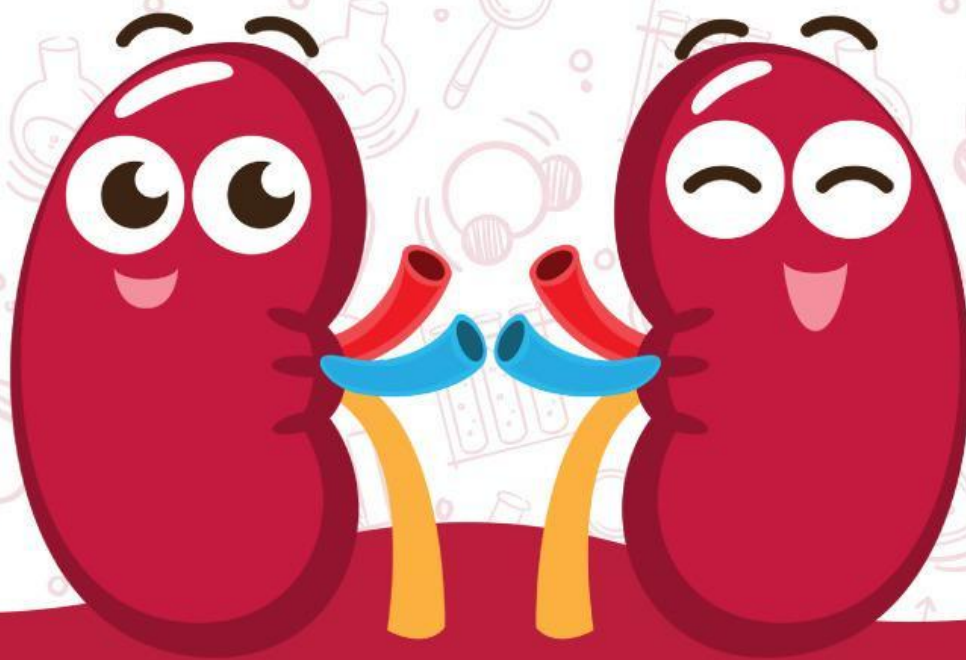


LKPO

ILMU PENGETAHUAN ALAM

Tema: Sistem Ekskresi Manusia



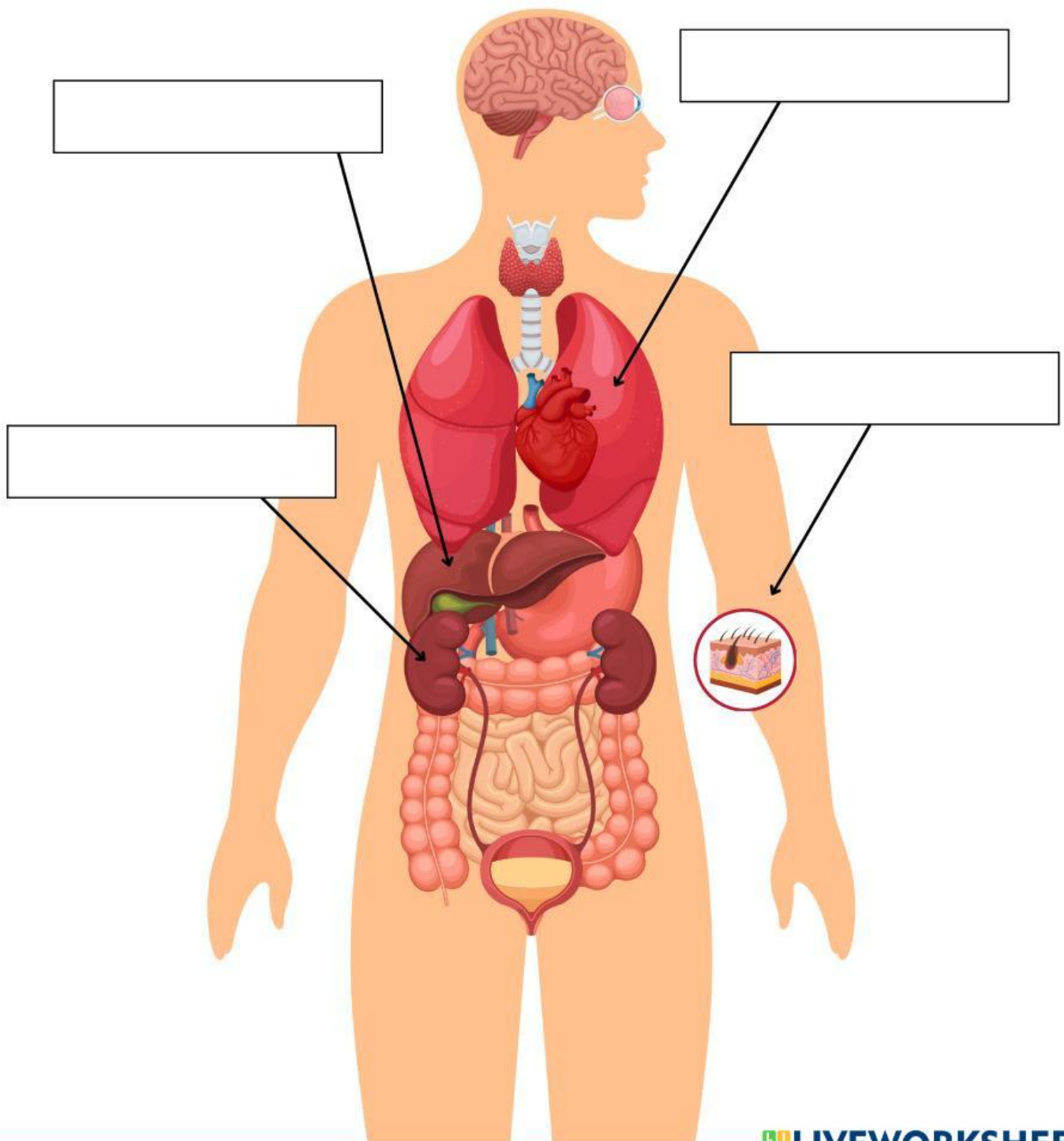
Nama: _____

Kelas: _____

LEMBAR KERJA 1 – KENALI ORGAN EKSKRESI

1

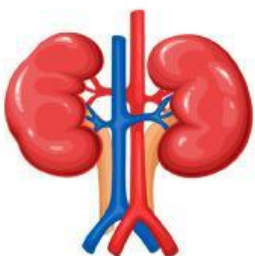
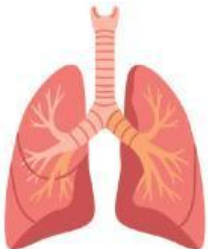
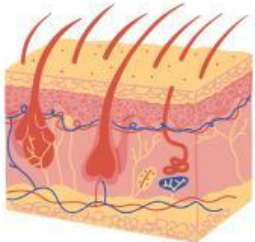
