

# Sistem Reproduksi Manusia



Nama : \_\_\_\_\_

Nomor : \_\_\_\_\_

Kelas : \_\_\_\_\_

## A. Kerjakan soal berikut!

1. Sel kelamin pada laki-laki yang berperan dalam proses pembuahan disebut [REDACTED]
2. Organ pada pria yang berfungsi untuk menghasilkan sel sperma adalah [REDACTED]
3. Di dalam testis terdapat saluran berkelok-kelok tempat pembentukan sperma yang dinamakan [REDACTED]
4. Tempat pematangan sperma sekaligus tempat penyimpanan sementara sperma adalah [REDACTED]
5. Saluran penghubung antara epididimis dengan uretra pada alat reproduksi pria disebut [REDACTED]
6. Campuran sperma dengan cairan dari berbagai kelenjar reproduksi pria disebut [REDACTED]
7. Hormon yang memengaruhi ciri kelamin sekunder pada pria disebut hormon [REDACTED]
8. Kantung kulit di luar tubuh yang berfungsi melindungi testis dinamakan [REDACTED]
9. Sel kelamin betina yang akan dibuahi oleh sel kelamin jantan disebut [REDACTED]
10. Organ yang berfungsi sebagai tempat penyimpanan sel telur sejak lahir adalah [REDACTED]
11. Proses pelepasan sel telur dari ovarium menuju tuba fallopi disebut [REDACTED]
12. Sel telur pada wanita akan dilepaskan secara teratur kurang lebih setiap [REDACTED] hari.
13. Berhentinya pelepasan sel telur pada seorang wanita disebut masa [REDACTED]
14. Sel telur yang dilepaskan akan bergerak menuju rahim melalui saluran yang disebut [REDACTED]
15. Proses menempelnya zigot ke dinding rahim setelah terjadi pembuahan disebut [REDACTED]

16. Organ yang berfungsi sebagai tempat perkembangan janin sampai waktu kelahiran disebut
17. Jalan lahir untuk bayi saat proses persalinan berlangsung dinamakan
18. Hormon seks wanita yang berperan dalam perkembangan ciri-ciri sekunder adalah estrogen dan
19. Pada awal siklus menstruasi, sel telur berkembang di dalam kantung kecil yang dinamakan
20. Proses keluarnya sel telur dari folikel ke dalam tuba fallopi disebut
21. Folikel yang telah melepaskan sel telur akan berubah bentuk menjadi
22. Proses bertemuanya sel telur dengan sperma sehingga terbentuk zigot disebut
23. Hasil dari proses pembuahan antara sel kelamin jantan dan betina akan menghasilkan
24. Hasil pertemuan sel kelamin jantan dan betina akan terus membelah hingga membentuk bola sel berisi cairan yang disebut
25. Proses menempelnya hasil pembuahan ke dinding rahim untuk berkembang disebut
26. Hormon yang diproduksi blastokista dan dapat dideteksi dengan tes kehamilan adalah
27. Tahap awal perkembangan manusia sejak pembuahan hingga usia 8 minggu disebut
28. Organ yang berfungsi menyalurkan oksigen dan nutrisi dari ibu ke janin adalah
29. Jalur penghubung antara plasenta dengan janin yang berisi pembuluh darah disebut
30. Alat kontrasepsi untuk pria yang juga melindungi dari penularan penyakit menular seksual adalah

31. Metode kontrasepsi permanen pada pria berupa pemotongan saluran sperma dinamakan [REDACTED]
32. Metode kontrasepsi permanen pada wanita dengan cara mengikat tuba fallopi disebut [REDACTED]
33. Alat kontrasepsi wanita yang dipasang di dalam rahim dan mencegah implantasi disebut [REDACTED]
34. Penyakit kelamin yang disebabkan oleh virus HIV dan menyerang sistem kekebalan tubuh disebut [REDACTED]
35. Penyakit menular seksual yang disebabkan oleh bakteri Treponema pallidum disebut [REDACTED]

B. Lengkapi nama bagian struktur reproduksi manusia berikut!

