

## TUGAS DARING 1 KD 3.4

# Jaringan Hewan

Nama

No. Absen

### TUJUAN PEMBELAJARAN

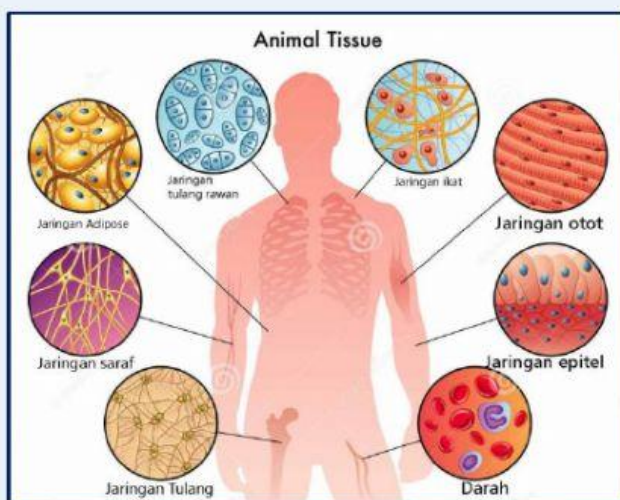
Melalui kegiatan pembelajaran *Discovery Learning* dengan metode diskusi dan studi literatur, peserta didik dapat mengidentifikasi struktur dan fungsi jaringan epitel dan jaringan ikat, serta menyajikan data pengamatan struktur dan fungsi jaringan pada hewan.

### PETUNJUK UMUM

1. Berdo'alah sebelum memulai kegiatan belajar.
2. Bacalah buku Biologi kelas XI SMA dan buku lainnya yang relevan dan berkaitan dengan materi jaringan hewan untuk memperkuat pemahaman konsep.
3. Carilah referensi lain dari berbagai sumber literatur dan gunakan internet.
4. Berlatihlah dengan mengerjakan tugas daring ini dengan **mengisi langsung** pada bagian yang telah disediakan atau di **buku kerja**.

### PENDAHULUAN

Sebelum memulai kegiatan belajar pada materi ini, silahkan amati gambar di bawah ini!



Untuk dapat menjawab pertanyaan tersebut, berlatihlah dengan mengerjakan tugas daring di bawah ini sesuai petunjuk yang sudah tertera!

## AKTIVITAS / TUGAS


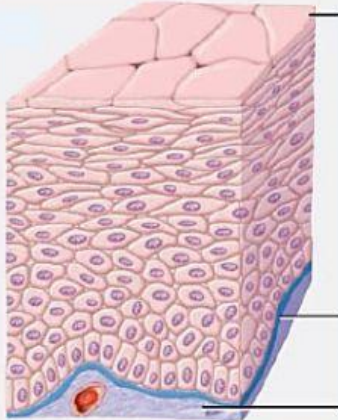
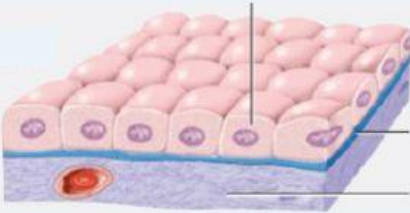



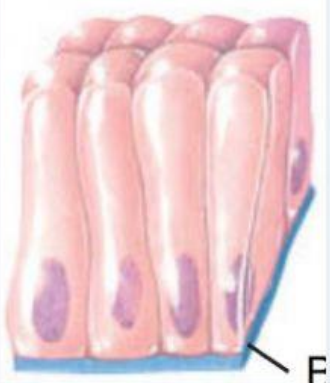
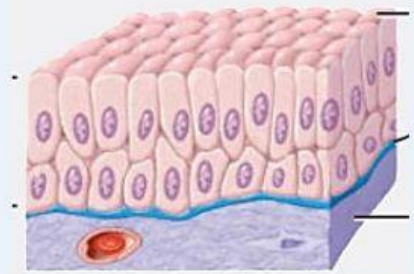
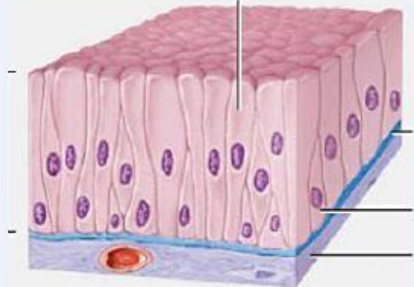
### HASIL PENGAMATAN

