

Lembar Kerja Peserta Didik



Tema 3 Makanan Sehat

Subtema 1

Bagaimana Tubuh Mengolah Makanan?

Pembelajaran 2

**Kelas V
Semester I**

SD Negeri Tunjungsari 2 Kalasan



LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK (LKPD)

Nama :

No. Absen :

Pilih salah satu jawaban yang tepat pada huruf a, b, c, atau d!

- Kalimat yang digunakan pada iklan bersifat persuasif. Ciri-ciri kalimat persuasif, antara lain...
 - Ditulis secara runtut dan berbelit-belit.
 - Disampaikan dengan kalimat yang ilmiah.
 - Biasanya menggunakan kata-kata perintah.
 - Bersifat mengajak, membujuk, dan meyakinkan.
- Perhatikan iklan berikut!



FRESH Mineral
Air Mineral dengan 27 Kali
Penyaringan

Saatnya Kita Beralih Ke Yang
Asli
Asli Segarnya,
Asli Manfaatnya

Kata kunci dan kalimat iklan yang menarik berdasarkan iklan di atas, yaitu...

	Kata Kunci	Kalimat Iklan yang Menarik
a	Air mineral, 27 kali penyaringan	Saatnya Kita Beralih ke yang Asli. Asli Segarnya, Asli Manfaatnya.
b	Fresh mineral	Air Mineral dengan 27 Kali Penyaringan
c	Penyaringan, asli, segar	Saatnya Kita Beralih ke yang Asli
d	Asli, segar	Asli Segarnya, Asli Manfaatnya.

Pilih pada kolom Benar atau Salah pernyataan berikut!

3. Pernyataan yang tepat tentang fungsi sistem pencernaan pada manusia yaitu

	Pernyataan	Benar	Salah
a	Menghancurkan makanan yang semula kasar menjadi lebih halus dengan bantuan gigi dan enzim.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
b	Membuang sisa-sisa makanan yang tidak diperlukan oleh tubuh karena dapat berubah menjadi racun.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
c	Mengedarkan sari-sari makanan ke seluruh tubuh.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Pilih beberapa jawaban yang benar!

4. Lagu berikut yang termasuk lagu bertangga nada minor adalah...

- a. Hari Merdeka
- b. Kelinciku
- c. Indonesia Pusaka
- d. Ambilkan Bulan
- e. Gundul Pacul
- f. Ampar-Ampar Pisang

5. Lagu berikut yang termasuk lagu bertangga nada mayor adalah...

- a. Dari Sabang Sampai Merauke
- b. Tanah Airku
- c. Paman Datang
- d. Kasih Ibu
- e. Bubuy Bulan
- f. Halo-Halo Bandung

Jodohkan organ dan nama organ pencernaan manusia dengan cara menarik garis antar titik.

