

LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK (LKPD)

Nama:

Instansi : SDN 01 Serui

Tahun Penyusunan : 2024

Jenjang Sekolah : SD/MI

Mata Pelajaran : IPAS

Fase / Kelas : A / VI (Enam)

Elemen : Pemahaman IPAS (Sains
dan Sosial)

BAB 1 : Bagaimana Tubuh Kita Bergerak ?

Topik : A. Rangka, Sendi dan Otot

Materi : Rangka

Alokasi Waktu : 2 JP x 35 menit

KELOMPOK :

Nama Anggota :

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



PETUNJUK PENGGUNAAN LKPD

Berdoa sebelum mengerjakan LKPD !

- 1. Isikan nama kelompok dan anggota kelompok**
- 2. Perhatikan penjelasan yang disampaikan oleh guru**
- 3. Baca dan pahami langkah langkah kegiatan pada masing masing kegiatan dengan cermat**
- 4. Kerjakan LKPD dengan tepat dan penuh tanggung jawab**
- 5. Sampaikan pertanyaan pada guru bila mengalami kesulitan**
- 6. Periksa kembali apa yang telah kamu kerjakan dan kumpulkan kepada gurumu**



Tujuan Pembelajaran

1. Peserta didik dapat menyebutkan rangka dan fungsinya dengan benar
2. Peserta didik dapat menjelaskan bahwa ada beberapa jenis tulang yang menyusun rangka tubuh manusia dengan benar
3. Peserta didik dapat mendemonstrasikan bagaimana rangka menjalankan fungsinya.



A cartoon illustration of a young boy and a young girl running towards the right. The boy, on the left, has dark curly hair, rosy cheeks, and is wearing a teal t-shirt and black shorts. The girl, on the right, has dark curly hair with a blue headband, rosy cheeks, and is wearing a white dress and black boots. They are both smiling and appear to be in motion. The background is a solid light blue.

-
- An anatomical diagram of the human skeleton, viewed from the front. The skeleton is shown in a standing posture. The bones are labeled with numbers 1 through 23, connected by lines to their respective locations. The labels are as follows:
- 1: Skull
 - 2: Mandible
 - 3: Cervical vertebrae
 - 4: Scapula
 - 5: Clavicle
 - 6: Sternum
 - 7: Humerus
 - 8: Ribs
 - 9: Thoracic vertebrae
 - 10: Lumbar vertebrae
 - 11: Pelvis
 - 12: Femur
 - 13: Tibia
 - 14: Fibula
 - 15: Tarsals
 - 16: Metatarsals
 - 17: Phalanges
 - 18: Patella
 - 19: Kneecap
 - 20: Ankle
 - 21: Foot
 - 22: Toe
 - 23: Nail



3. Masukkan kesembilan jenis tulang ini kedalam kelompok tulang yang sesuai dengan memberi tanda ceklis (v)

No.	Nama Tulang	Tulang Pipa	Tulang Pendek	Tulang Pipih	Tulang Tak Beraturan
1.	Tengkorak				
2.	Belikat				
3.	Tulang Pengumpil				
4.	Pergelangan Kaki				
5.	Lengan				
6.	Pergelangan Tangan				
7.	Tulang Belakang				
8.	Paha				
9.	Rusuk				





Hitunglah jumlah tulang penyusun rangka di bawah ini!

No	Nama Tulang	Jumlah
1	Tulang tengkorak ruas
2	Tulang badan ruas
3	Tulang anggota gerak ruas
Total jumlah tulang tubuh manusia	 ruas



Nilai

Paraf Orang Tua