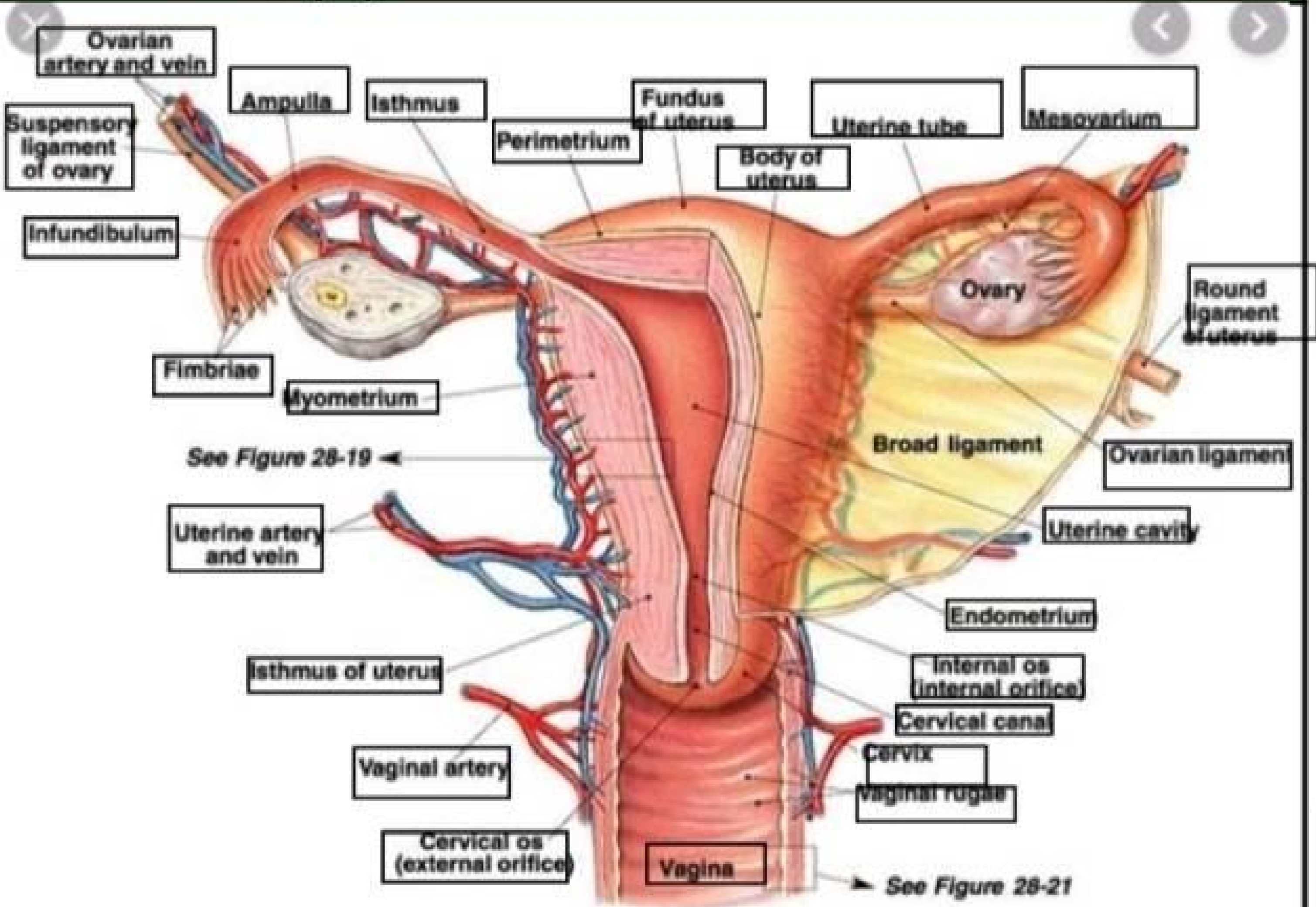
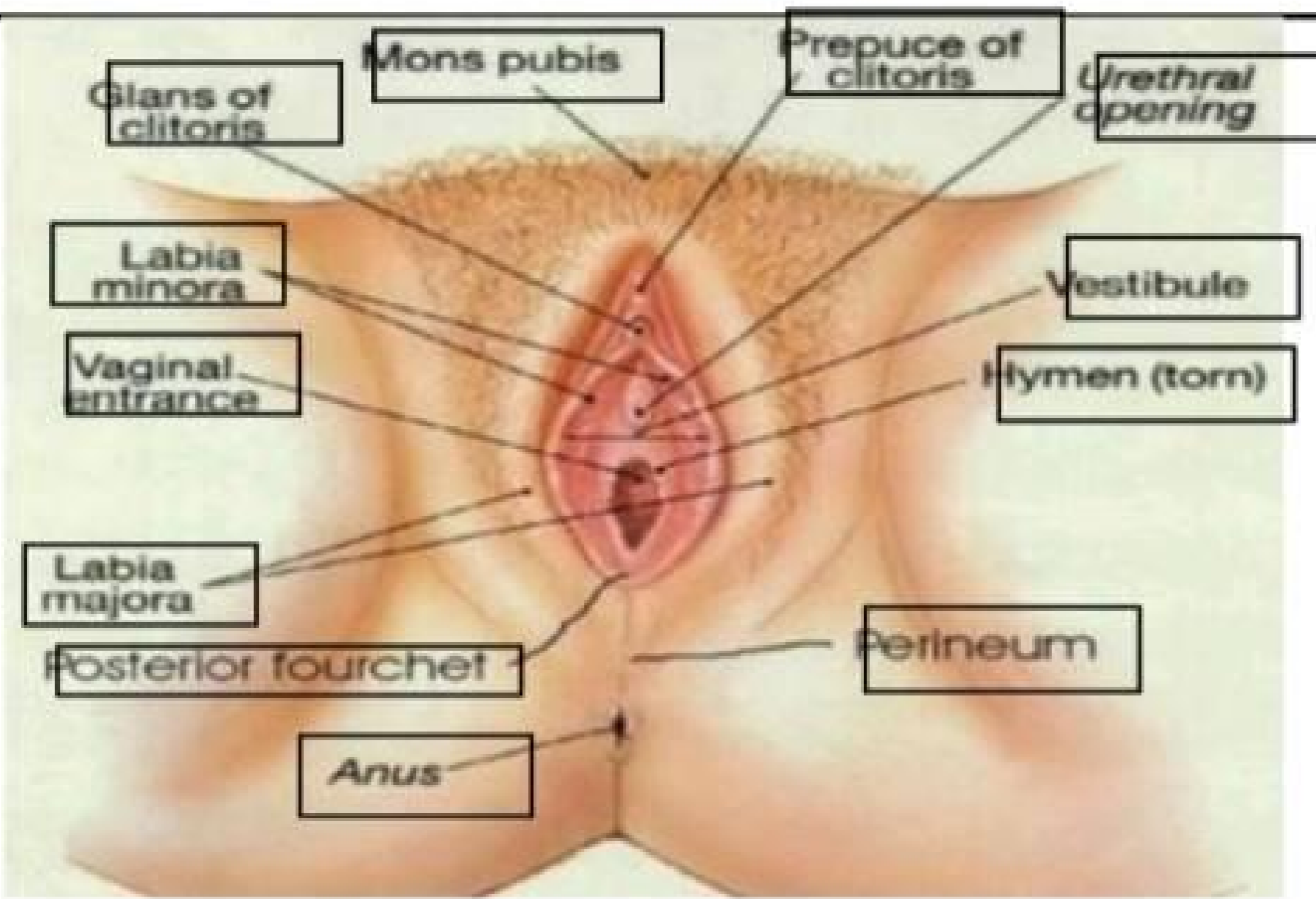


