

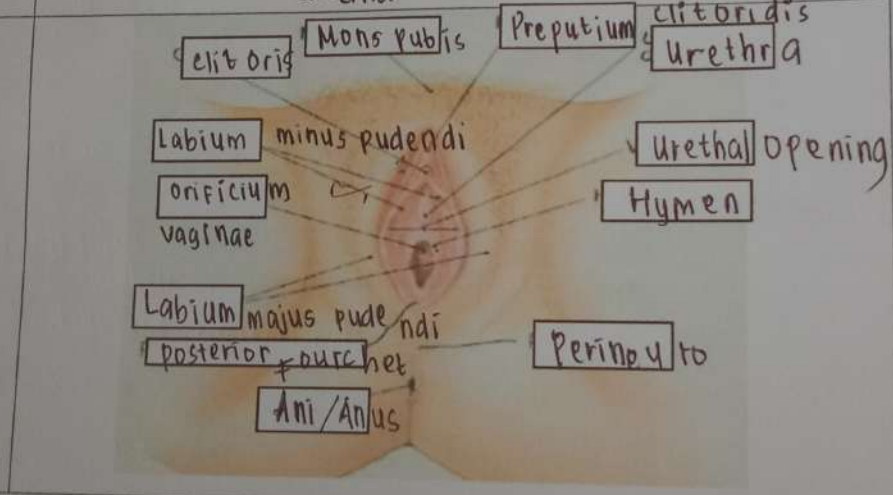
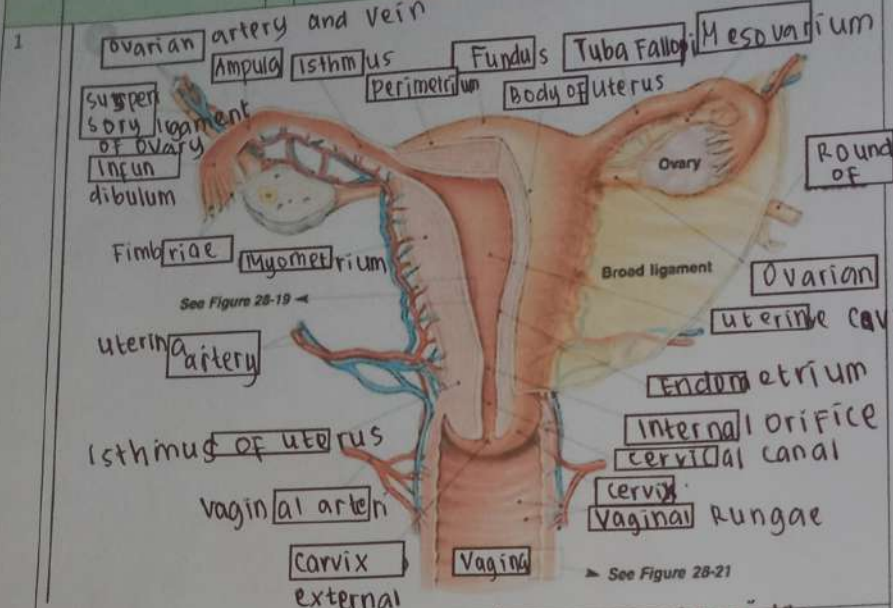
WORKSHEETS (LEMBAR KERJA)