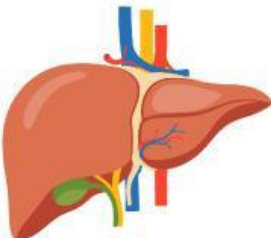
Amati gambar organ ekskresi manusia berikut ini! Tuliskan nama organ yang ditunjuk sesuai dengan penanda.



LEMBAR KERJA 1 – KENALI ORGAN EKSKRESI

2

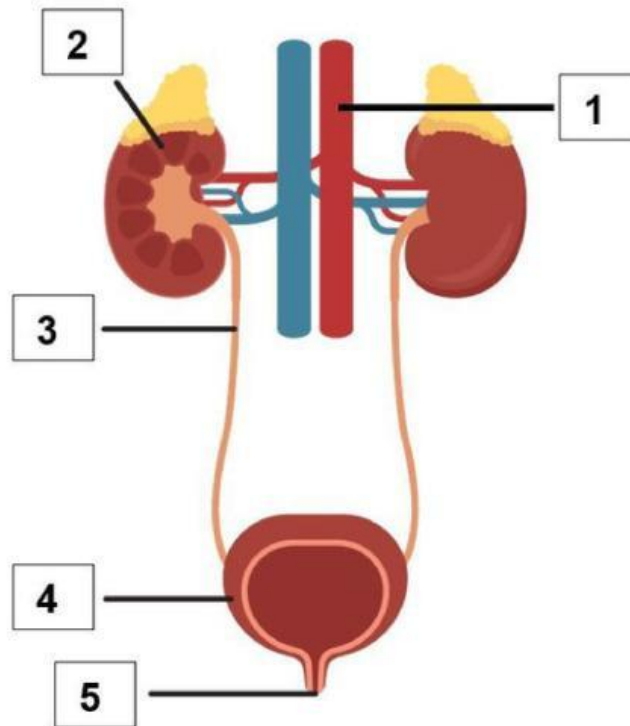
Amati gambar organ ekskresi manusia berikut ini! Tuliskan nama organ dan zat yang dikeluarkannya.