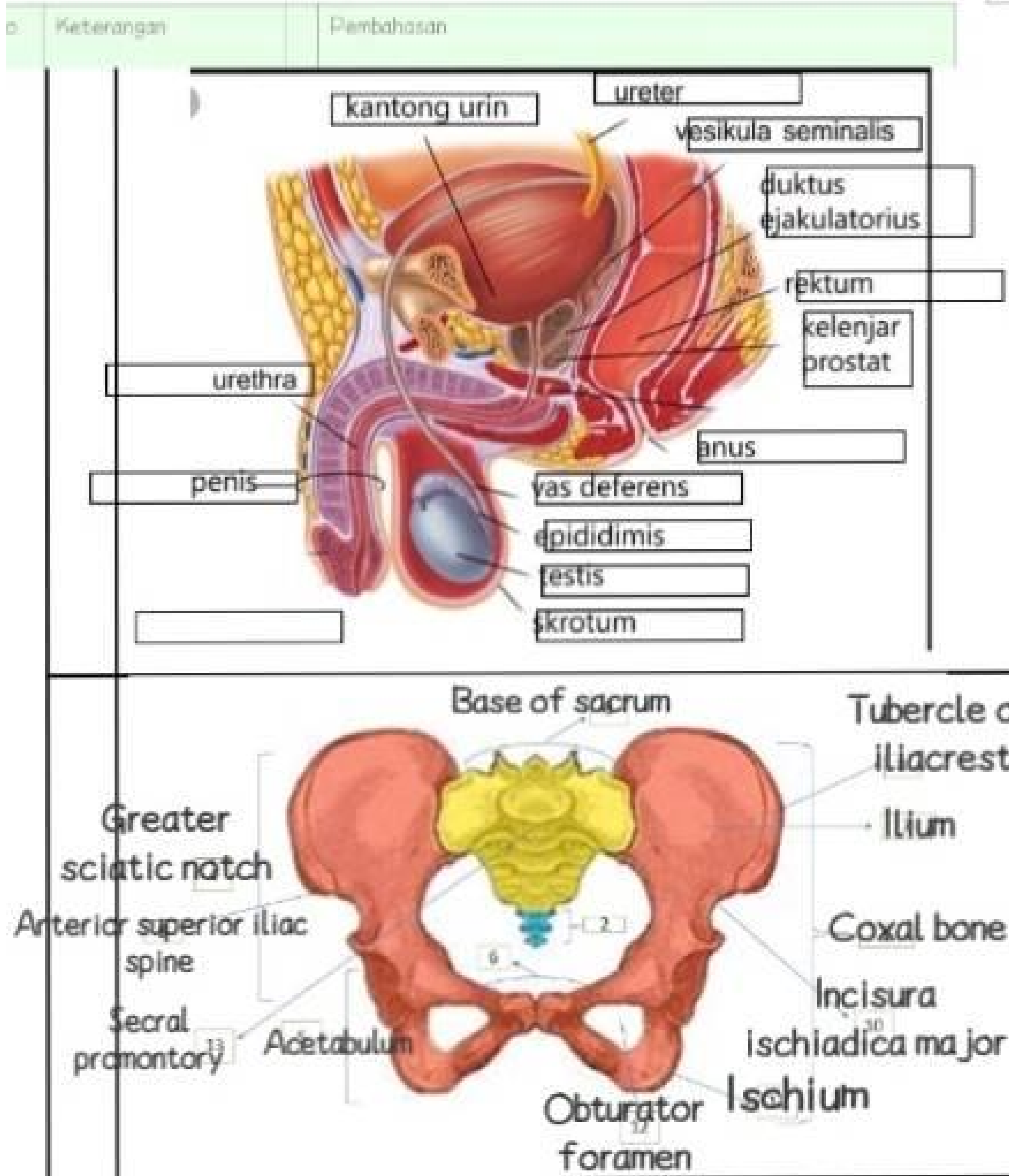
WORKSHEETS (LEMBAR KERJA)