## Jaringan Epitel

1. Apakah fungsi dari jaringan epitel pada hewan?

2. Isilah tabel macam-macam jaringan epitel di bawah ini dengan tepat!

Gambar	Nama Jaringan	Letak
		
		
		

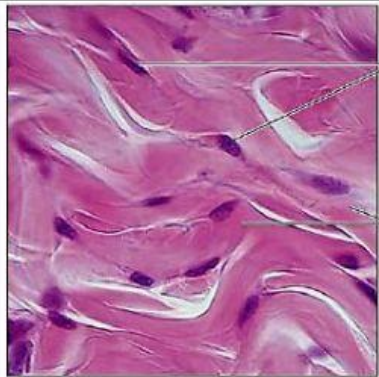
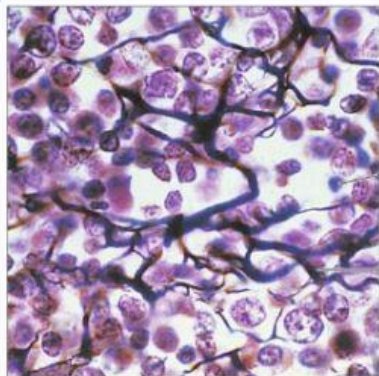
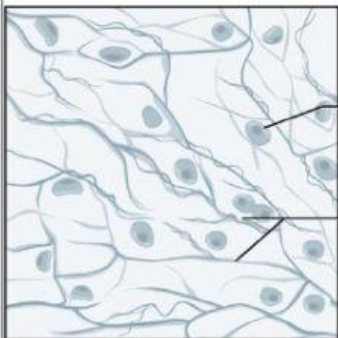
# Jaringan Ikat

1. Apakah fungsi dari jaringan ikat pada hewan?

2. Berikut merupakan komponen-komponen jaringan ikat pada hewan/manusia.

## A. Matriks

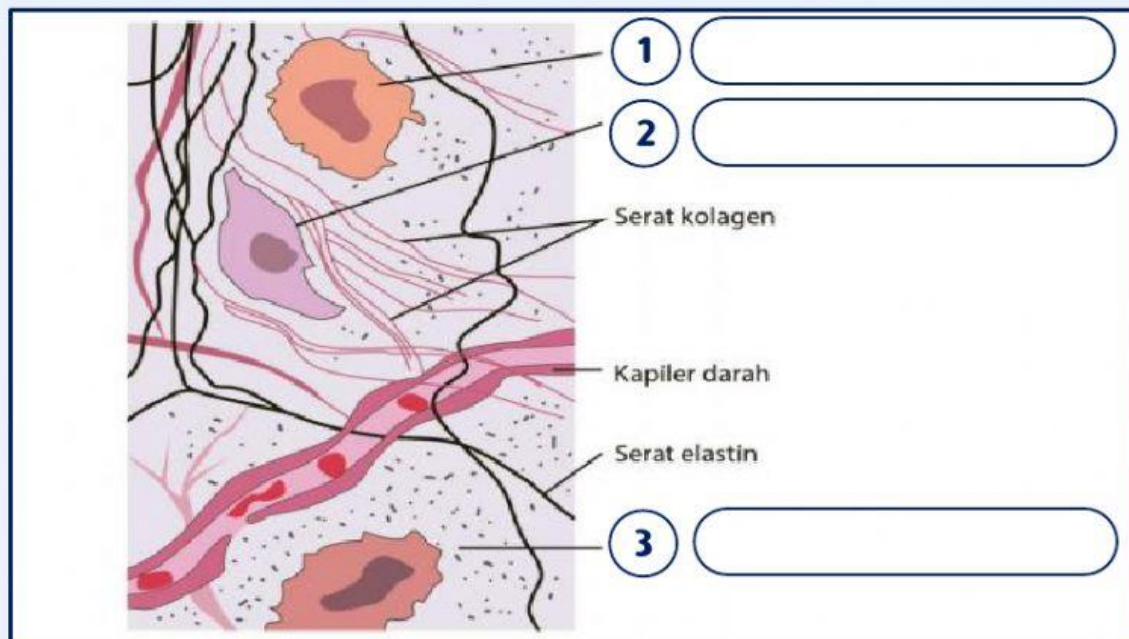
Isilah tabel di bawah ini dengan tepat!

