

Lembar Kerja Peserta Didik (LKPD)

Jaringan Tumbuhan

Penyusun:

Guslinar Yetti, S.Si

Guru Biologi SMA IT AL-KAUTSAR DURI



Lembar Kerja Peserta Didik (LKPD)
Jaringan Tumbuhan

Tujuan

Setelah membaca e-LKPD ini, diharapkan peserta didik mampu mengidentifikasi jaringan yang terdapat pada tumbuhan .

Petunjuk Pengisian

1. Silakan lengkapi identitas kalian pada kolom di bawah ini!

Nama:

Kelas:

2. Kerjakan setiap aktivitas yang ada pada LKPD ini dengan cermat!
3. Jika telah selesai, silakan klik “Finish”, pilih “Email my answers to my teacher”, dan masukkan alamat e-mail berikut ini:

guslinaryetti48@guru.sma.belajar.id

Aktivitas 1. Jaringan Epidermis

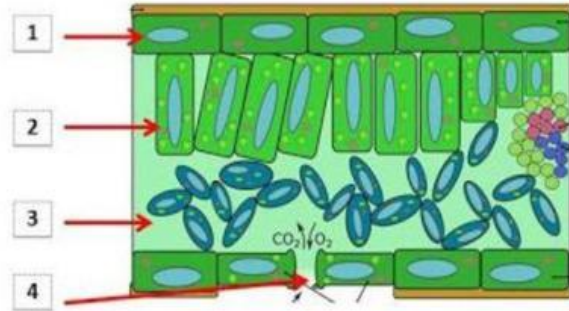
Lengkapi paragraph berikut!

Jaringan yang hanya tersusun dari satu lapis sel, rapat tidak memiliki vakuola disebut . Jaringan ini mempunyai fungsi sebagai Modifikasi jaringan ini adalah , , , dan

Aktivitas 2 Jaringan Parenkim

Tariklah garis lurus untuk menentukan bagian dari jaringan berikut!

- Epidermis atas
- Jaringan Tiang
- Jaringan bunga karang
- Stomata



Aktivitas 3. Jaringan Penyokong dan Pegangkut

Berilah tanda centang (V) pada pernyataan yang kamu anggap benar.

Pernyataan	Benar	Salah
Jaringan Penyokong terdiri dari dua macam yakni jaringan kolenkim dan sklerenkim		
Jaringan penyokong yang berisi sel hidup disebut jaringan klorenkim		

Aktivitas 4. Jaringan pengangkut

Simaklah video di bawah ini, kemudian tentukan pernyataan yang sesuai dengan video tersebut !



Pernyataan	
Jaringan muda pada tumbuhan disebut jaringan meristematis	
Struktur jaringan hewan sama dengan struktur jaringan tumbuhan.	