

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!

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



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

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

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

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

