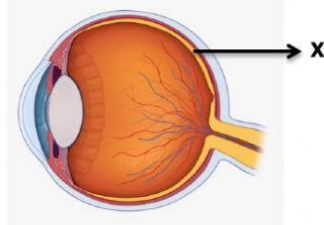


LATIHAN SOAL IPA PAS 1

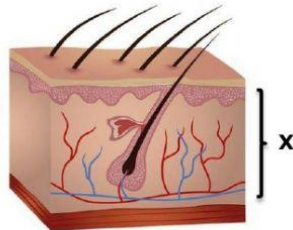
Nama :

I. Pilihlah jawaban yang tepat dengan memilih A,B, C atau D!

1. Pada mata luar terdapat alis mata yang berfungsi
 - A. mengatur bayangan
 - B. mencegah masuknya benda asing ke mata
 - C. menahan keringat dari dahi
 - D. membasahi bola mata
2. Perhatikan gambar berikut!



- Bagian yang ditunjukkan tanda X pada gambar diatas berfungsi untuk
- A. Tempat terbentuknya bayangan
 - B. Mengatur banyak sedikitnya cahaya yang masuk ke mata
 - C. Memberi warna mata
 - D. Meneruskan cahaya yang masuk ke mata
3. Telinga bagian tengah terdiri dari
 - A. Daun telinga dan gendang telinga
 - B. Daun telinga dan liang telinga
 - C. Gendang telinga dan 3 tulang pendengaran
 - D. Gendang telinga dan liang telinga
 4. Bagian ujung lidah akan peka terhadap rasa
 - A. Manis
 - B. Asin
 - C. Masam
 - D. Pahit
 5. Perhatikan gambar berikut!



- Bagian kulit yang ditunjukkan oleh huruf X merupakan lapisan
- A. Endodermis
 - B. Dermis
 - C. Epidermis
 - D. Outerdermis
6. Cara bekerja otot polos adalah. . . .
 - A. bekerja terus menerus dan tanpa lelah
 - B. bekerja secara sadar dan mudah lelah
 - C. bekerja tidak sadar dan tanpa lelah
 - D. bekerja terus menerus dan mudah lelah
 7. Gerak otot sinergis dapat kita temui ketika
 - A. Menengadahkan telapak tangan
 - B. Mengangkat tangan ke atas
 - C. Melipat tangan ke arah atas
 - D. Merentangkan tangan

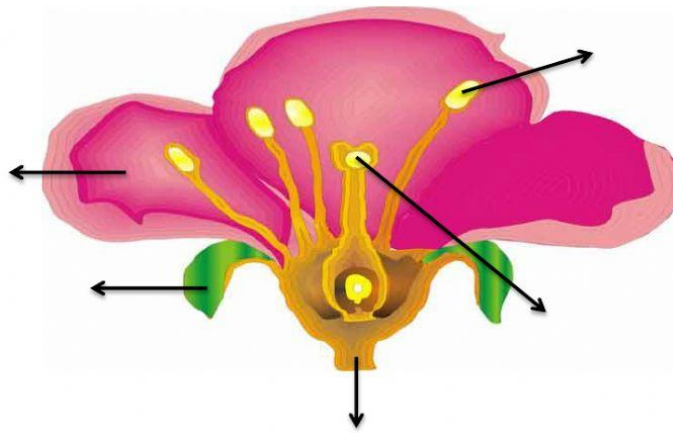
8. Mangga, jambu dan jeruk digolongkan ke dalam kelompok tumbuhan berakar
- Tunjang
 - Tunggang
 - Serabut
 - Perekat
9. Bagian bunga yang berfungsi untuk menarik perhatian serangga ialah
- Mahkota
 - Kelopak
 - Putik
 - Benang sari
10. Jaringan tumbuhan yang hanya oleh tumbuhan berkayu dan berfungsi membuat lingkaran tahun pada batang ialah
- Klorofil
 - Lentisel
 - Stomata
 - Kambium

II. Jawablah pertanyaan berikut dengan tepat!

1. Hubungkan antara gangguan mata dengan cara mengatasinya!

Gangguan mata		Cara Mengatasi
Presbiopi		Kacamata berlensa cekung dan cembung
Hipermetropi		Kacamata berlensa silinder
Silindris		Kacamata berlensa cekung
Miopi		Kacamata berlensa cembung

2. Beri keterangan pada setiap bagian bunga lengkap di bawah ini!



Putik	Kelopak	Mahkota	Tangkai	Benangsari
-------	---------	---------	---------	------------