

LKPD GANGGUAN SISTEM EKSKRESI

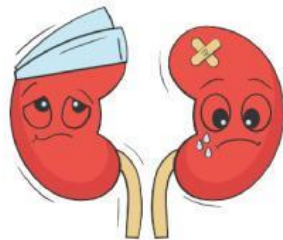
HARI :
TANGGAL :

NAMA ANGGOTA KELOMPOK:

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.

TUJUAN PEMBELAJARAN

1. Melalui pengamatan dan diskusi kelompok, siswa dapat menganalisis gangguan dan penyakit pada sistem ekskresi ginjal benar.
2. Melalui diskusi kelompok, siswa dapat menemukan alternatif solusi pada gangguan sistem ekskresi ginjal dengan tepat.



PETUNJUK PENGERJAAN

1. Tuliskan identitas pada kotak yang telah disediakan.
2. Simaklah video permasalahan
3. Buatlah pendapat/argumen yang muncul dari permasalahan tersebut.
4. Tuliskan satu rumusan masalah yang sesuai yang akan dicari penyelesaian masalahnya.
5. Buatlah hipotesis dari rumusan permasalahan tersebut.
6. Lakukan pengumpulan data berdasarkan permasalahan tersebut melalui kajian literatur.
7. Buatlah alternatif solusi dari permasalahan tersebut
8. Sajikan hasil laporan dalam bentuk yang kreatif (canva)
9. Presentasikan hasil kegiatan.
10. Tuliskan simpulan dan solusi permasalahan yang paling tepat.



Orientasi Masalah

Tuliskanlah 4 pendapat atau argumen mengenai permasalahan apa saja yang bisa muncul dari video tersebut

https://youtu.be/huXJz-6_yEQ?si=gMvnSpbGZM6UIXq6

<https://www.youtube.com/watch?v=kUQNXBWZSKw>



Mengorganisasi siswa untuk belajar

Tuliskan satu rumusan masalah yang sesuai yang akan dicariakan penyelesaian masalahnya.

Tuliskan hipotesis dari rumusan masalah tersebut.

Membimbing Penyelidikan

- a. Lakukanlah pengumpulan data/informasi dari berbagai sumber yang relevan terhadap permasalahan yang kalian temukan, kemudian tuliskan informasi yang kalian dapatkan dari literatur tersebut beserta sumbernya (judul buku atau alamat website).

Link : <https://www.youtube.com/watch?v=u1>

Link : <https://www.youtube.com/shorts/ZQNz03lbEzg>

Link : <https://www.youtube.com/watch?v=M7LNxWJYrLY>

- b. Berdasarkan data/informasi yang diperoleh, kembangkanlah alternatif pemecahan masalah (solusi) yang dapat kalian ajukan.

Mengembangkan dan menyajikan hasil karya

- a. Berdasarkan kegiatan diatas, sajikanlah dalam bentuk laporan dengan bentuk *canva* yang menarik dan kreatif
- b. Presentasikanlah hasil kegiatan kalian di depan kelas.

Menganalisis dan mengevaluasi proses pemecahan masalah

- a. Tuliskan kesimpulan berdasarkan proses pemecahan masalah yang telah dilakukan

- b. Tuliskan solusi pemecahan masalah yang paling tepat