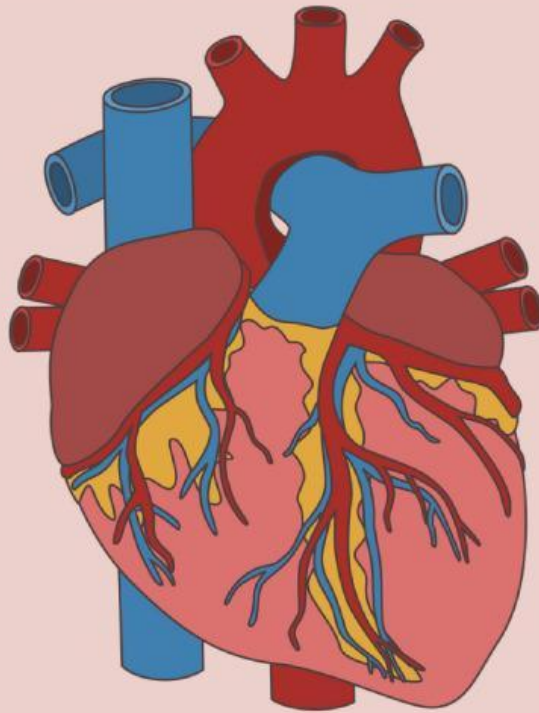


E-LKPD

SISTEM PEREDARAN DARAH PADA MANUSIA



Penyusun :

Nazwa Assyifa Suryana

NIM : 2410590

Program Studi Pendidikan Biologi

Fakultas Pendidikan Matematika

dan Ilmu Pengetahuan Alam

Universitas Pendidikan Indonesia

2024

LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK (LKPD)

Sistem Peredaran Darah Pada Manusia

Tujuan Pembelajaran

Setelah membaca e-LKPD ini diharapkan peserta didik mampu memahami sistem peredaran dara pada manusia mencakup organ-organnya, fungsi organ dalam sistem peredaran darah serta mampu mengetahui kelainan yang ada pada sistem peredaran darah manusia

Petunjuk Pengisian

1. silahkan isi identitas kalian pada kolom dibawah ini!

Nama :

Kelas :

2. Silahkan simak video dibawah ini dan pahami isi video nya!

3. Kerjakan setiap aktivitas yang ada pada e-LKPD ini dengan cermat!

4. Jika telah selesai mengerjakan, silahkan klik "finish" pilih "Email my answer to my teacher", dan masukkan alamat email berikut ini: assyifan061@gmail.com

Aktitivitas 1. Lengkapi paragraf dibawah ini!

Lengkapi paragraf dibawah ini dengan jawaban yang tepat!

Sistem peredaran darah manusia jantung, paru-paru dan pembuluh darah jantung [REDACTED], paru [REDACTED] dalam darah manusia, pembuluh darah berjumlah 3 [REDACTED], [REDACTED] dan [REDACTED]

LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK (LKPD)

Sistem Peredaran Darah Pada Manusia

Aktivitas 2.

Pilihlah jawaban yang benar!

1. Sistem peredaran darah yang ada pada manusia terdiri dari....
 - a. Jantung, arteri, vena, dan kapiler
 - b. Jantung, paru-paru, ginjal, dan limpa
 - c. Vena, kapiler, ginjal, dan limpa
 - d. paru-paru, lambung, arteri, dan vena
2. Organ yang berfungsi memompa darah ke seluruh tubuh adalah....

a. Paru-paru	c. Jantung
b. Ginjal	d. Hati

Aktivitas 3.

Sebutkan fungsi dari setiap organ pada tabel dibawah ini!



menukar oksigen dari udara dengan karbon dioksida dari darah



Memompa darah ke seluruh tubuh



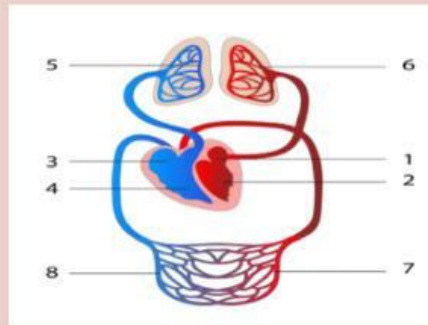
mengalirkan darah dari jantung ke seluruh tubuh dan sebaliknya

LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK (LKPD)

Sistem Peredaran Darah Pada Manusia

Aktivitas 4.

Tuliskan keterangan pada gambar dibawah ini dan sebutkan cara kerjanya!



Isi jawaban dikolom ini!

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.
- 6.
- 7.
- 8.

LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK (LKPD)

Sistem Peredaran Darah Pada Manusia

Aktivitas 5.

Simaklah video kelainan yang ada pada sistem peredaran darah manusia!



Berdasarkan video diatas, maka muncul pertanyaan sebagai berikut!

1. Apa saja kelainan yang ada pada sistem peredaran darah manusia?
2. Bagaimana cara mengatasi kelainan yang ada pada sistem peredaran darah pada manusia?

Jawaban

Daftar Pustaka

David Āggelos. (2022, January 12). Proof of Work vs Proof of Stake Consensus Protocols Explained | Why Cardano chose PoS | What is PoS | PoW | [Video]. YouTube. <https://youtu.be/vMlvibgEcg>

Detikcom. (2023, 7 November). Sistem peredaran darah manusia dan organ-organ yang terlibat. Detik. Diakses pada 7 November 2024 dari <https://www.detik.com/edu/detikpedia/d-6627155/sistem-peredaran-darah-manusia-dan-organ-organ-yang-terlibat>