

BAHAN AJARA

Kelas : 5
Semester : 1
Tema : 4
Sub tema : 1
Pembelajaran : 1
Minggu ke : 1
Hari / tanggal : Sabtu / 19 september 2020

Kompetensi Dasar

Bahasa Indonesia

3.6 Menggali isi dan amanat pantun yang di sajikan secara lisan dan tulis dengan tujuan untuk kesenangan .

4.6 Melisankan pantun hasil karya pribadi dengan lafal ,intonasi , dan ekspresi yang tepat sebagai ungkapan diri .

IPA (Ilmu Pengetahuan Alam)

3.4 Menjelaskan organ peredaran darah dan fungsinya pada hewan dan manusia serta cara memelihara kesehatan organ peredaran darah manusia .

4.4 Menyajikan karya tentang organ peredaran darah manusia

Kegiatan belajar hari ini !

Hari ,tanggal : sabtu , 19 September 2020

Waktu : 4x35 menit

Mata pelajaran Bahasa Indonesia

- Tujuan**
- 1: Melalui bimbingan guru siswa dapat menyebutkan ciri- ciri pantun
 2. Melalui bimbingan guru siswa dapat membuat pantun sesuai tema yang dipilih.

MATERI

Pantun

Pantun merupakan puisi lama yang di kenal dalam bahasa nusantara.

Pantun mempunyai ciri –ciri .

Ciri- ciri pantun : - Bersajak a-a-a-a atau a-b-a-b

- Dalam satu bait pantun , terdiri dari 4 baris . Baris pertama dan kedua adalah sampiran sedangkan baris ketiga dan 4 merupakan isi.
- Setiap baris terdiri atas 8 sampai 12 suku kata .

Contoh pantun : Rambutku lebat rambutku subur

Tidak dapat dipasang jepitan

Tubuhku sehat kuucap syukur

Darah mengalir tanpa hambatan

Jawablah pertanyaan berikut !

1. Sebutkan ciri –ciri pantun !
2. Buatlah sebuah pantun.

Pilihlah salah satu jenis pantun berikut!

- Pantun jenaka
- Pantun nasehat
- Sindiran

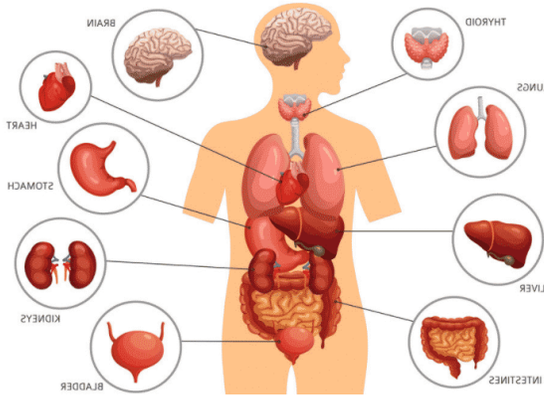
Tuliskan kebaikan apa pada hari ini.

Materi IPA

Tujuan : dengan melalui bimbingan guru siswa dapat menyebutkan organ tubuh manusia .

Materi

A. Organ peredaran darah manusia



1. Jantung

Jantung adalah organ tubuh manusia yang berfungsi memompa darah keseluruh tubuh .Jantung memompa darah dengan cara berkontraksi secara bergantian ,sehingga jantung berdenyut , mengembang ,dan mengempis .

2. Pembuluh Darah

Pembuluh darah merupakan saluran tempat mengalirnya darah dari jantung keseluruh tubuh dan dari seluruh tubuh kembali ke jantung .

Pembuluh darah terdiri atas dua jenis, yaitu pembuluh nadi pembuluh balik .

3. Sistim peredaran darah

Sistim peredaran darah dalam tubuh ada dua ,yaitu peredaran darah kecil dan peredaran darah besar.

Sistim peredaran darah kecil sebagai berikut :

Bilik kana → arteri pulmolis → paru-paru → vena pulmolis → serambi kiri .

Sistim peredaran darah besar sebagai berikut :

Bilik kiri → arteri besar → (aurta) → seluruh tubuh → vena → serambi

Kanan.

Jawablah pertanyaan berikut

1. Sebutkan 2 organ peredaran darah manusia !
2. Gambarlah sistim peredaran darah kecil dan peredaran darah besar !
Apa yang kamu suka belajar hari ini?

Kunci jawaban

1. Jantung, Pembuluh darah
2. (gambar peredaran kecil & besar)