

# Lembar Kerja Peserta Didik

**Nama**

**Kelas**

## Tujuan Pembelajaran

Setelah mengamati organ ekskresi pada manusia siswa dapat menganalisis organ ekskresi beserta fungsinya

## Aktivitas

1. Tarik nama organ tumbuhan di bawah ini dan letakkan pada kotak yang sesuai!



**Ginjal**

**Hati**

**Kulit**

**Paru - paru**

Empty grid box for notes.

Empty grid box for notes.

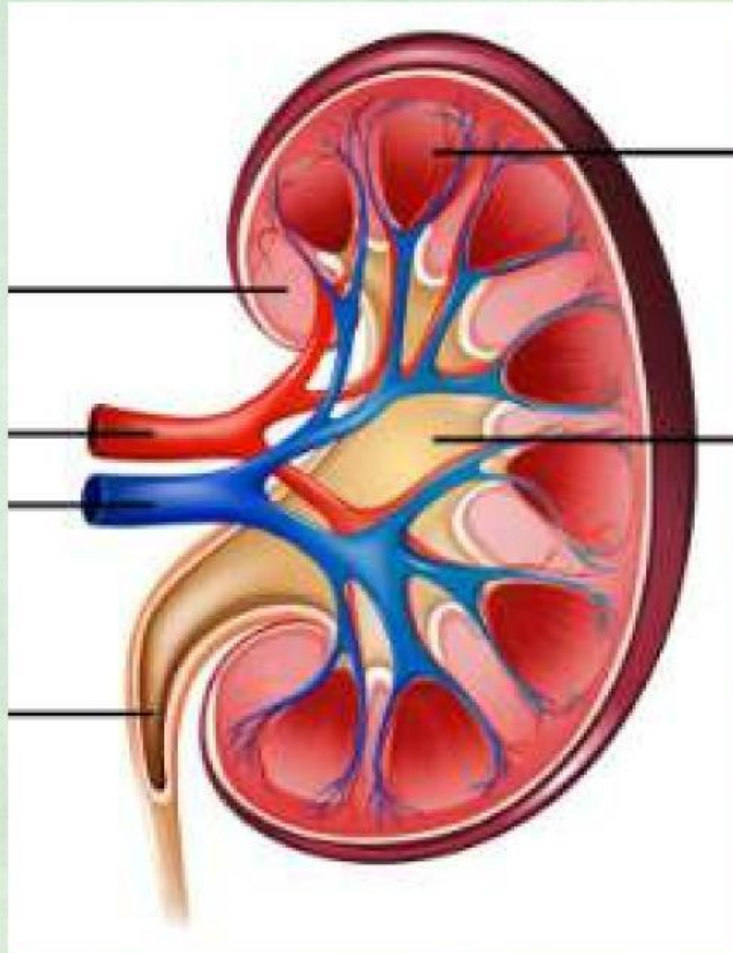


Empty grid box for notes.

Empty grid box for notes.




## 2. Beri Keterangan pada organ Berikut




### 3. Hubungkan dengan tanda panah nama organ dan fungsinya


Corteks 

 jalur untuk cairan dalam perjalanan ke kandung kemih.


Medula 

 mendorong urine ke dalam kandung kemih

Ureter 

 mengeluarkan urine

Pelvis ginjal 

 memproduksi urine



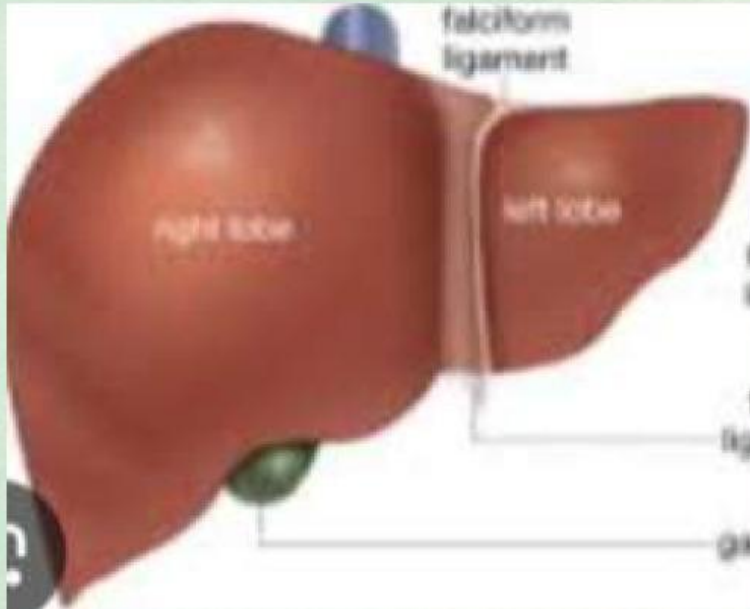
## **4. Fungsi ginjal adalah**

**a. Mengatur dan menyaring mineral dari darah.**

**b. Menawarkan racun**

**c. Menjaga keseimbangan cairan tubuh**

## 5. Jawablah Pertanyaan berikut!



Organ tersebut termasuk organ ekskresi dengan fungsi utama.....



**6. Simak video dibawah ini dan berikan kesimpulanmu**