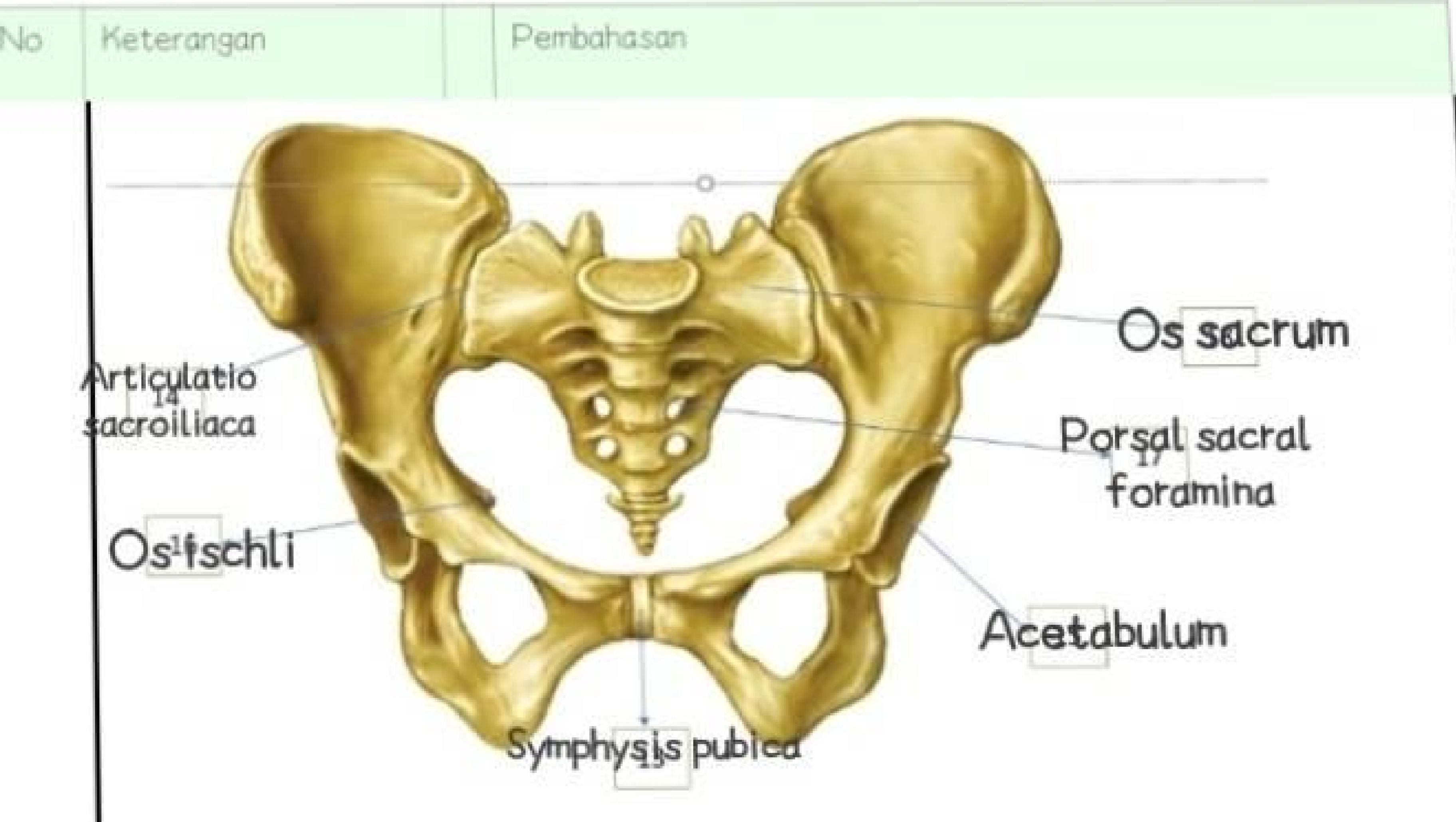
Mata Kuliah : Anatomi

Materi : Anatomi Reproduksi

NIM/Nama Mahasiswa : 2110101096/Imelda Oktafiani

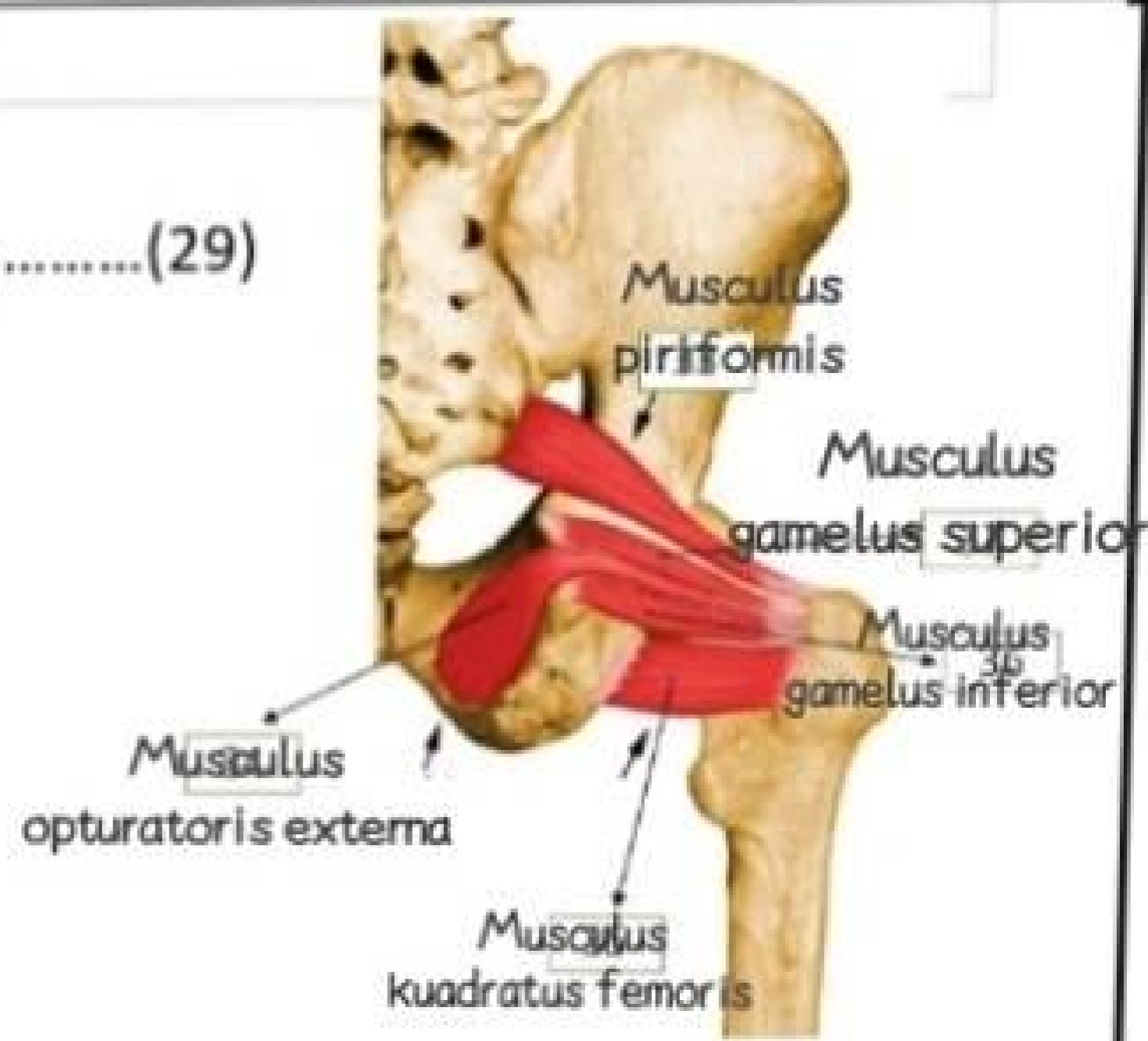
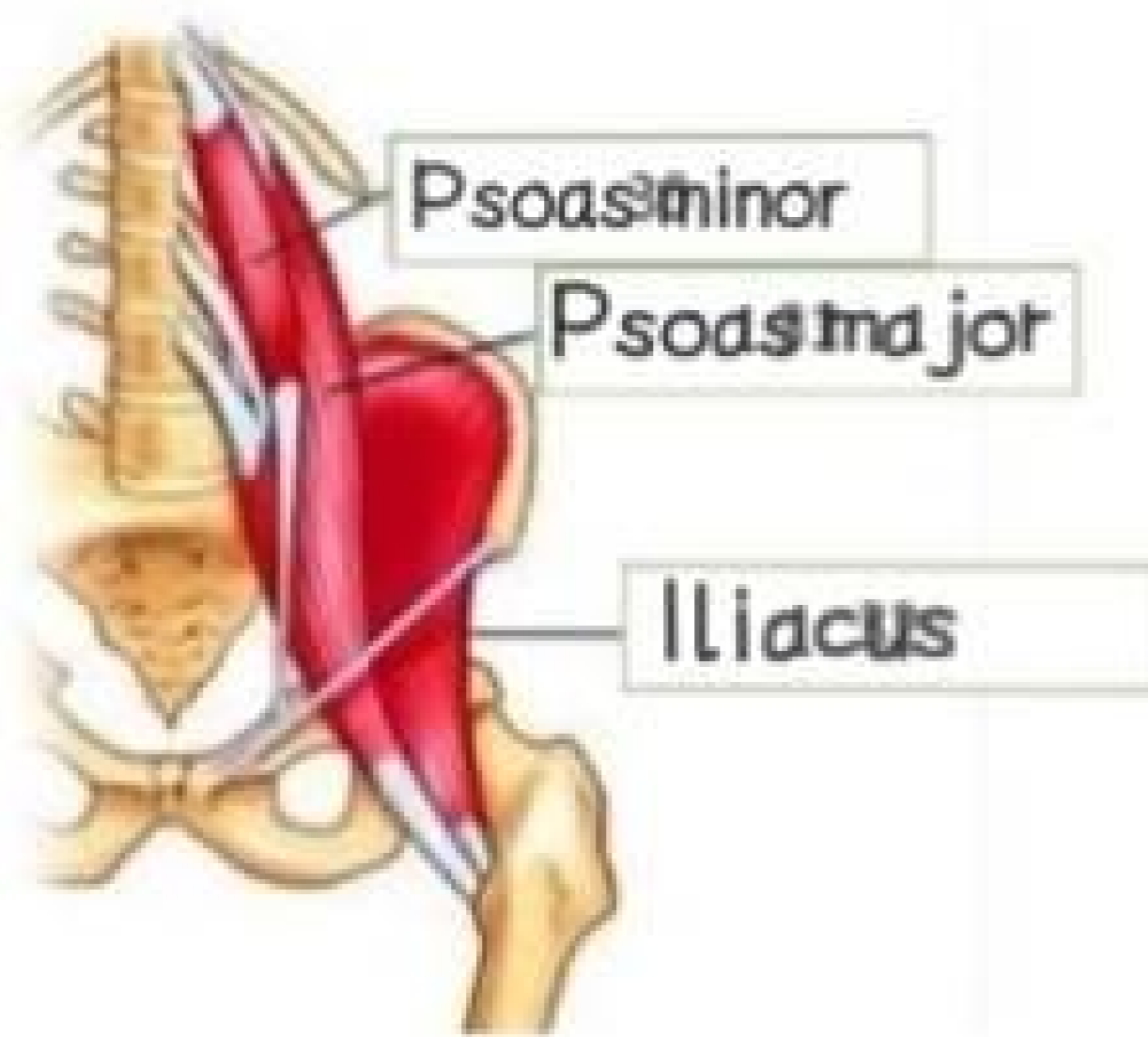
No	Keterangan	Pembahasan
1	 <p>The diagram illustrates the female reproductive system with various labeled parts:</p> <ul style="list-style-type: none"> Ovarian artery and vein Suspensory ligament of ovary Infundibulum Fimbriae Ampulla Isthmus Perimetrium Fundus of uterus Body of uterus Uteros tube Mesovarium Ovary Round ligament of uterus Broad ligament Ovarian ligament Uterine cavity Endometrium Internal os (internal orifice) Cervical canal Cervix Vaginal rugae Isthmus of uterus Vaginal artery Cervical os (external orifice) Vagina <p>See Figure 28-19 ←</p> <p>→ See Figure 28-21</p>	
	 <p>The diagram shows the external structures of the vulva:</p> <ul style="list-style-type: none"> Glands of clitoris Mons pubis Prepuce of clitoris Urethral opening Labia minora Vaginal entrance Labia majora Posterior fourchet Anus Vestibule Hymen (torn) Perineum 	



