

# SOAL LATIHAN

## “Struktur dan Fungsi Organ Reproduksi Manusia”

Nama :.....

No. Absen :.....

Kelas :.....

**Kerjakan soal latihan dibawah ini dengan teliti!**

1. Temukan 11 kata yang berkaitan dengan organ reproduksi wanita !

D	G	M	C	G	P	A	V	Y	F	U	A	I	J	Y
O	M	D	H	F	Y	H	V	D	U	K	N	L	O	P
M	V	A	V	K	S	E	R	G	K	F	G	A	R	Z
U	O	A	R	U	C	U	O	C	U	G	N	B	N	N
I	R	O	R	T	L	Z	G	N	L	I	Z	I	D	W
R	V	V	Y	I	Z	V	D	V	D	U	S	U	T	Y
T	Y	I	F	F	U	I	A	Z	X	E	Z	M	M	G
E	X	D	K	W	B	M	E	A	I	R	B	M	I	F
M	X	U	S	U	Q	U	C	N	S	S	O	P	H	K
O	H	K	L	U	S	P	T	J	K	A	Y	I	X	S
D	Z	U	C	V	R	M	C	I	Y	Y	M	V	N	E
N	M	B	C	E	Q	E	V	Z	A	E	M	T	X	I
E	J	H	G	A	C	R	T	W	N	J	F	H	Y	U
Z	Y	V	S	V	E	K	S	U	Q	L	G	Q	I	M
W	N	U	T	S	V	V	A	G	I	N	A	K	Q	U

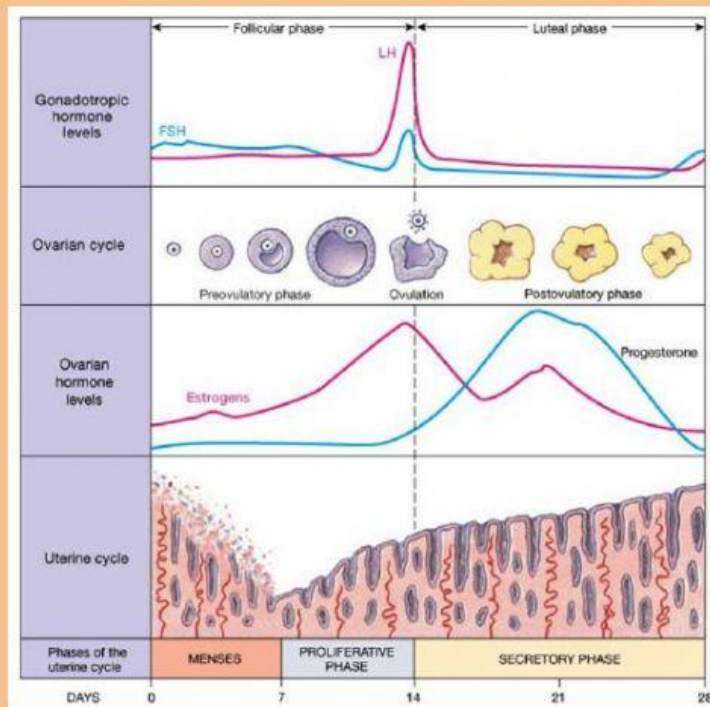
2. Pasangkanlah organ reproduksi laki-laki dengan fungsinya !

ORGAN	FUNGSI
K. Bolbouretra	Saluran urine dan sperma.
Penis	Tempat penyimpanan sementara sperma.
Testis	Melindungi sperma dengan menetralkan urine yang tersisa di uretra.
Vas Deferens	Saluran penghubung epididimis dan uretra.
Skrotum	Memproduksi sperma dan hormon testosteron.
K. Prostat	Menghasilkan cairan keputih-putihan dan sedikit asam.
Epididimis	Menjaga suhu testis agar sesuai untuk memproduksi sperma.
Vesikula Seminalis	Menghasilkan cairan bersifat basa.

3. Isilah tabel perbedaan antara spermatogenesis dan oogenesis !

No.	Perbedaan	
	Spermatogenesis	Oogenesis


4. Tentukanlah pernyataan berikut ini benar atau salah berdasarkan gambar siklus menstruasi !



- a. Umumnya siklus menstruasi terjadi selama 28 hari.
- b. Siklus dinding rahim terdiri dari 3 fase yaitu fase menstruasi, fase proliferasi, dan fase sekretori.

c. Pada fase menstruasi kelenjar pituitari akan menghasilkan hormon estrogen.

d. Pada fase folikuler hormon FSH memicu pengeluaran hormon estrogen.