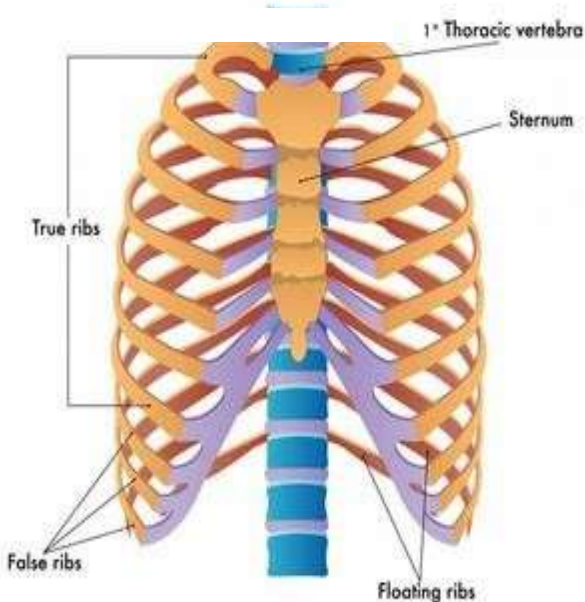
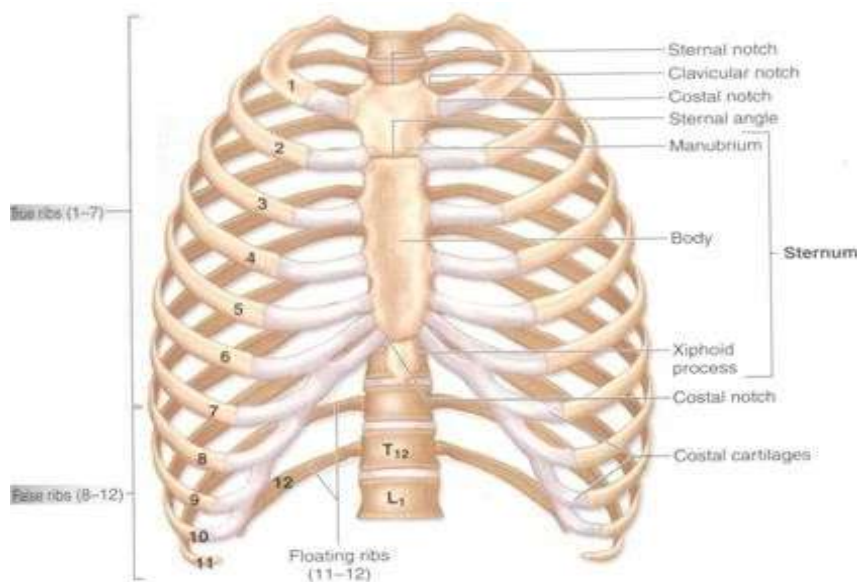
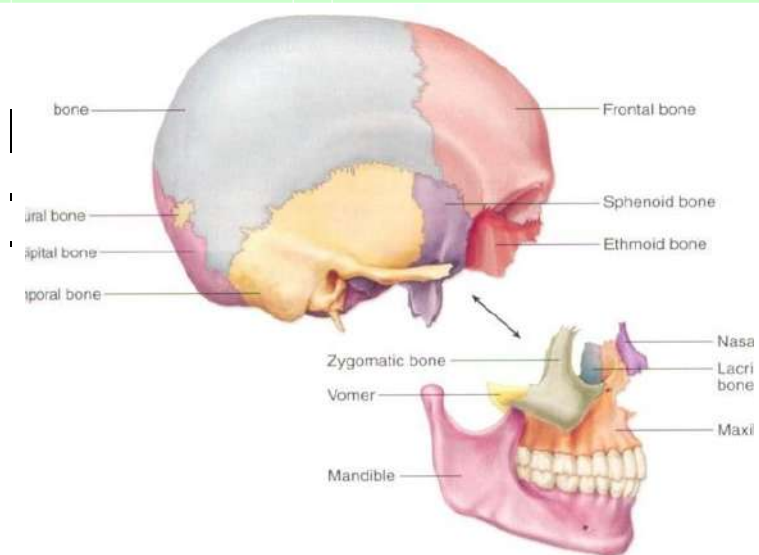