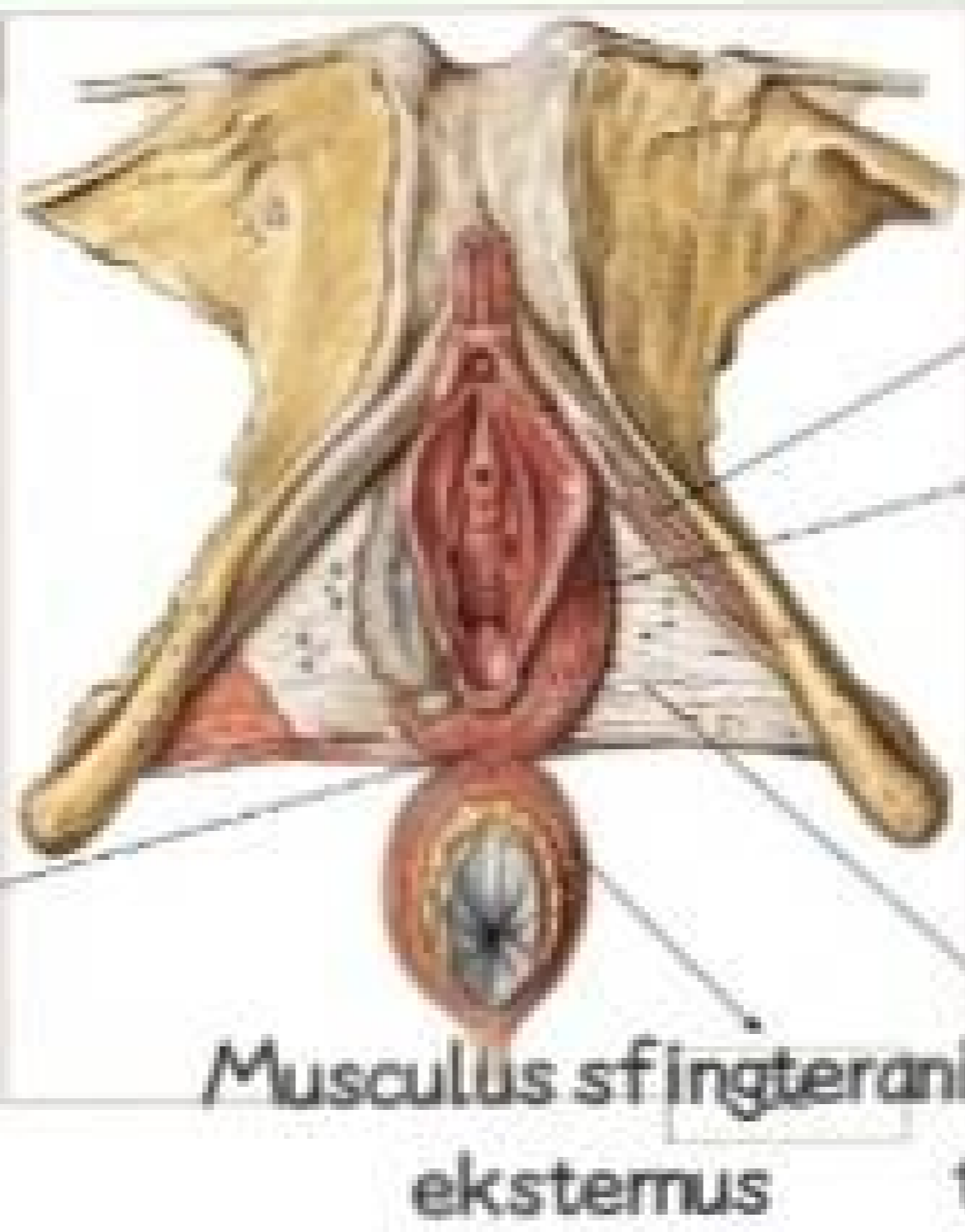




- Persendian pada pelvis
 (27),(28),(29)



