

Nama:

Mata Pelajaran:

Kelas:

Tanggal:



ULANGAN HARIAN JARINGAN TUMBUHAN & JARINGAN HEWAN



Pilihlah Jawaban yang paling benar!

1. Jaringan berikut terdapat pada tumbuhan, kecuali...
 - a. jaringan parenkim
 - b. jaringan xilem
 - c. jaringan meristem
 - d. jaringan klorenkim
 - e. jaringan ikat

2. Jaringan berperan untuk menghantar air dan ion-ion, sedangkan jaringan untuk mengantarkan zat makanan.
 - a. xilem ;kambium
 - b. xilem ;floem
 - c. floem: xilem
 - d. xilem:trakeid
 - e. kambium ; folem

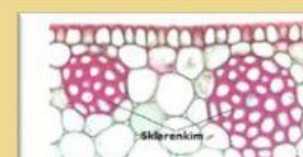
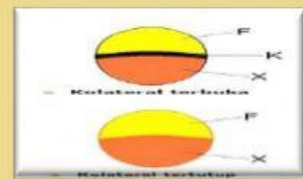
3. Tipe jaringan yang aktif membelah disebut....
 - a. jaringan epidermis
 - b. jaringan parenkim
 - c. jaringan xilem
 - d. jaingan meristem
 - e. jaringan slerenkim

4. Jaringan tumbuhan yang sebagian besar komponen utamanya bukan berupa bahan hidup(protoplasma) adalah ...
 - a. jaringan parenkim
 - b. jaringan pengangkut
 - c. jaringan epidermis
 - d. sklerenkim
 - e. jaringan kolenkim

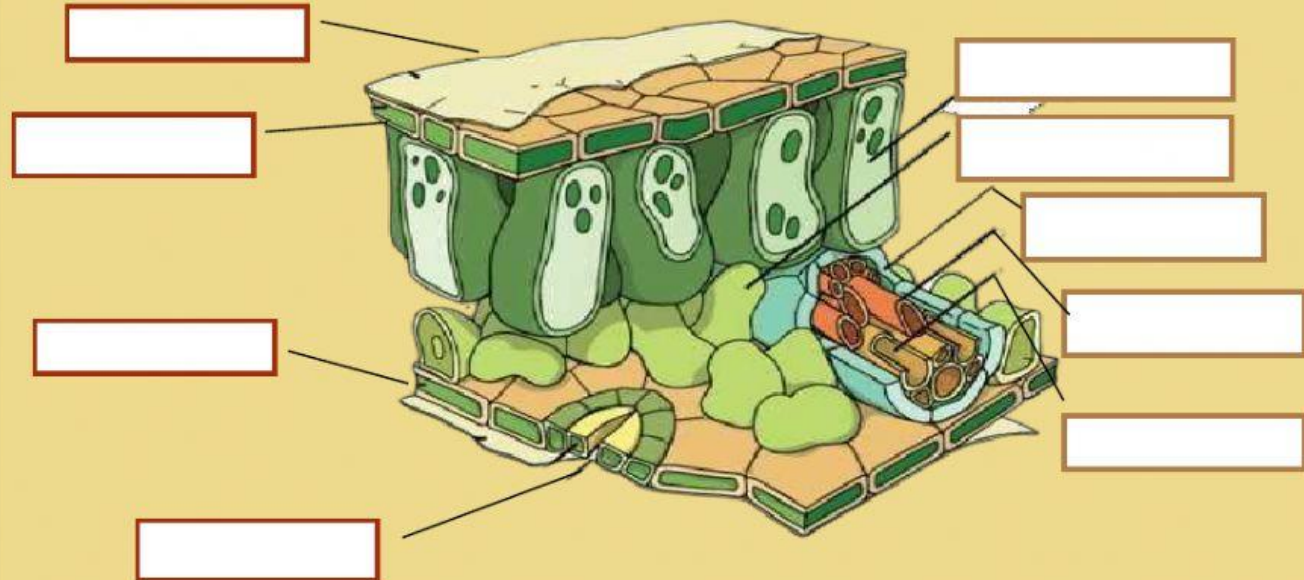
5. Rambut akar umumnya ditemukan pada zona

- a. pembelahan sel
- b. pematangan sel
- c. meristem apikal
- d. pemanjangan sel
- e. semua benar

Dengarkan kemudian jodohkan



Lengkapi jaringan penyusun organ daun



Pilihlah Jawaban yang paling benar



1. Jaringan ikat merupakan jaringan yang paling banyak terdapat dalam tubuh hewan, berikut ini yang bukan termasuk jaringan ikat adalah....

- A. Lemak
- B. Tulang rawan
- C. Tulang
- D. Otot
- E. Darah

2. Perhatikan cirri jaringan hewan berikut ini:

- 1. Berbentuk silinder panjang
- 2. Berbentuk gelendong
- 3. Inti 1 terletak di tengah
- 4. Inti banyak di tepi
- 5. Bekerja di luar kesadaran
- 6. Menyusun organ-organ pencernaan

Karakteristik yang dimiliki oleh otot polos adalah:

- A. 1, 2, 3, dan 4
- B. 2, 3, 4, dan 5
- C. 2, 3, 5, dan 6
- D. 3, 4, 5, dan 6
- E. 1, 4, 5, dan 6

3. Suatu jaringan pada persendian tulang belakang memiliki cirri-ciri sebagai berikut:

- Gelap dan keruh
- Sumber kolagen tersusun sejajar membentuk satu berkas

Jaringan tersebut adalah:

- A. Tulang rawan hialin
- B. Tulang rawan elastis
- C. Tulang rawan fibroblas
- D. Tulang kompak
- E. Tulang spons