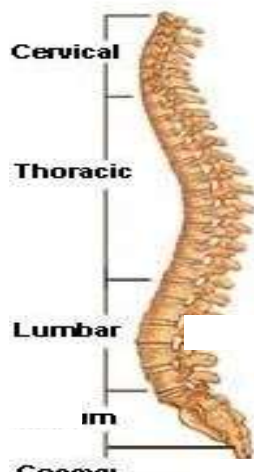
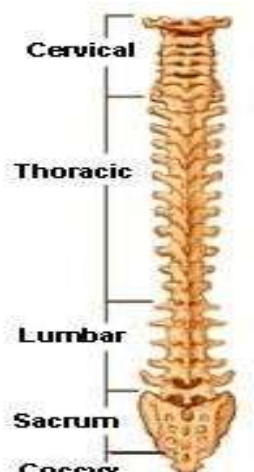
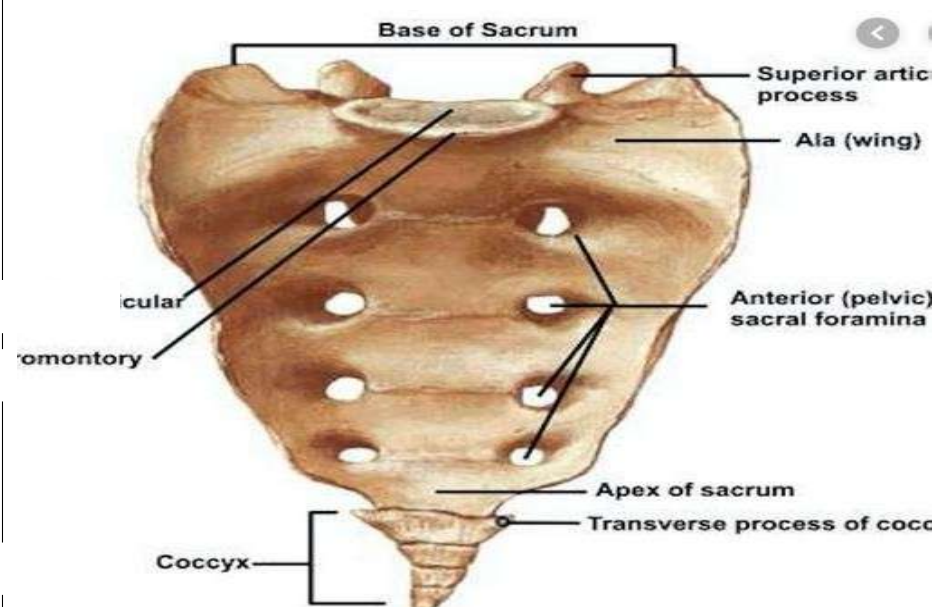
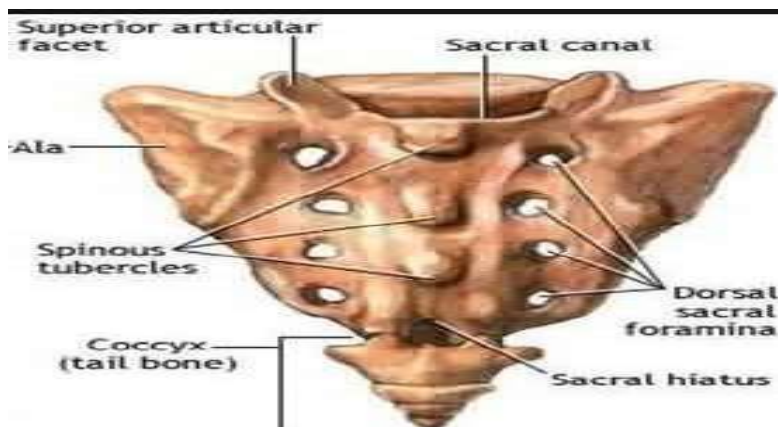
WORKSHEETS (LEMBAR KERJA)

