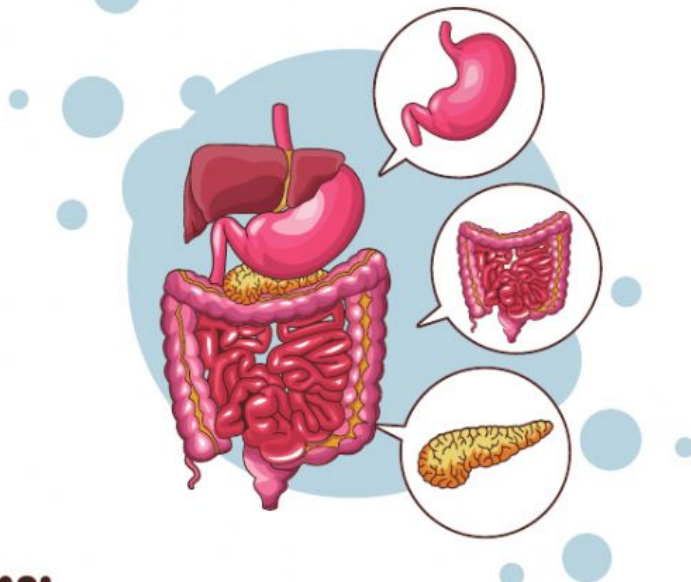


SMP NEGERI 2 PANDAAN

# LKPD

## SISTEM ORGANISASI KEHIDUPAN



**Nama:**

**No. Absen:**

**Kelas:**

### Tujuan Pembelajaran:

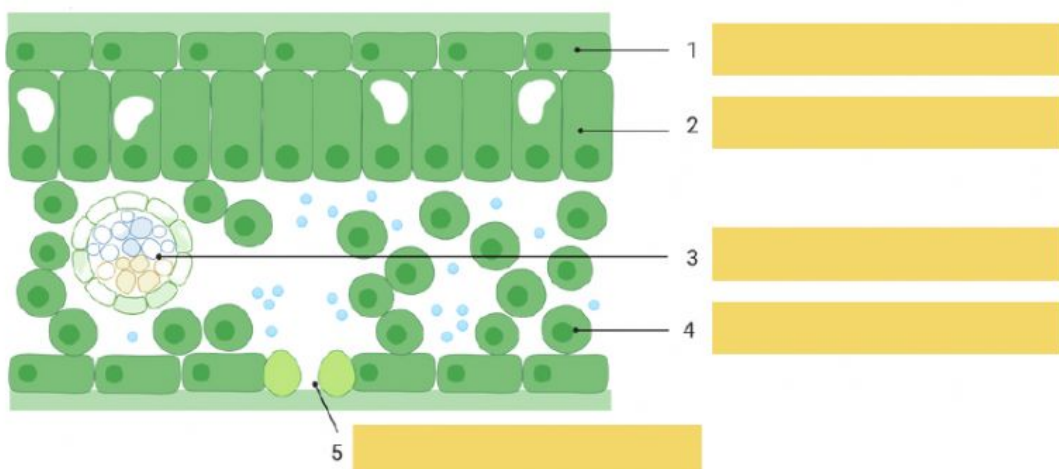
- 1. Mampu menentukan fungsi jaringan pada tumbuhan dan hewan dengan tepat
- 2. Mampu mengidentifikasi bagian dan fungsi organ pada makhluk hidup dengan benar
- 3. Mampu mengidentifikasi bagian dan fungsi sistem organ pada makhluk hidup dengan benar
- 4. Mampu mengidentifikasi sistem organisasi kehidupan dari yang sederhana hingga kompleks dengan benar

# JARINGAN

Jaringan:

## 1. Jaringan Tumbuhan (Drag and Drop)

### Struktur Anatomi Daun



Stomata

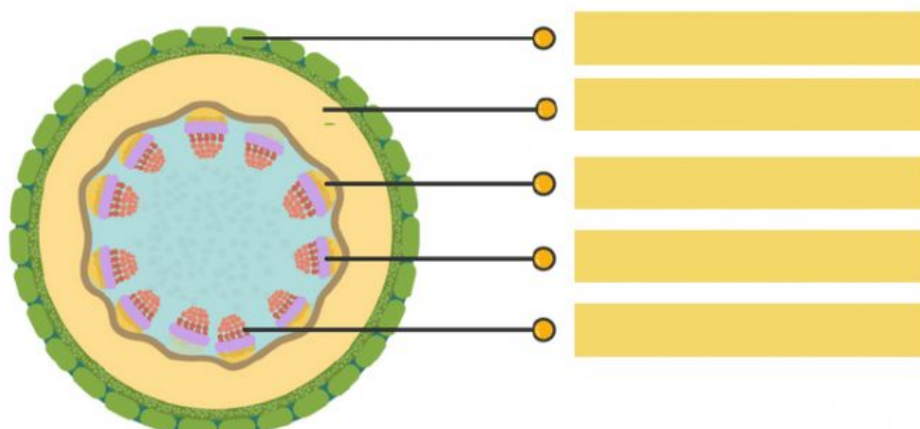
Jaringan bunga karang

Jaringan pengangkut

Jaringan tiang

Epidermis

### Struktur Anatomi Batang



Xylem

Kambium

Floem

Epidermis

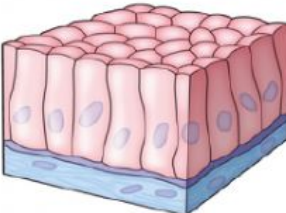
Korteks

## Pilihlah nama jaringan tumbuhan yang benar berdasarkan deskripsinya!

No	Deskripsi Jaringan Tumbuhan	Nama Jaringan
1	Merupakan kumpulan sel yang aktif membelah menghasilkan sel-sel baru yang belum terdiferensiasi	
2	Merupakan celah epidermis daun yang berfungsi sebagai pertukaran gas	
3	Merupakan jaringan paling luar pada tubuh tumbuhan untuk melindungi jaringan di bawahnya	
4	Merupakan jaringan yang berfungsi sebagai tempat fotosintesis	
5	Merupakan jaringan dasar karena menjadi penopang jaringan lain dan sebagai tempat cadangan makanan	
6	Jaringan pengangkut yang berfungsi mengangkut air dan unsur hara dari akar menuju daun	
7	Merupakan jaringan penguat atau penyokong yang bersifat sementara pada tumbuhan	
8	Jaringan pengangkut yang berfungsi mengangkut hasil fotosintesis dari daun menuju seluruh tumbuhan	
9	Merupakan jaringan penguat atau penyokong yang bersifat permanen pada tumbuhan	

## 2. Jaringan Hewan (Interaktif)

No	Gambar	Nama dan Fungsi Jaringan
1		Nama: Berfungsi:
2		Nama: Berfungsi:
3		Nama: Berfungsi:
4		Nama: Berfungsi:
5		Nama: Berfungsi:
6		Nama: Berfungsi:

No	Gambar	Nama dan Fungsi Jaringan
7		Nama: Berfungsi:
8		Nama: Berfungsi:

## ORGAN

**Organ:**

---

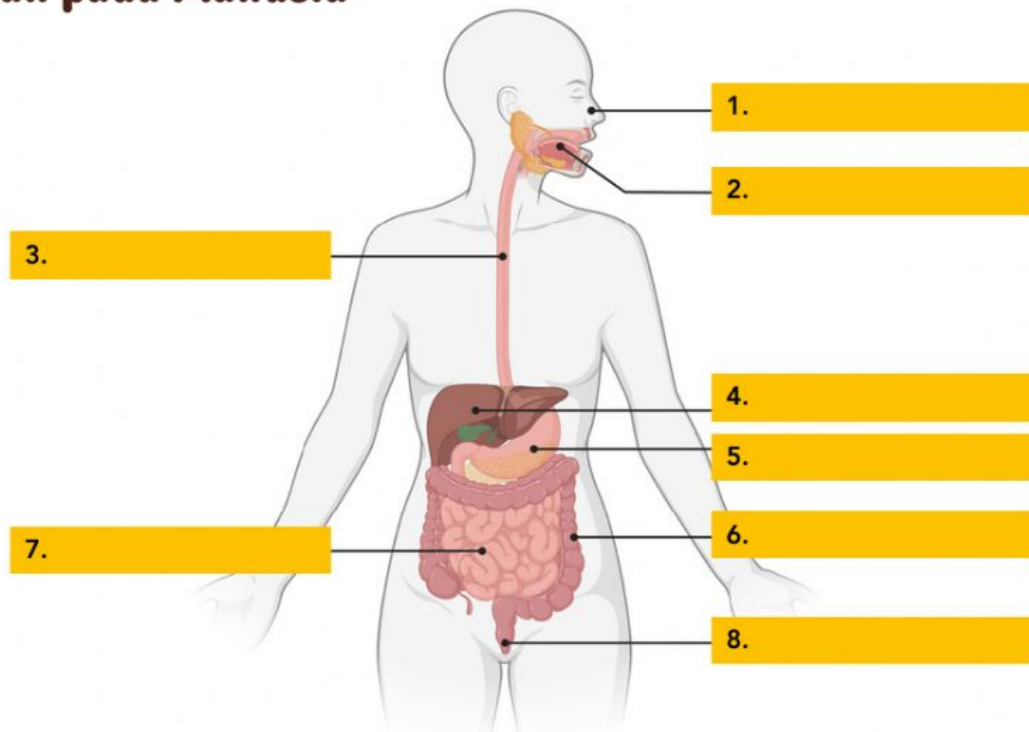


---

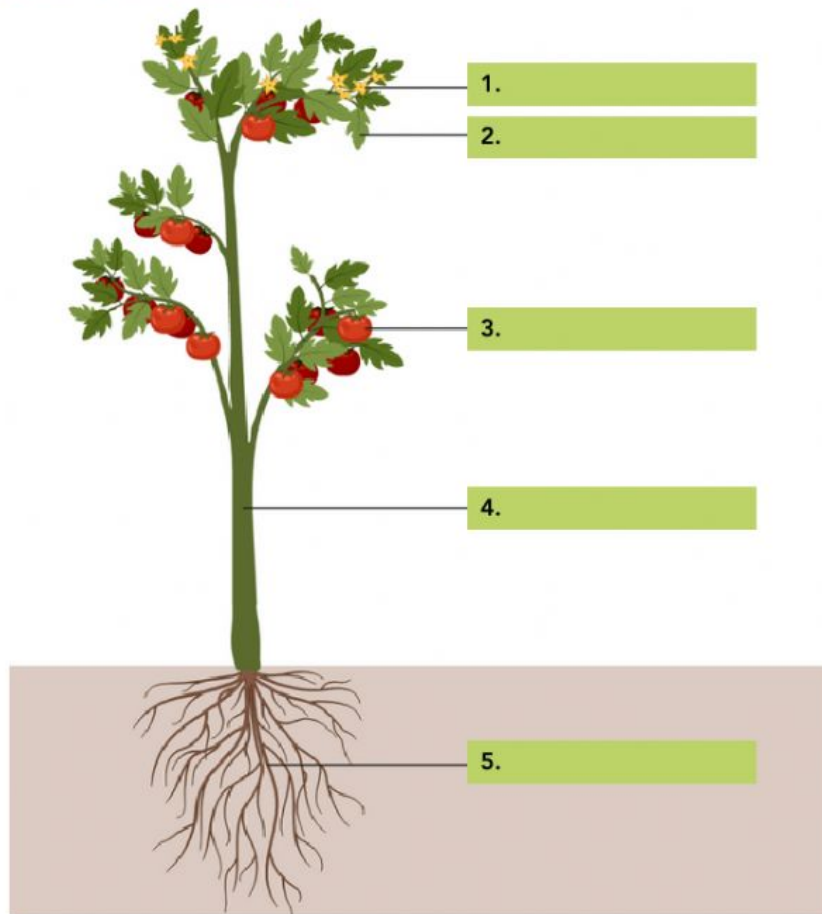


---

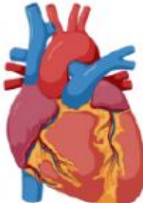
### 1. Organ pada Manusia

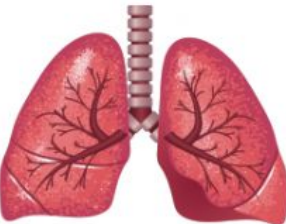
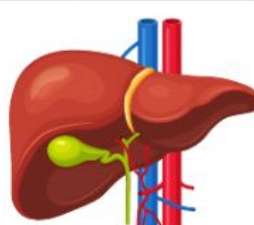
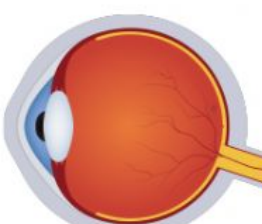


## 2. Organ pada Tumbuhan



## 3. Organ pada Manusia/Hewan

No	Gambar	Nama dan Fungsi Organ
1		Nama:
		Berfungsi:
2		Nama:
		Berfungsi:

No	Gambar	Nama dan Fungsi Organ
3		<p>Nama:</p> <p>Berfungsi:</p>
4		<p>Nama:</p> <p>Berfungsi:</p>
5		<p>Nama:</p> <p>Berfungsi:</p>
6		<p>Nama:</p> <p>Berfungsi:</p>
7		<p>Nama:</p> <p>Berfungsi:</p>
8		<p>Nama:</p> <p>Berfungsi:</p>

# SISTEM ORGAN

**Sistem Organ:**

**Pasangkan nama Organ dengan Sistem Organ yang sesuai  
(Drag and Drop)**

SISTEM PERNAPASAN	SISTEM PEREDARAN DARAH
1	1
2	2
3	3
SISTEM INDRA	SISTEM SARAF
1	1
2	2
3	3

## PILIHAN

KULIT

JANTUNG

PARU-PARU

OTAK

MATA

TELINGA

JARINGAN DARAH

SUMSUM TULANG BELAKANG

TRAKEA

JARINGAN SARAF

TENGGOROKAN

PEMBULUH DARAH

# ORGANISME

Organisme

Urutkan tingkatan organisasi kehidupan dari yang terkecil sampai yang terbesar!

