

# **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 disajikan 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

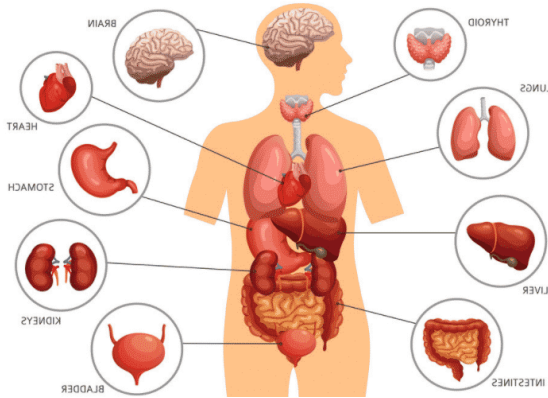
Tuliskan kebaikan apa pada hari ini.

## 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)