

LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK (LKPD)

Sekolah : SD Angkasa 01
Kelas : VI (Enam)
Tema/Subtema : 4 (Globalisasi) / 1 (Globalisasi di Sekitarku)
Pembelajaran : 3
Muatan Pelajaran : Bahasa Indonesia, IPA
Guru Kelas : Ian Christian, S.Pd.

A. Tujuan Pembelajaran

1. Setelah membaca, peserta didik mampu menuliskan informasi penting dari teks eksplanasi yang dibaca dengan tepat.
2. Dengan pengamatan, siswa mampu menuliskan cara menyalurkan energi listrik dari model rangkaian listrik dengan tepat.

B. Petunjuk Pembelajaran

- Bacalah teks bacaan pada Buku Siswa Tema 4 halaman 25
- Temukan informasi penting dari teks eksplanasi yang dibaca
- Tuliskan pada diagram berdasarkan urutan paragrafnya
- Simaklah Video Youtube melalui link <https://youtu.be/wZURZYKISAO>
- Jawablah pertanyaan pada LKPD

C. Kegiatan Pembelajaran

- Peserta didik membaca senyap teks bacaan pada Buku Siswa Tema 4 halaman 25 yang berjudul Menyalurkan Energi Listrik – Bagaimana Listrik Sampai Ke Rumahmu?
- Peserta didik menemukan informasi penting dari teks eksplanasi
- Peserta didik menuliskan pada diagram berdasarkan urutan paragrafnya
- Peserta didik Video Youtube tentang perjalanan listrik sampai ke rumah melalui link <https://youtu.be/wZURZYKISAO>
- Peserta didik menjawab pertanyaan pada LKPD dan mengirimkan foto tugas melalui WA japri

Paraf Guru	Nilai		Paraf Orang Tua
	B.Indo	IPA	
	KD 3.2	KD 3.6	

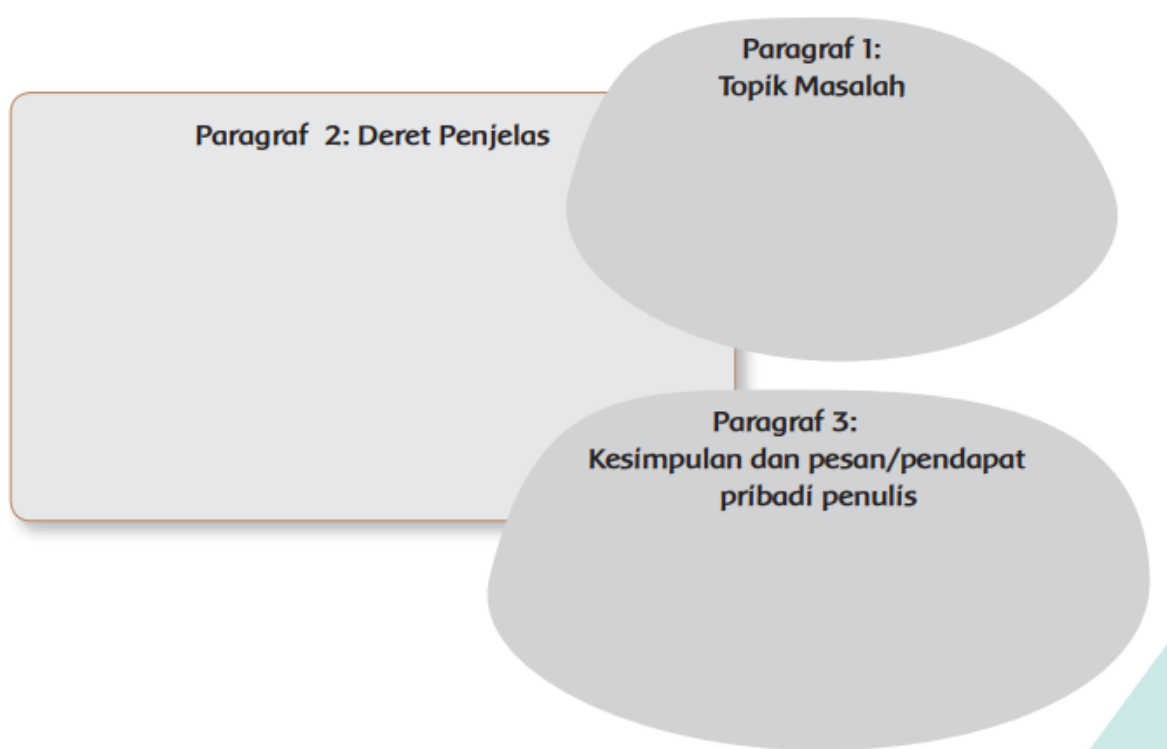
LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK (LKPD)

Nama :
Kelas :
Tanggal :

Bahasa Indonesia

KD 3.2 Menggali isi teks penjelasan (eksplanasi) ilmiah yang didengar dan dibaca

Baca kembali teks tersebut dengan teliti, tuliskan informasi penting dalam setiap paragraf pada diagram berikut.



IPA

KD 3.6 Menjelaskan cara menghasilkan, menyalurkan, dan menghemat energi listrik

Jawablah pertanyaan di bawah ini!

1. Jelaskan secara singkat perjalanan listrik sampai ke rumahmu!

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....