

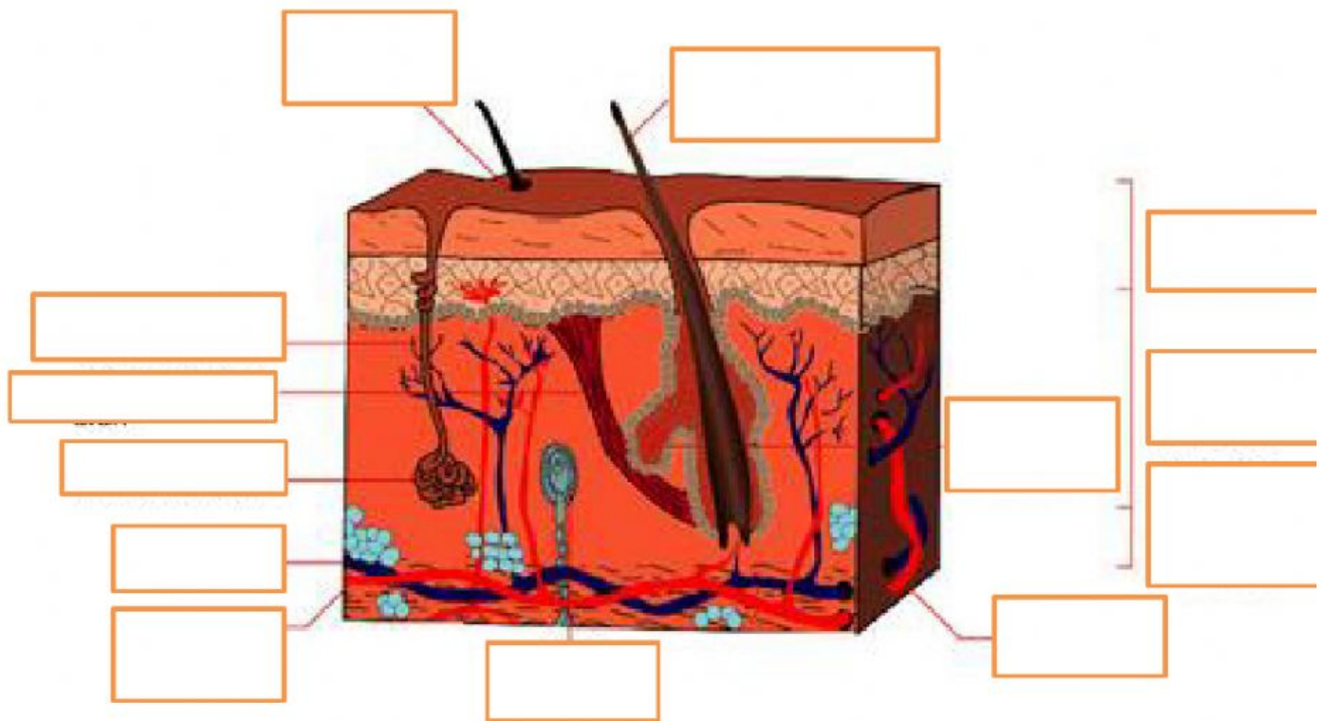
Nama :

Kelas :

### JARINGAN KULIT MANUSIA

**Tujuan** : Setelah mengamati organ dan jaringan pada tumbuhan, siswa dapat menganalisis keterkaitan struktur jaringan tumbuhan dan fungsinya.

Tarik nama bagian dari jaringan kulit di bawah ini dan letakkan pada kotak yang sesuai!



Arteriole

Kulit Jangat

Saraf

Lemak

Epidermis

Batang Rambut

Jaringan pangkal bawah kulit

Kelenjar Minyak

Pori-Pori

Pembuluh kapiler

Kelenjar Keringat

Pembuluh darah

Venule

2. Hubungkan dengan tanda panah pada nama jaringan dan fungsi yang sesuai!

Pipa memanjang yang mengalirkan darah. Arteri membawa darah beroksigen dari jantung dan paru-paru, vena mengalirkan darah miskin oksigen kembali ke jantung dan paru-paru.



Disebut juga kelenjar sudorifera, sebuah kelenjar seperti pipa yang menghasilkan keringat. Terletak di dalam epidermis, dan mengeluarkan keringat di atas kulit.



Lapisan kulit tepat di bawah epidermis.



Bagian rambut yang berada di atas kulit



serabut saraf yang merespon rangsangan tekanan dan getaran, ujung saraf berbentuk kapsul oval dan terletak di bawah lapisan hipodermis.



Batang rambut

Dermis

Pembuluh darah

Ujung syaraf pacinian

Kelenjar keringat