No	Keterangan	Pembahasan
	<p>Anterior longitudinal ligament Iliolumbar ligaments Anterior sacroiliac ligament Acrotuberous ligament L5 intertransverse ligament A inguinal ligame sacrospinous ligament Symphysis pubis joint</p>	
	<p>14 15 16 17 18</p>	
	<p>Jelaskan jenis panggul</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ginekoid: adalah bentuk panggul yang paling umum pada perempuan. Bentuknya cenderung bulat dan terbuka. Ini adalah jenis panggul yang paling memudahkan persalinan lewat vagina. 2. Android: bentuk panggul yang umum dimiliki laki-laki. Dibandingkan dengan bentuk panggul ginekoid , android lebih sempit dengan bentuk seperti hati. 3. Anthropoid: cenderung sempit dan dalam. Jika dianalogikan, bentuknya mirip seperti oval atau telur. <p>4. Platynelloid: adalah jenis yang jarang ditemukan. Bentuknya lebar namun</p>	

No	Keterangan	Pembahasan
	Click to add	
		
	Sebutkan ukuran ukuran panggul dalam	
	Conjugata vera anatomica 11 cm	
	Conjugata vera obstetrika 1,5 cm	
	Conjugata diagonalis 1,5-2 cm	
	Diameter transversa 12-13 cm	
	Diameter obliqua 13 cm	

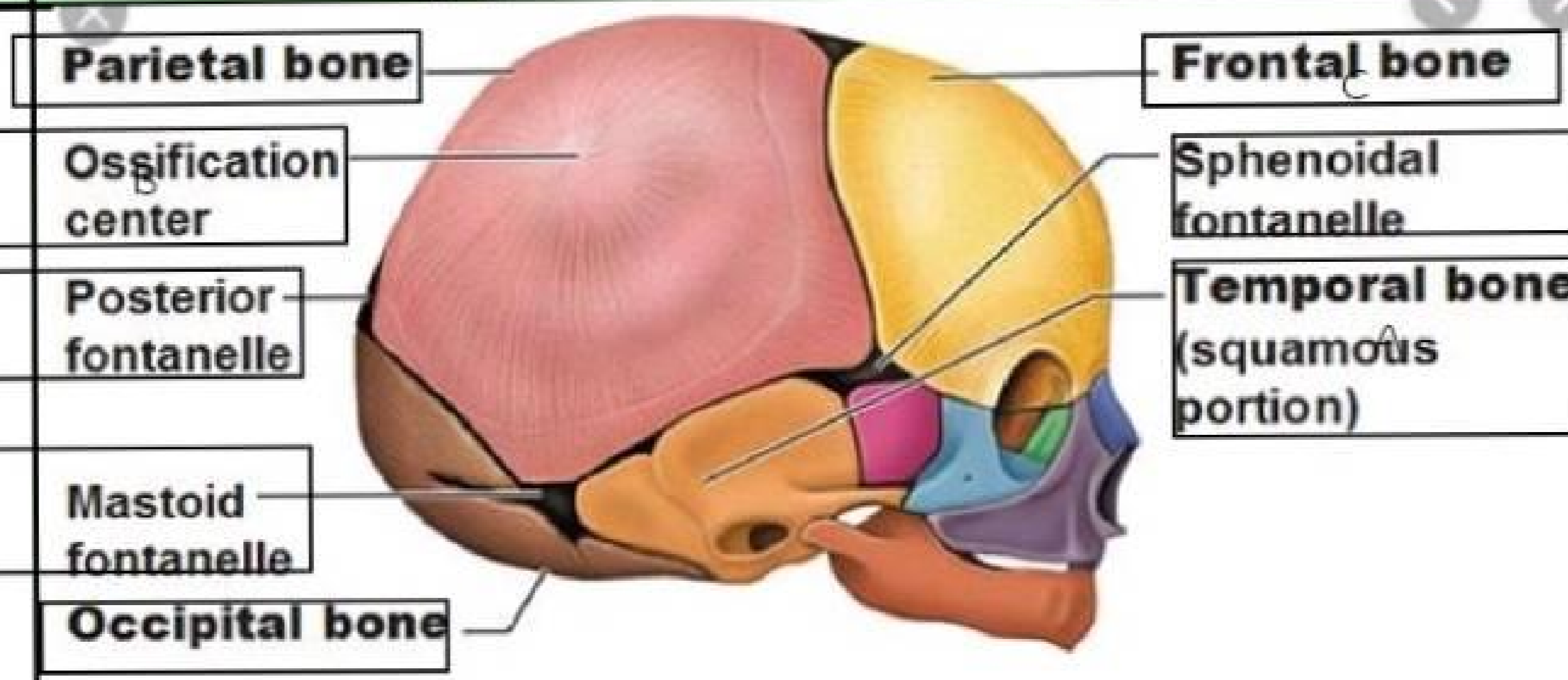
