

LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK

DISUSUN OLEH: TERTIANA ANGGRAININGSIH

SDN PEJAGALAN 05

KELAS : V

TEMA : 4 SEHAT ITU PENTING

SUBTEMA : 3 (Cara Memelihara Kesehatan Organ Peredaran Darah Manusia)

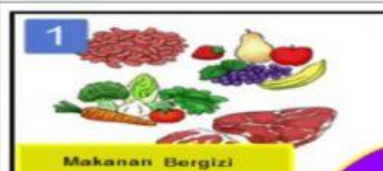
PEMBELAJARAN : 5

MUATAN PELAJARAN : IPA DAN MATEMATIKA

NAMA:

KELAS:

NOMBOR ARSFI



Menjaga Kesehatan
Organ Peredaran



LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK (LKPD 1)

Mata Pelajaran : IPA

CARA MENJAGA KESEHATAN ORGAN PEREDARAN DARAH

A.JUDUL KEGIATAN

CARA MENJAGA KESEHATAN ORGAN PEREDARAN DARAH

B.TUJUAN KEGIATAN

Melalui kegiatan mengamati video siswa mampu menjelaskan cara menjaga kesehatan organ peredaran darah

1.Amatilah video tentang penyakit dan cara menjaga kesehatan organ peredaran darah

2.Jawablah pertanyaan-pertanyaan berkaitan dengan isi video.

3.Jawaban difoto dan dikirim melalui Whatsapp.

D.ALAT DAN BAHAN

1.Peralatan Menulis 2.Smart Phone3.Youtube4.Whatsapp Group

Kali ini kita akan mempelajari cara menjaga kesehatan organ peredaran darah. Mari kita simak video pada tautan berikut ini untuk lebih jelasnya!

Amatilah video berikut!

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

Selanjutnya tugas Ananda menjawab pertanyaan berikut!

1. Tuliskan cara memelihara organ peredaran darah manusia!
2. Sudahkah kamu melakukan upaya untuk menjaga kesehatan organ peredaran darah pada tubuhmu?
3. Tuliskan bentuk upaya yang sudah kamu lakukan untuk menjaga kesehatan organ peredaran darah pada tubuhmu!

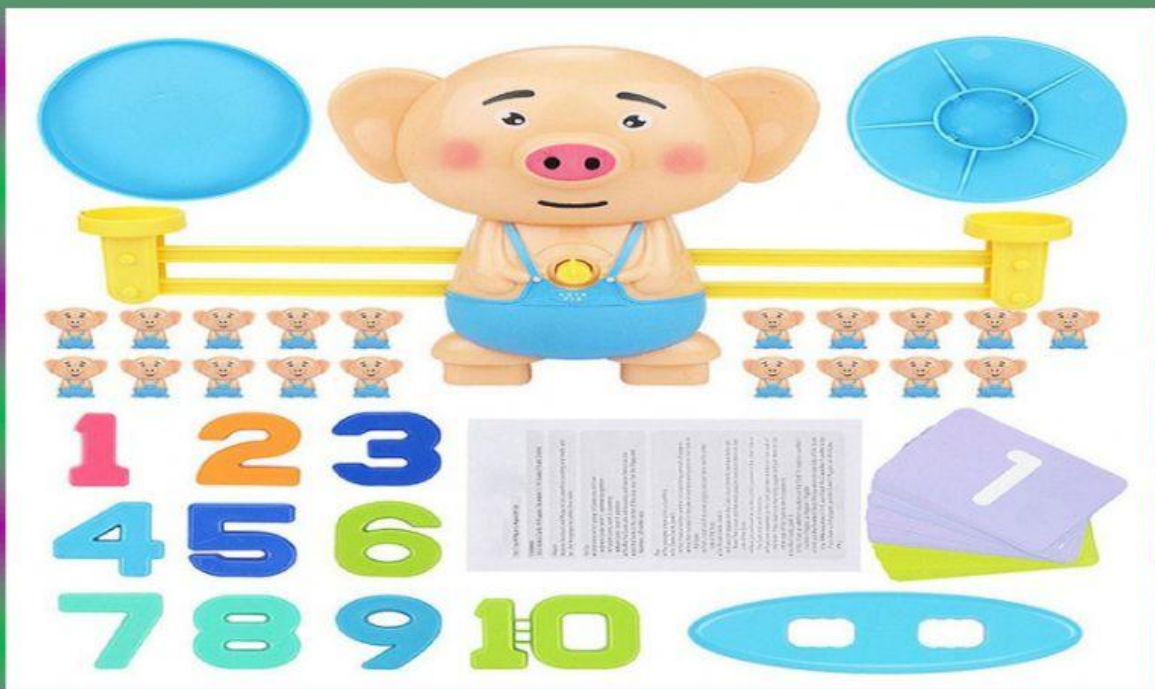
Setelah selesai, foto dan kirimkan ke WA Ibu Guru ya!

LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK (LKPD 2)

Mata Pelajaran : Matematika

Amatilah video berikut ini!

<https://www.youtube.com/watch?v=CD7BLYayym8>



Tugas Ananda adalah mengerjakan soal yang terdapat pada akhir video! Kerjakan soal latihannya dengan teliti ya dalam menghitungnya. Kalian boleh minta bantuan Ayah, Bunda atau orang yang ada di rumah kalian dengan meminta untuk membimbing dan mengawasi kalian dalam mengerjakan latihan soal

Mari berlatih

1. Sepetak sawah berbentuk persegi akan digambarkan dengan skala 1 : 250. Jika panjang sisi sawah pada denah 6 cm, berapa luas sebenarnya sawah tersebut?
2. Denah sebidang tanah berbentuk persegi panjang dengan skala 1 : 200 digambar seperti dibawah ini.



5 cm Luas sebenarnya adalah

7 cm

3. Sebuah kolam pada denah memiliki panjang 8 cm dan lebar 4 cm jika skala yang digunakan skala 1:300 tentukan luas sebenarnya kolam tersebut!

8

4 of 24 - Clipboard
Item not Collected. Delete items
to increase available space.