Mata Kuliah : Anatomi

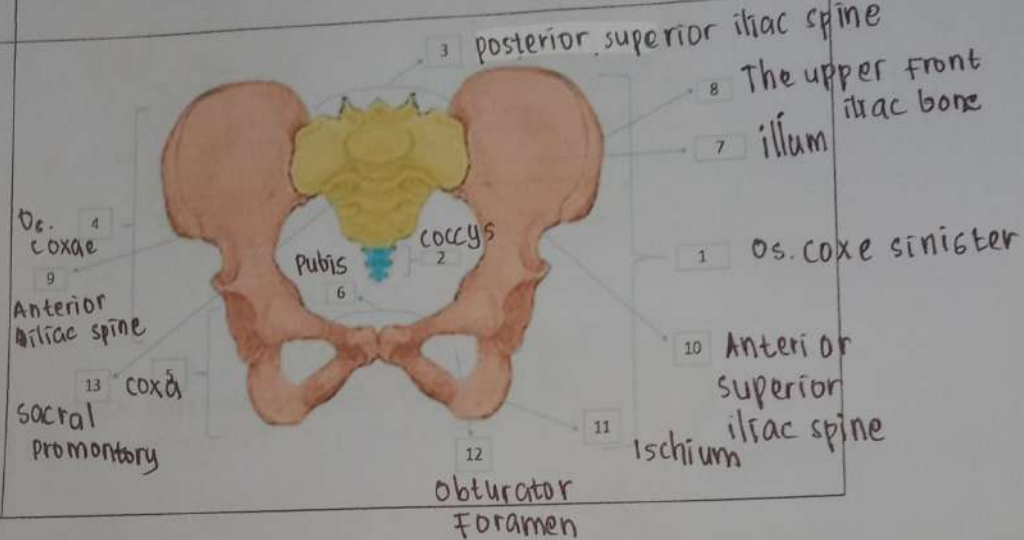
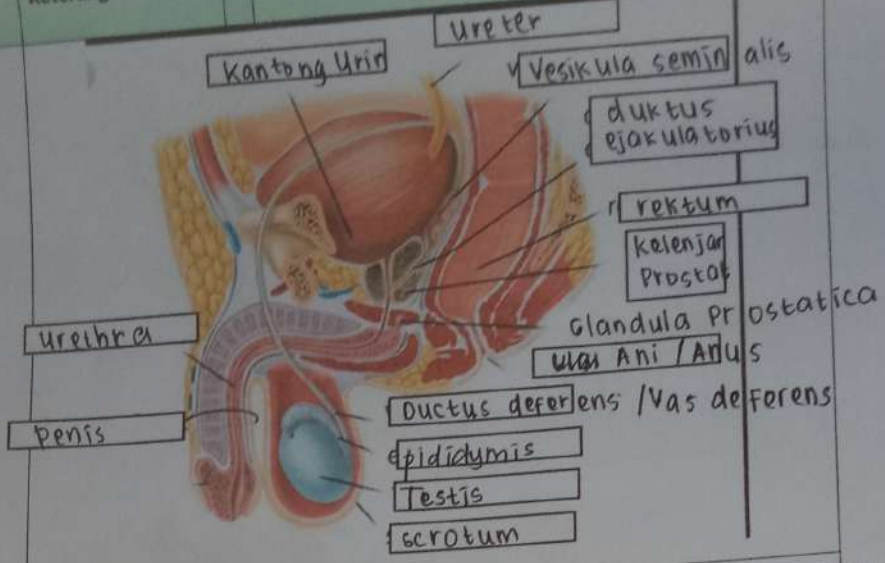
Materi : Anatomi Reproduksi

NIM>Nama Mahasiswa : 2110101080 / KHDIM NUR KHASAMAH

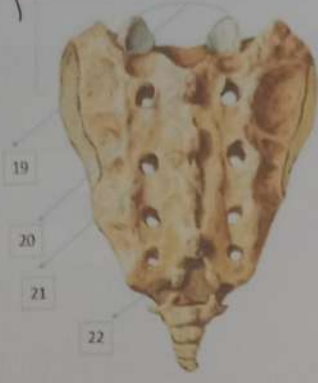
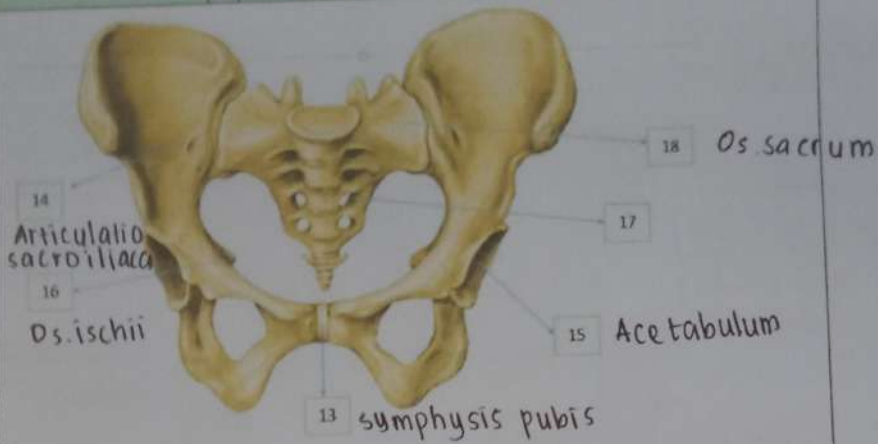
No	Keterangan	Pembahasan
----	------------	------------