Gambar	Nama Serat	Sifat Serat
 <p>Inti sel fibroblas</p> <p>Serat kolagen</p>		
 <p>Limfosit</p> <p>Serat retikular</p>		
 <p>Kondrosit di lakuna</p> <p>Serat elastin di matriks</p>		



## B. Sel-Sel Jaringan Pengikat

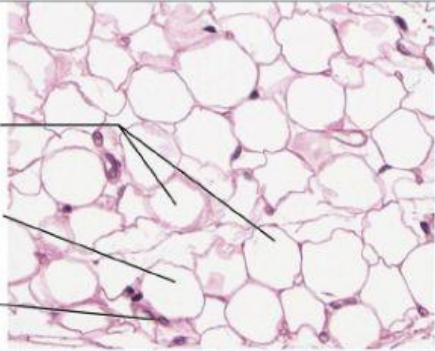
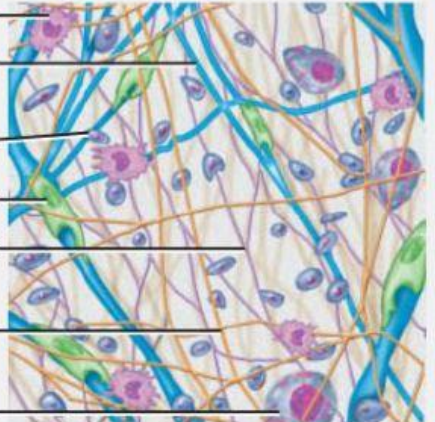
Berilah keterangan pada gambar di bawah ini!

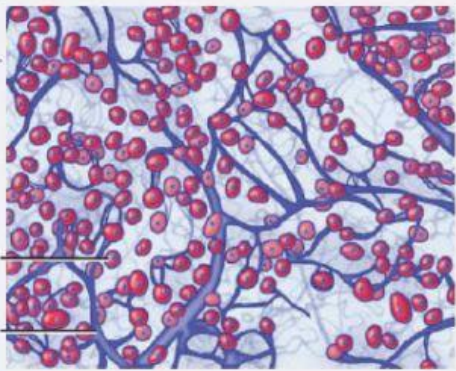


3. Berikut merupakan macam-macam jaringan ikat pada hewan/manusia.

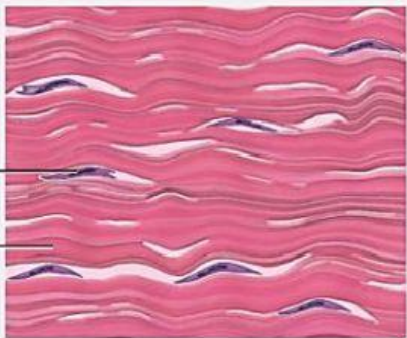
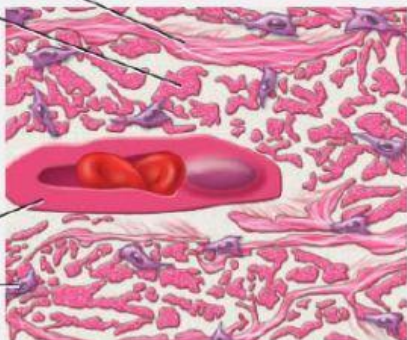
### A. Jaringan Ikat Sejati

Isilah tabel jaringan ikat longgar di bawah ini dengan tepat!

Gambar	Nama Jaringan
	
	

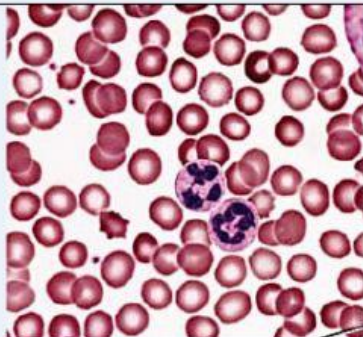
	
---	--

Isilah tabel jaringan ikat padat di bawah ini dengan tepat!