4. Sel saraf disusun oleh bagian di bawah ini, kecuali...

- A. Akson
- B. Badan sel
- C. Ganglion
- D. Neurit
- E. Dendrit

5. Yang dimaksud dengan organ adalah:

- A. Gabungan dari sejumlah jaringan tidak sejenis yang memiliki fungsi khusus
- B. Gabungan dari sejumlah jaringan yang belum memiliki fungsi khusus
- C. Gabungan dari sejumlah jaringan sejenis yang memiliki fungsi khusus
- D. Gabungan dari sejumlah jaringan sejenis yang belum memiliki fungsi khusus
- E. Gabungan dari sejumlah jaringan tak sejenis yang belum memiliki fungsi khusus

6. Apabila kita makan paha ayam pada ujung tulang sering kita temukan bagian yang berwarna putih dan terasa agak keras ketika dimakan. Bagian tersebut merupakan jaringan:

- A. Otot lurik
- B. Ikat
- C. Tulang keras yang masih muda
- D. Tulang rawan
- E. Otot polos

7. Sel-sel neuron ada yang berfungsi mengantarkan rangsangan dari alat indera ke otak. Sel saraf dengan fungsi tersebut dinamakan:

- A. Konektor
- B. Sensorik motorik
- C. Konektor dan motorik
- D. Sensorik dan motorik
- E. Sensorik

8. Dalam tubuh hewan apabila dijumpai adanya rongga, maka di bagian permukaan luarnya akan dijumpai jaringan:

- A. Otot
- B. Kulit
- C. Lemak
- D. Ikat
- E. Epitel

9. Di bawah ini yang bukan merupakan sistem organ adalah:

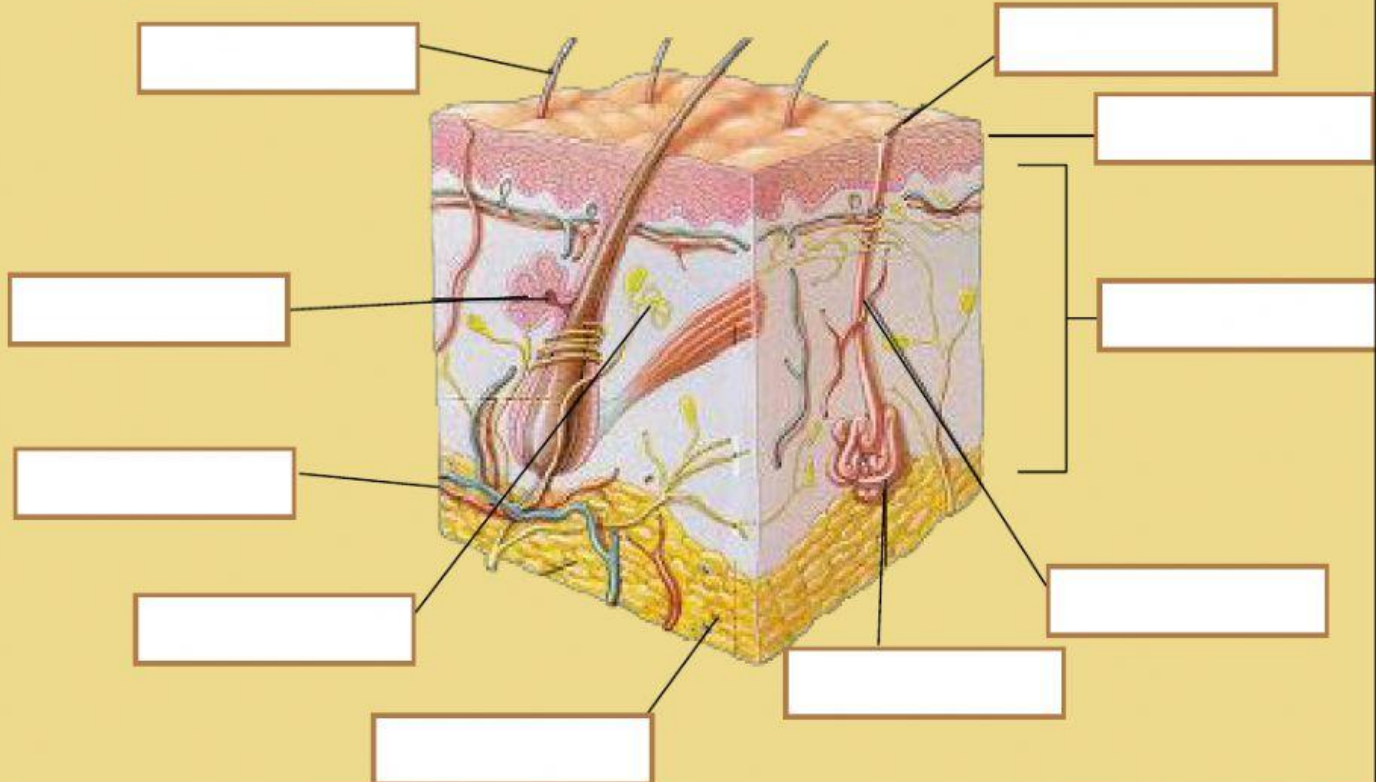
- A. Sirkulasi
- B. Paru-paru
- C. Saraf
- D. Pencernaan
- E. Ekskresi

10. Yang dimaksud dengan jaringan adalah:

- A. Gabungan sejumlah sel sejenis yang memiliki fungsi khusus
- B. Gabungan sejumlah sel sejenis yang belum memiliki fungsi
- C. Gabungan sejumlah sel tidak sejenis yang memiliki fungsi khusus
- D. Gabungan sejumlah sel tidak sejenis yang belum memiliki fungsi khusus
- E. Salah semua



Lengkapi jaringan penyusun organ kulit



Dengarkan kemudian jodohkan