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



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



lumbosacral articular surface promontory  
 Anterior sacral foramina  
 Apex of sacrum

• Persendian pada pelvis mempunyai 4 sendi (27),.....(28),.....(29)



Ps. Oas minor  
 Ps. Oas mayor



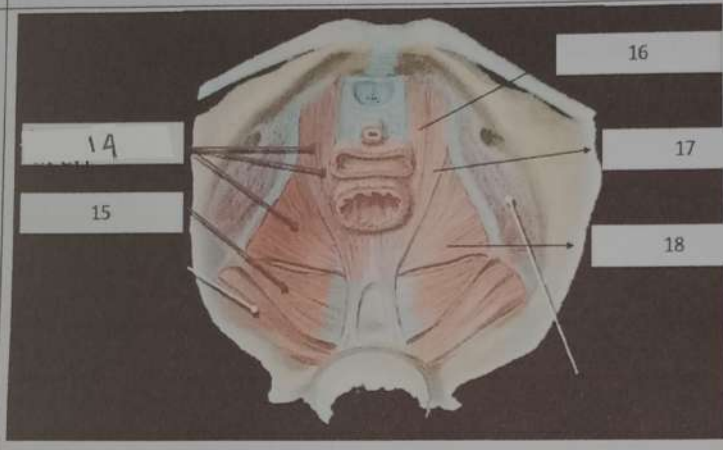
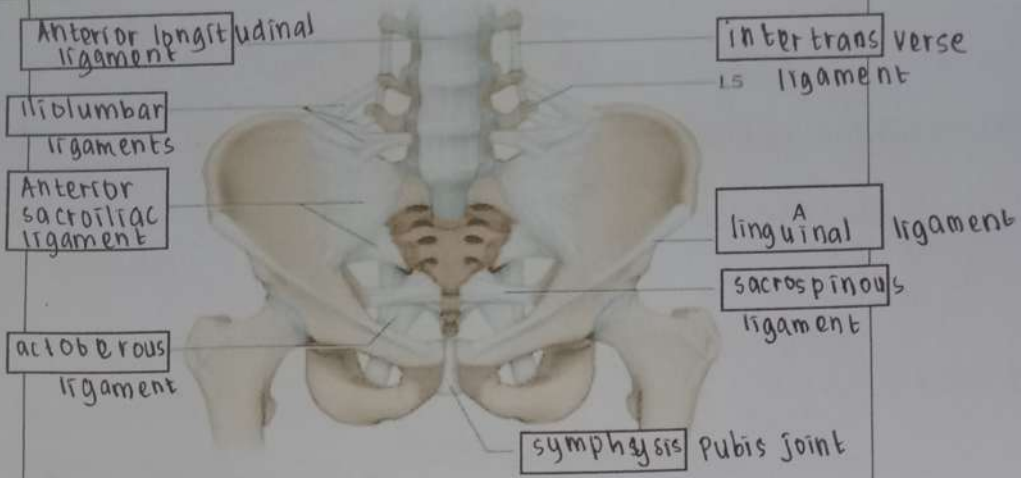
musculo piramida  
 musculo gamel superior  
 musculo gamel inferior

lacus  
 musculo obturator Intorno  
 musculo

cuadrado femoral

↳ yaitu sendi sakroiliaka kanan & kiri,  
 sendi safrok oksigeus,  
 sendi sakrolumbalis

