

## LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK

DISUSUN OLEH: TERTIANA ANGGRAININGSIH

SDN PEJAGALAN 05

KELAS : V

TEMA : 4 SEHAT ITU PENTING

SUBTEMA : 2 GANGGUAN KESEHATAN PADA ORGAN  
PEREDARAN DARAH

PENILAIAN : 3

MUATAN PELAJARAN : IPA DAN MATEMATIKA

NAMA:

KELAS:

NOMOR ABSEN:



## LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK (LKPD 1)

Mata Pelajaran : IPA

### SISTEM PEREDARAN DARAH MANUSIA

#### A.JUDUL KEGIATAN

### MENGENAL SISTEM PEREDARAN DARAH PADA MANUSIA

#### B.TUJUAN KEGIATAN

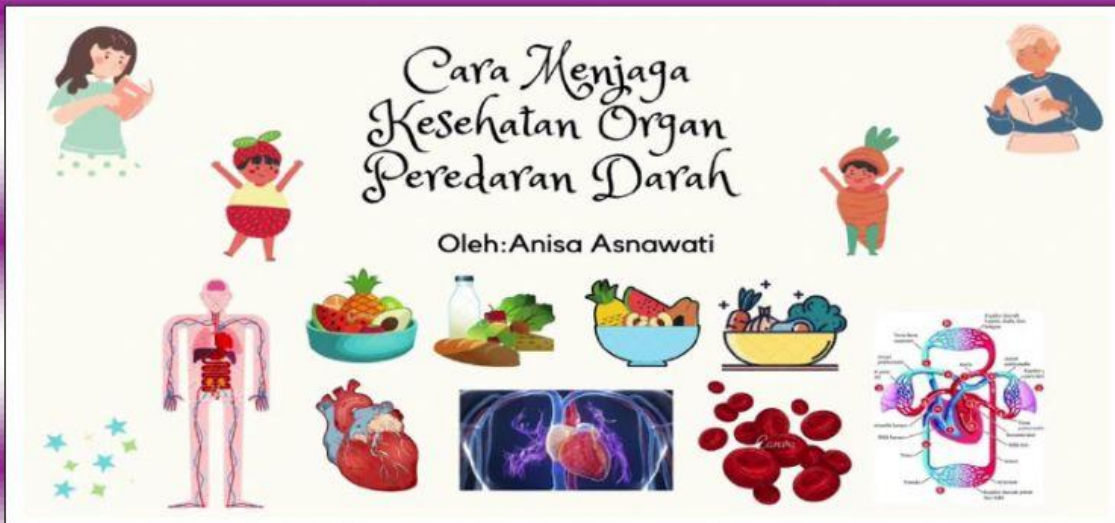
Melalui kegiatan mengamati video siswa mampu menjelaskan tentang sistem peredaran darah pada manusia

#### C.PETUNJUK MENGERJAKAN

- 1.Amatilah video tentang sistem peredaran darah manusia
- 2.Jawablah pertanyaan-pertanyaan berkaitan dengan isi video.
- 3.Jawaban difoto dan dikirim melalui Whatsapp.

#### D.ALAT DAN BAHAN

- 1.Peralatan Menulis
- 2.Smart Phone
- 3.Youtube
- 4.Whatsapp Group

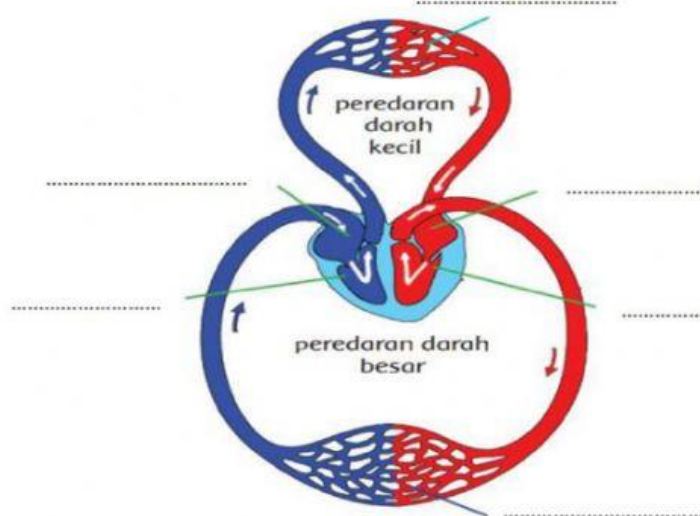


Amatilah video berikut!

<https://www.youtube.com/watch?v=hECT891W6oY>

**Bagaimana videonya mudah dipahami bukan? Sekarang lengkapilah gambar berikut ini!**

Lampiran  
Organ peredaran darah



**Setelah selesai kirim tugas dalam bentuk foto lalu kirim ke WA Ibu Guru ya!**

## **LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK (LKPD 2)**

**Mata Pelajaran : Matematika**

**Skala**

**Amatilah video berikut!**

**<https://www.youtube.com/watch?v=pCptUctJOe4>**

**Bagaimana videonya mudah dipahami bukan? Tugas Ananda adalah menjawab pertanyaan yang ada pada akhir video! Kerjakan soal latihannya dengan teliti ya, terutama dalam menghitungnya. Ananda boleh minta bantuan ayah, bunda atau orang yang ada di rumah kalian untuk membimbing dan mengawasi Ananda dalam mengerjakan latihan soal. Setelah selesai, kirimkan jawaban ke WA Ibu Guru!**

Mari berlatih

1. Jarak kedua kota sesungguhnya 45 km. Skala pada peta 1 : 150.000. Tentukan jarak kedua kota pada peta!
2. Jarak dua kota adalah 140 km. Edo menggambar kedua kota tersebut pada peta dengan skala 1 : 500.000. Berapa cm jarak kedua kota tersebut pada peta?
3. Jarak kota A ke kota B 60 km. Jarak tersebut digambar pada peta dengan skala 1 : 1.500.000. Berapa cm jarak kota A-B pada peta?