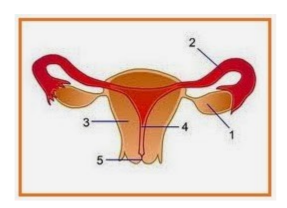
ULANGAN HARIAN SISTEM REPRODUKSI PADA MANUSIA

SOAL Pg,....!!!!

- 1. Peristiwa pelepasan ovum dari ovarium disebut
 - a. menstruasi
 - b. fertilisasi
 - c. ovipar
 - d. ovulasi
- 2. Perhatikan gambar di bawah ini untuk nomor 3 dan 4!.



Oviduk dan uterus berturut-turut ditunjukkan oleh gambar nomor

- a. 1 dan 2
- b. 1 dan 3
- c. 2 dan 3
- d. 2 dan 4
- 3. Di dalam penis terdapat saluran yang disebut uretra. Saluran ini berfungsi

untuk

- a. saluran sperma dan urine
- b. penghasil sperma dan hormon
- c. penghasil sperma dan urine
- d. saluran sperma dari testis ke kantong sperma
- 4. Seorang wanita sudah tidak produktif untuk bereproduksi yang ditandai dengan

tidak mengalami menstruasi disebut

- a. oogenis
- b. permatogenesis
- c. ovulasi
- d. menopause
- 5. Berikut adalah penyakit yang dapat mengakibatkan menurunnya sistem

kekebalan tubuh seseorang . . .

- a. AIDS
- b. herpes
- c. gonore

d. sifilis

SOAL ESSAY.....!!!

- 1. Dimanakah letak sel sperma berada?
- 2. System repoduksi wanita terdiri dari ?
- 3. Apa yang di maksud dengan saluran sperma?
- 4. Apa yang dimaksud dengan ovarium, ureter, oviduk?
- 5. Usaha apa yang bias di kita lakukan untuk mencegah penularan penyakit AIDS? **Nilai tambahan!!!!!**
- 6. Sebutkan tahapan tahapan mengapa terjadinya menstruasi?
- 7. Kenapa terjadi kembar indentik?
- 8. Apa yang di maksud dengan pewarisan sifat?
- 9. Gambar kan bentuk dar sel sperma dan sel telur serta dengan keterangannya?
- 10. Apa yang di maksud oogenesis ,meosis dan metosis?

Good luck?