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



- ket. gambar
- 14. tendinous arch of levator ani
  - 15. ischiococcygeus
  - 16. Pubococcygeus muscle
  - 17. Puborectalis pubococcygeus
  - 18. iliococcygeus

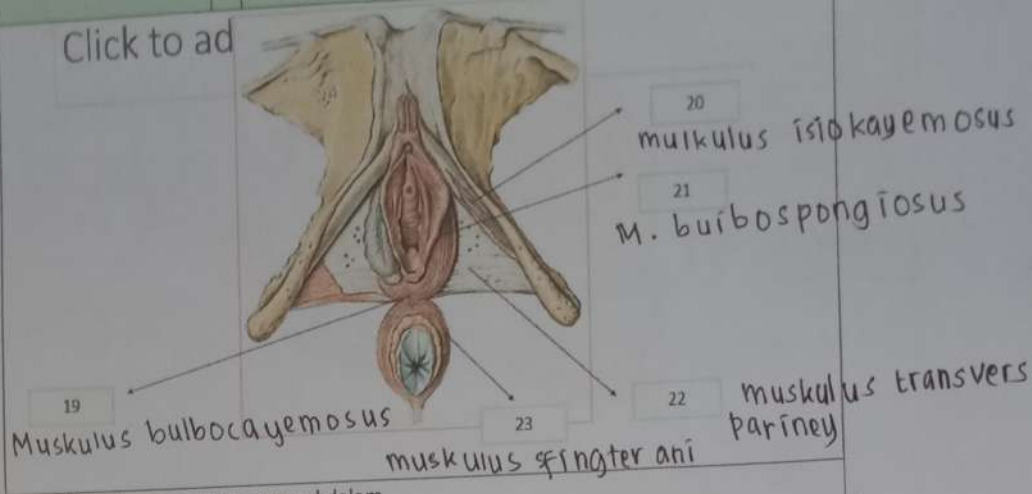
Jelaskan jenis panggul

Jawab:

1. Ginekoid, bentuk panggul yang paling umum pada perempuan. bentuknya cenderung bulat & terbuka. Jenis panggul yg memudahkan persalinan lewat vagina.
2. Android, bentuk panggul yg umum dimiliki laki-laki. Dibandingkan dengan bentuk panggul ginekoid, android lebih sempit dengan bentuk seperti hati. Bentuk panggul android bisa lebih menyulitkan saat persalinan karena ruang gerak bayi lebih sempit.
3. Anthropoid, panggul anthropoid cenderung sempit dan dalam. jika dianalogikan, bentuknya mirip seperti oval a/ telur. Bentuk panggul ini lebih sempit dari pada ginekoid.
4. platypelloid, jenis bentuk panggul platypelloid juga disebut flat pelvis. ini adalah jenis yg paling jarang ditemukan. bentuknya lebar akan tetapi dangkal, seperti telur yang dibaringkan 1 sisi.



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



Sebutkan ukuran panggul dalam

Conjugata vera anatomica... panjang jarak dari pinggir atas simfisis ke promontorium (lebih kurang 11,5 cm)

Conjugata vera obstetrika... jarak dari bagian dalam tengah simfisis ke promontorium

Conjugata diagonalis... Jarak bagian bawah simfisis sampai ke promontorium (12,5 cm)

Diameter transversa... Jarak terjauh garis melintang pada pintu atas panggul / linea terminalis (lebih kurang 13 cm)

Diameter obliqua... 13 cm (pintu Tengah panggul)