Gambar Organ	Nama Organ	Zat yang Dikeluarkan
		
		
		
		

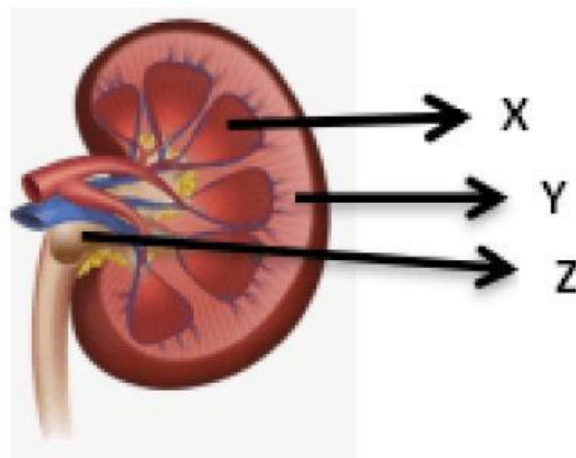
LEMBAR KERJA 2 – KENALI ORGAN EKSKRESI GINJAL

3

Isilah nama bagian tersebut !



Kandung Kemih	Uretra	Pembuluh Darah
Ureter	Ginjal	

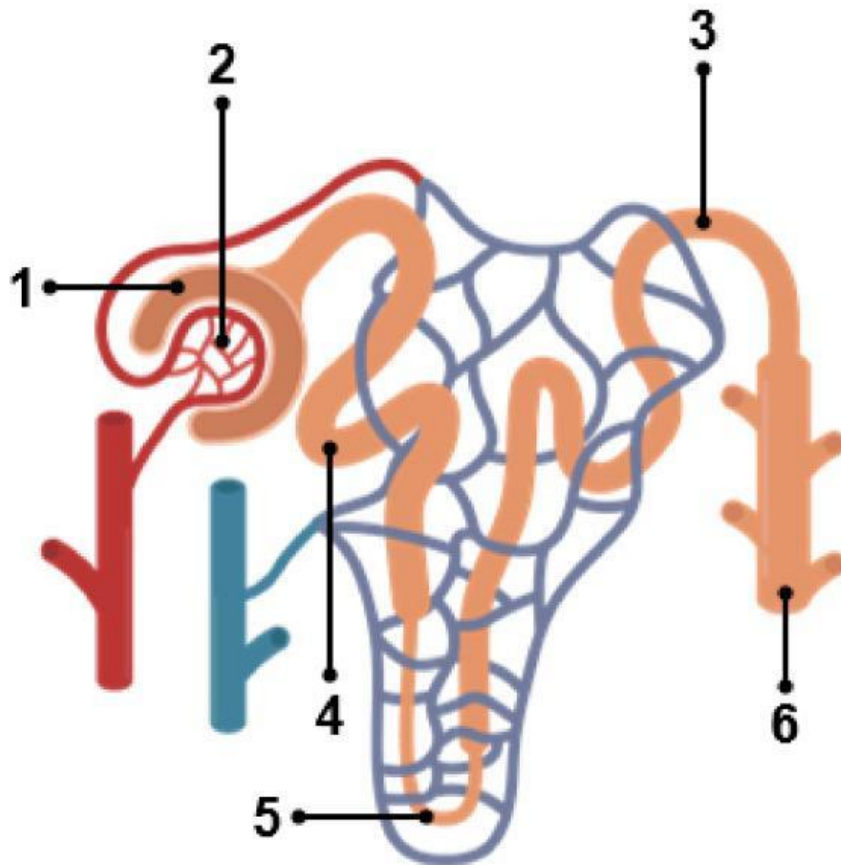


Pelvis	Medula	Korteks
--------	--------	---------

LEMBAR KERJA 3 – PROSES PEMBENTUKAN URINE

4

Isilah nama bagian-bagian nefron dibawah ini !