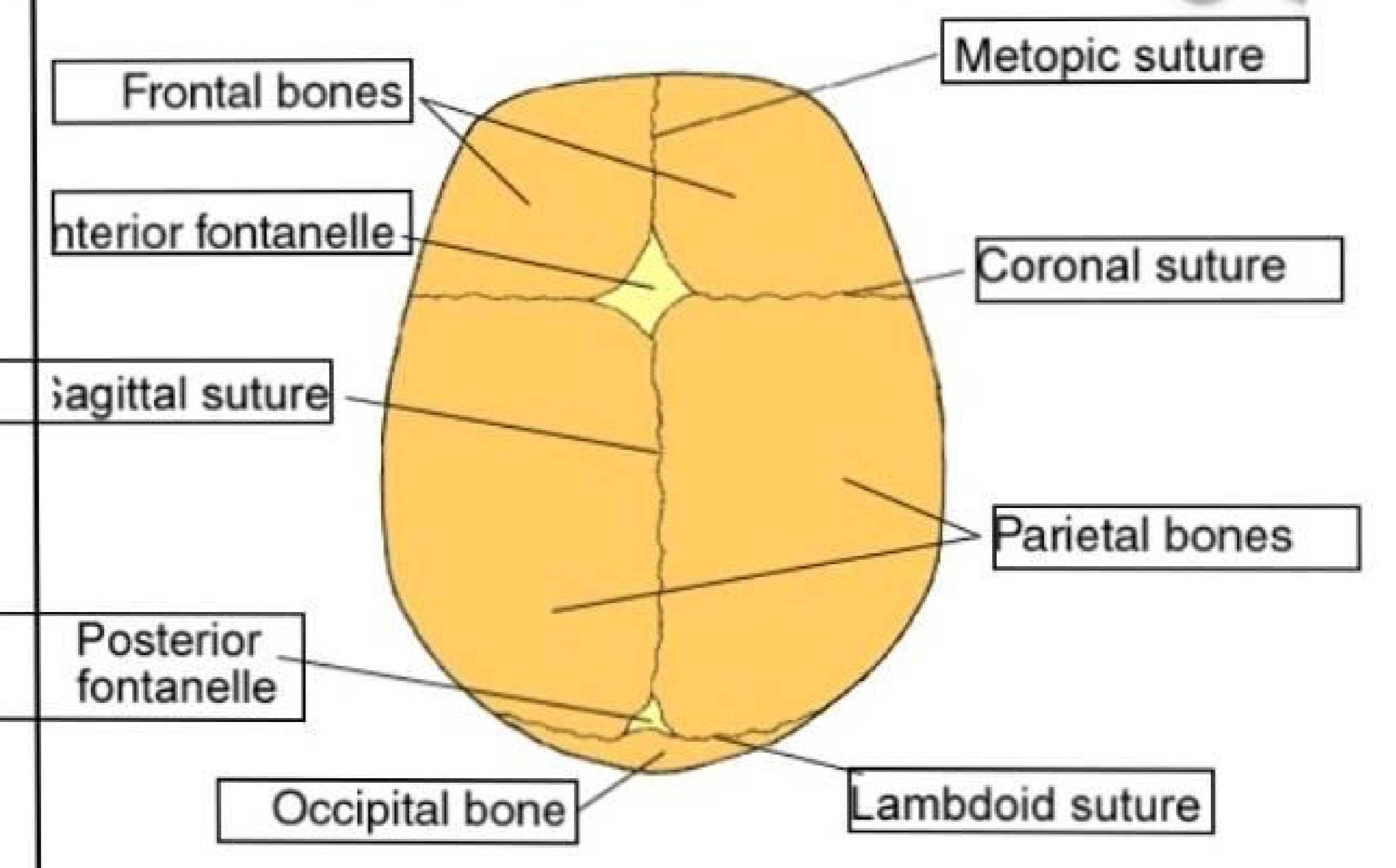
Ukuran panggul luar

Conjugata boudelogeum 18-20 cm

Distansia spinarum 24-26 cm

Distansia cristarum 28-30 cm

Distansia tuberum 10,5 cm

No	Keterangan	Pembahasan
	 <p> Parietal bone Ossification center Posterior fontanelle Mastoid fontanelle Occipital bone Frontal bone Sphenoidal fontanelle Temporal bone (squamous portion) </p>	
	 <p> Frontal bones Anterior fontanelle Sagittal suture Posterior fontanelle Occipital bone Metopic suture Coronal suture Parietal bones Lambdoid suture </p>	
		<p>Jelaskan bidang hodge : Bidang hodge adalah bidang khayal untuk menentukan seberapa jauh bagian depan anak turun kedalam rongga panggul.</p> <p>Bidang hodge terdiri dari:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Hodge I, bidang yang dibentuk pada lingkaran PAP dengan bagian atas simfisis dan promontorium 2. Hodge II, sejajar dengan bidang hodge I terletak setinggi bagian bawah simfisis 3. Hodge III, sejajar dengan bidang hodge I dan II terletak setinggi spine iskiadika kanan dan kiri 4. Hodge IV, sejajar dengan bidang hodge I, II dan III terletak setinggi oskoksigeus