Ukuran panggul luar

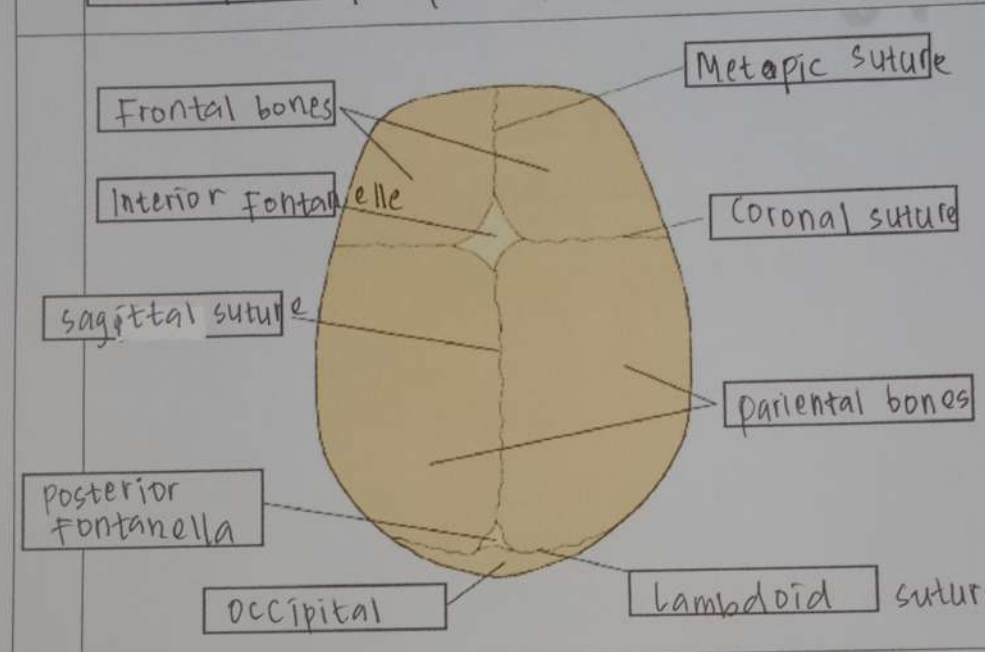
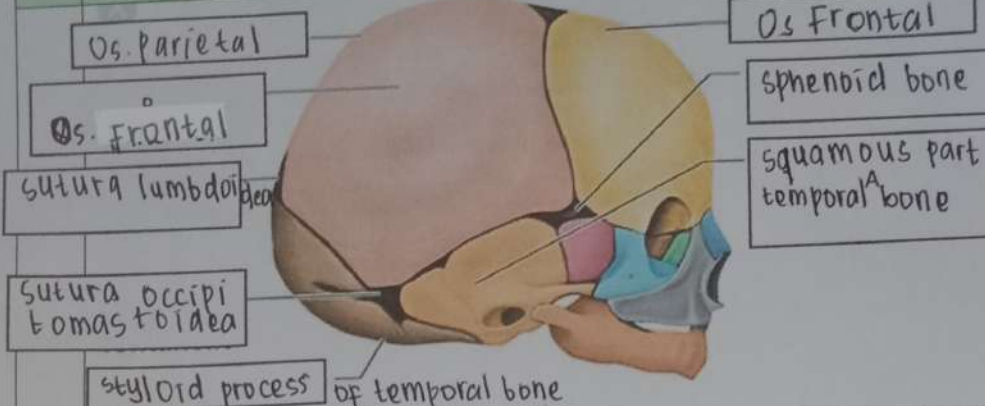
Conjugata boudeloge... jarak antara pinggir atas symphysis & ujung processus spinosus ruas tulang lumbal ke-5 (normalnya ± 18 cm)

Distansia spinarum... Jarak antara spina iliaca anterior superior kiri & kanan (normalnya ± 24-26 cm)

Distansia cristarum... Jarak yang terjauh antara crista iliaca kanan & kiri (nilai normalnya ± 28-30 cm)

Distansia tuberum... Jarak antara kedua krista iliaca dekstra & sinistra - nilai normalnya (± 10,5 cm)

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



Jelaskan bidang hodge

Jawab : Bidang hodge, bidang khayal untuk menentukan seberapa jauh bagian depan anak turun ke dalam rongga panggul. bidang hodge terbagi menjadi: Hodge I sama dengan PAP, Hodge II : sejajar hodge I melalui pinggir bawah simpisis.