

RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN

Satuan Pendidikan	: SDN Tugu Utara 22
Kelas / Semester	: 5. (Lima) / 1 (Satu)
Tema	: 4. (Sehat Itu Penting)
Sub Tema	: 2. Peredaran Darahku Sehat
Pembelajaran ke	: 1 (Satu)
Alokasi waktu	: 10 Menit

A. TUJUAN PEMBELAJARAN

1. Siswa dapat menjelaskan organ peredaran darah dan fungsinya pada manusia secara rinci.
2. Siswa dapat menggambar cara kerja organ peredaran darah manusia secara rinci.

B. KEGIATAN PEMBELAJARAN

1. Pendahuluan (2 menit)

- a. Memberikan salam dilanjutkan dengan berdoa. (**Religius**). Pembiasaan untuk memeriksa kerapihan, kesiapan belajar dan mematuhi protokol kesehatan. (**Disiplin**). Guru mengecek kehadiran siswa dengan bertanya pada siswa “apakah seluruh siswa sudah hadir?. (**Kepedulian**)
- b. Guru menyampaikan tujuan pembelajaran yang ingin dicapai. *Communication*
- c. Guru memberikan apersepsi melalui gambar beberapa organ sistem peredaran darah pada manusia untuk mengukur tingkat pemahaman siswa sebelum diberikan stimulus pembelajaran *Creativity and Innovation*.

2. Kegiatan Inti (6 menit)

- a. Siswa menyimak penjelasan guru dan mengamati materi yang ada pada power point untuk memahami bagian dan cara kerja organ sistem peredaran darah manusia. *ICT literacy*. Berikut tautan power point :
<https://docs.google.com/presentation/d/1z2HO5W9BORP9QMKAjDXIzkSYBTceLOVX/edit?usp=sharing&ouid=116780588979281862291&rtpof=true&sd=true>
- b. Siswa secara berkelompok menggambar dan melengkapi bagan proses peredaran darah pada manusia.

- c. Siswa mempresentasikan bagan sistem peredaran darah yang sudah dibuat secara bergantian sesuai dengan bagiannya.
- d. Siswa mengerjakan tugas evaluasi mengenai cara menjaga kesehatan peredaran darah pada manusia.

3. Penutup (2 menit)

- a. Guru memeriksa hasil pekerjaan LKPD siswa.
- b. Guru memberikan kesempatan kepada siswa untuk bertanya.
- c. Guru melakukan refleksi bersama dengan siswa untuk memberi penguatan dan menarik kesimpulan pada materi yang telah dipelajari *Transfer Knowledge*.
- d. Berdo'a untuk mengakhiri pembelajaran dipimpin oleh perwakilan siswa. (**Religius**).

C. PENILAIAN PEMBELAJAR

1. Penilaian Sikap
Lembar observasi selama proses pembelajaran berlangsung.
2. Penilaian Kinerja
Kegiatan diskusi kelompok pada saat mengerjakan LKPD dan presentasi.
3. Penilaian Pengetahuan
Penilaian tes tertulis.

Mengetahui,
Kepala SDN Tugu Utara 22

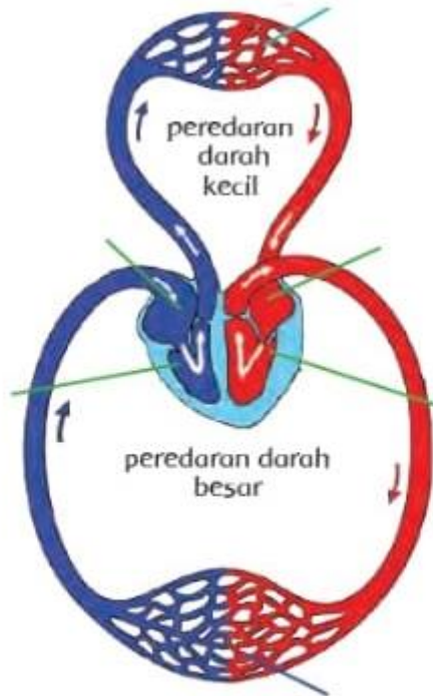
Jakarta, 04 Januari 2022
Guru Kelas V

Mutiah Hayati, M.Si
NIP. 196206231985032006

Rutini, S.Pd
198905102019032015

LEMBAR KEGIATAN PESERTA DIDIK

Isilah bagan sistem peredaran darah besar atau kecil sesuai dengan kelompok masing-masing.



Organ Peredaran darah manusia

RUBRIK PENILAIAN

ASPEK	Baik Sekali (4)	Baik (3)	Cukup (2)	Kurang (1)
Hasil Kreasi	Memuat gambar, keterangan gambar, tulisan tentang cara kerja peredaran darah manusia dengan materi.	Hanya memuat 3 dari 4 hasil yang diharapkan	Hanya memuat 2 dari 4 hasil yang diharapkan	Hanya memuat 1 dari 4 hasil yang diharapkan
Keterampilan Penulisan	Keseluruhan hasil informasi ditulis dengan benar, sistematis dan jelas.	Keseluruhan hasil informasi ditulis dengan benar, sistematis dan jelas.	Sebagian hasil informasi ditulis dengan benar, sistematis dan jelas.	Keseluruhan hasil informasi ditulis benar, sistematis tidak jelas.

a. Penilaian Kinerja

Nama Kelompok :

No	Nama siswa	Aspek yang diamati			
		Kerjasama antar anggota kelompok	Anggota kelompok aktif berpendapat	Memberikan tanggapan kepada kelompok lain	Memberikan jawaban yang logis terhadap kelompok lain
1					
2					
3					

b. Penilaian Sikap

No	Nama siswa	Aspek yang diamati							
		Kerjasama				Tanggung jawab			
		K	C	B	SB	K	C	B	SB
1									
2									
3									

c. Penilaian Pengetahuan

Jawablah pertanyaan berikut ini dengan tepat!

- 1) Peredaran darah manusia termasuk sistem peredaran darah ganda, terdiri dari peredaran darah besar dan peredaran darah kecil. Bagaimana urutan jalannya darah pada sistem peredaran darah besar?
- 2) Bagaimana urutan jalannya darah pada sistem peredaran darah kecil?
- 3) Apa yang dimaksud dengan sistem peredaran darah terbuka?
- 4) Apa yang dimaksud dengan sistem peredaran darah tertutup?
- 5) Jantung merupakan salah satu organ peredaran darah. Jelaskan cara kerja jantung dalam sistem peredaran darah pada manusia!

Kunci jawaban

- 1) **Sistem peredaran darah besar** dimulai dari bilik kiri jantung, menuju ke seluruh tubuh, lalu kembali ke serambi kanan jantung.
- 2) **Sistem peredaran darah kecil** dimulai dari bilik kanan jantung, menuju ke paru-paru, lalu kembali ke serambi kiri jantung.
- 3) **Sistem peredaran darah terbuka** adalah jenis sistem peredaran darah saat darah beredar atau mengalir tak hanya di dalam pembuluh darah.
- 4) **Sistem peredaran darah tertutup** adalah jenis sistem peredaran darah saat darah mengalir ke seluruh tubuh melalui pembuluh darah.
- 5) **Cara kerjanya** dengan berkontraksi dan berelaksasi secara bergantian. Hal inilah yang mengakibatkan jantung berdenyut, mengembang, dan mengempis.