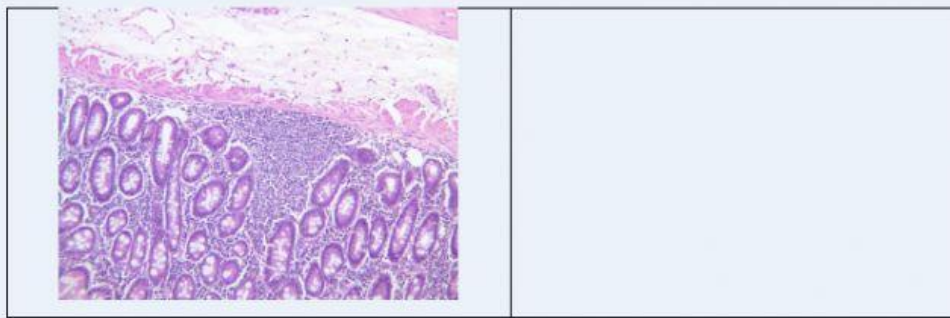
Gambar	Nama Jaringan
	
	

## B. Jaringan Ikat Cair

Isilah tabel jaringan ikat cair di bawah ini dengan tepat!

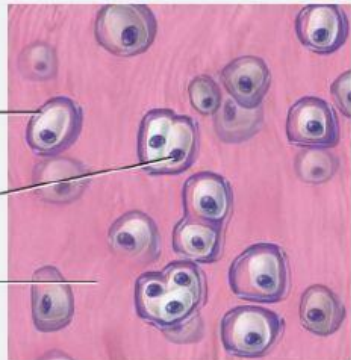
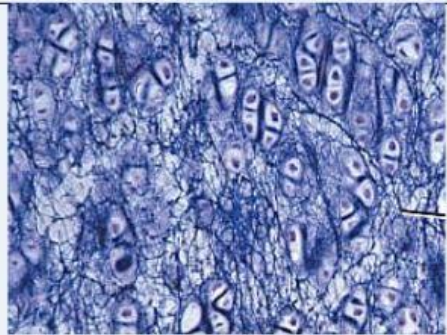
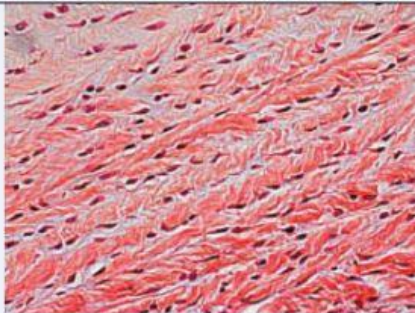
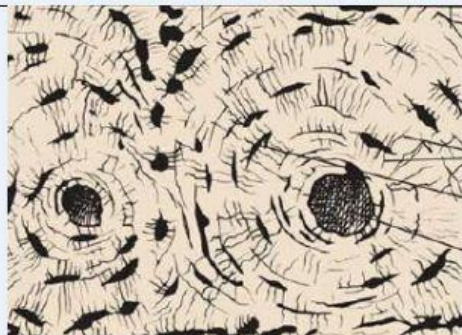
Gambar	Nama Jaringan
	





### C. Jaringan Ikat Penyokong

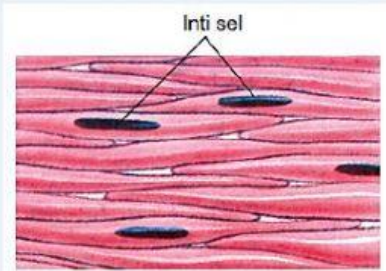
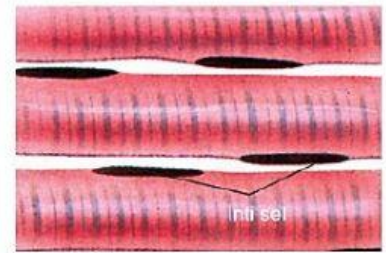
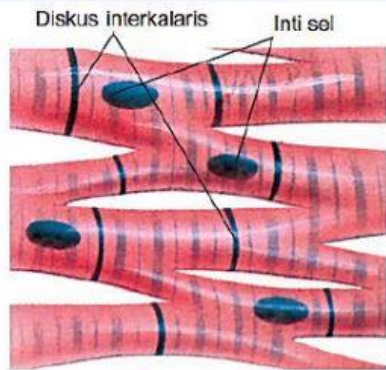
Isilah tabel jaringan ikat penyokong di bawah ini dengan tepat!

Gambar	Nama Jaringan
	
	
	
	

## Jaringan Otot

1. Apakah fungsi dari jaringan otot pada hewan?

2. Isilah tabel macam-macam jaringan otot di bawah ini dengan tepat!

Gambar	Nama Jaringan	Letak
		
		
		

*Selamat mengerjakan 😊*