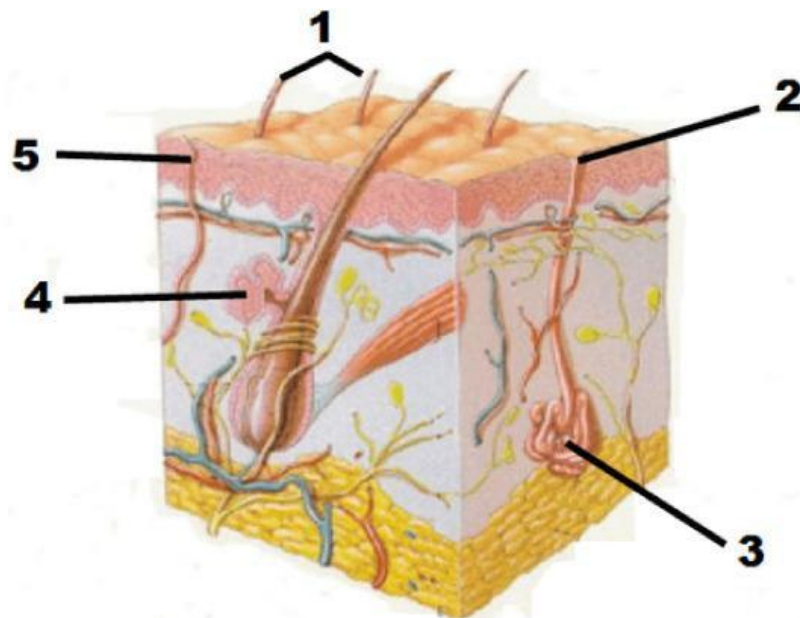
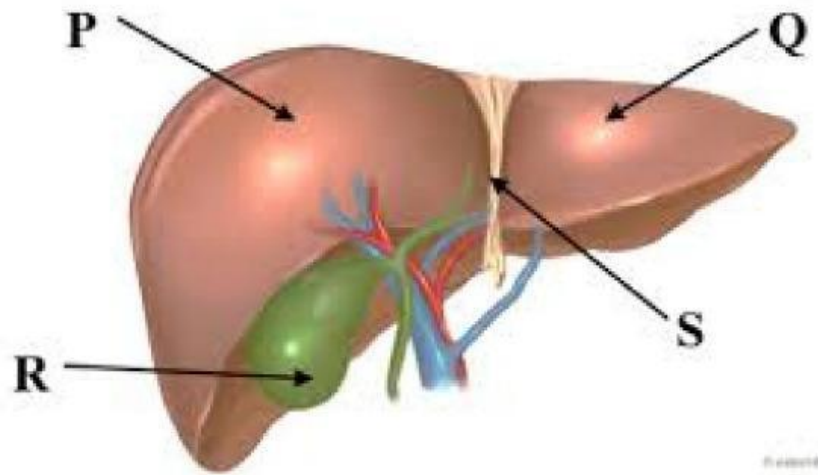


No	Proses	Tempat	Deskripsi	Hasil

LEMBAR KERJA 4 – KENALI ORGAN EKSKRESI HATI & KULIT

5

Isilah nama bagian-bagian hati dan kulit dibawah ini !



LEMBAR KERJA 5 – PROSES EKSKRESI DALAM TUBUH

6

Berilah tanda centang terkait fungsi organ hati yang benar
(jawaban bisa lebih dari satu)

☐ Menghasilkan empedu

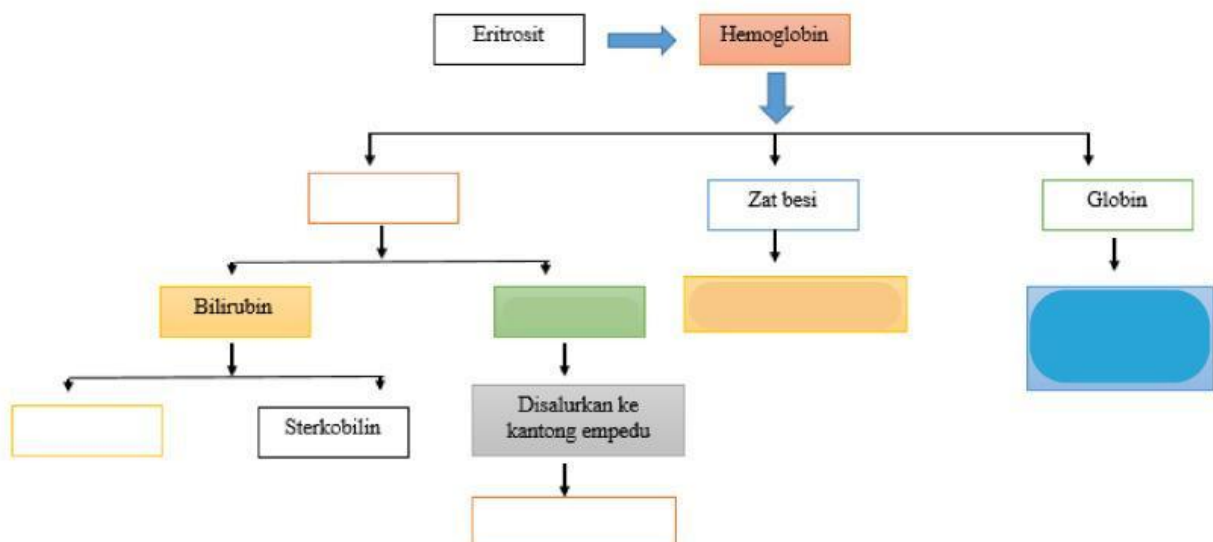
☐ Menetralkan racun
(detoksifikasi)

☐ Menjaga suhu tubuh

☐ Merombak sel darah merah

7

Lengkapi bagan proses perombakan sel darah merah di hati !



LEMBAR KERJA 5 – PROSES EKSKRESI DALAM TUBUH

8

Jelaskan bagaimana proses osmoregulasi antara kulit dengan ginjal !

“

”