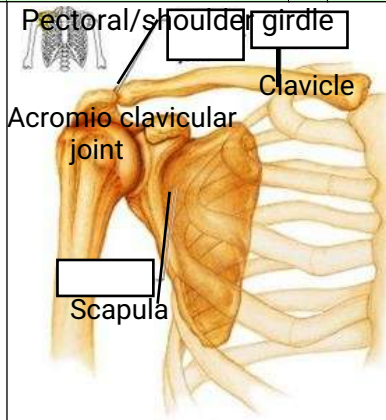
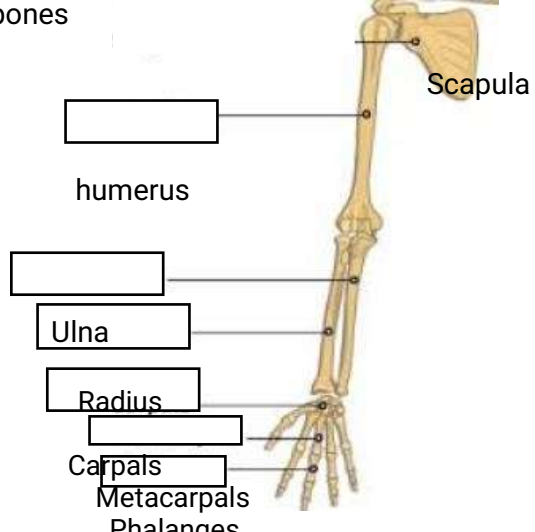
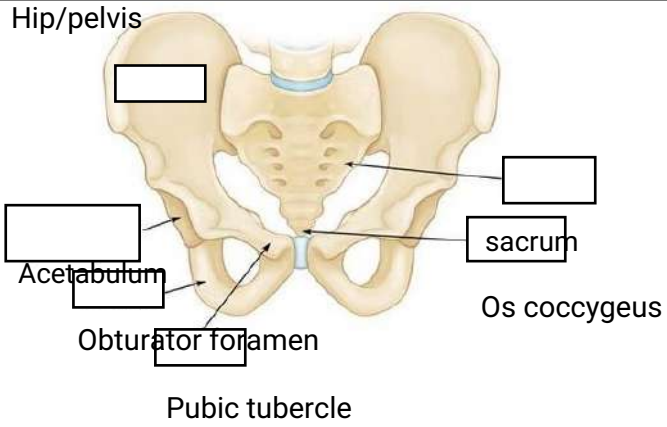
Mata Kuliah	: Anatomi
Materi	: Musculoskeletal
NIM/Nama Mahasiswa	: 2110101011/Elivya putri melsany

No	Keterangan	Pembahasan
1	Jumlah tulang manusia 206 Tulang Terdiri atas : tulang tengkorak/cranium 8 buah, tulang wajah 14 buah, tulang telinga dalam 6 buah, tulang lidah 1 buah, tulang dada 25 buah, tulang belakang (vertebrae) dan pelvis 26 buah, tulang ekstremitas atas 64 buah, tulang ekstremitas bawah 62 buah.	n
2	Jelaskan klasifikasi Tulang menurut bentuknya : Tulang longa (tulang panjang) yaitu tulang yang ukuran panjangnya terbesar, contoh os humerus Ossa brevia (tulang pendek) yaitu tulang yang ketiga kurannya kira-kira samabesar, contoh ossa carpi. Ossaa plana (tulang gepeng/pipih) yaitu tulang yang ukuran lebarnya terbesar, contoh os parietale. Ossa irregular (tulang tak beraturan), contoh os sphenoidale. Ossa pneumatica (tulang berongga), contoh os maxilla.	
3	Axial Skeleton	Apendicular sceleton
	Skull, Sterum	Supporing (scapula and collarbone)
	Ribs	Upper limb bones
	Vertebrae	Supporting bones (hip)
	Sacrum	Lower limb bones
4	Jelaskan fungsi sendi dan contohnya : Sendi berfungsi berupa menghubungkan dua tulang, memberi struktur, serta membantu oto untuk menggerakan tulang. Contohnya : sendi sinartrosis, sendi amfiartrosis, dan sendi diartrosis.	
5		

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



No	Keterangan	Pembahasan
	<p>Lateral (Side) Spinal Column</p>  <p>Posterior (Back) Spinal Column</p> 	
		
		

No	Keterangan	Pembahasan
	 <p>Pectoral/shoulder girdle Acromio clavicular joint Scapula</p>	
	<p>Upper limb bones</p>  <p>Scapula humerus Ulna Radius Carpals Metacarpals Phalanges</p>	
	<p>Hip/pelvis</p>  <p>Acetabulum Obturator foramen Pubic tubercle sacrum Os coccygeus</p>	<p>Os coxae terdiri dari Os ilium, os ischium, dan Os pubis.</p>

No	Keterangan	Pembahasan
		n
	<p>Lower limb</p> <ul style="list-style-type: none"> coxal bone: Ilium bis Ischium Acetabulum Head of femur Neck Greater trochanter Lesser trochanter Femur Medial condyle Tibia Patella Head of fibula Fibula 7 Tarsals 5 Metatarsals 14 Phalanges 	