

# LKPD

**TEMA 3**  
**"MAKANAN SEHAT"**  
**SUB TEMA 1**  
**BAGAIMANA TUBUH MENGOLAH MAKANAN**  
**PEMBELAJARAN 1**



## TUJUAN PEMBELAJARAN

1. Dengan menyimak materi yang disajikan pada powerpoint siswa dapat menganalisis informasi dan kata kunci yang disajikan dalam paparan iklan media cetak dengan tepat.
2. Dengan mengamati iklan media cetak pada powerpoint siswa mampu mempresentasikan informasi dan kata kunci dalam bentuk peta pikiran dengan percaya diri.
3. Dengan menyimak materi yang disajikan pada powerpoint siswa dapat menganalisis informasi tentang organ-organ pencernaan hewan ruminansia beserta fungsinya dengan tepat.
4. Dengan menyimak video pembelajaran siswa mampu menyajikan bagan pencernaan pada hewan ruminansia dan fungsinya dengan percaya diri.



### ALAT BAHAN

1. Buku tulis
2. Bolpoint
3. Pensil
4. Penghapus

### PETUNJUK LKPD

1. Berdoa dulu sebelum memulai kegiatan
2. Mintalah orang tua untuk mendampingi
3. Tuliskan identitas kalian secara lengkap dan jelas (Nama, Kelas, No. Absen)
4. Baca Petunjuk LKPD dan langkah-langkah kegiatan dengan teliti.
5. Lakukan kegiatan dan jawab pertanyaan dengan cermat





## RANGKUMAN

- Makanan sehat dan bergizi adalah jenis makanan yang mengandung nilai gizi seimbang dan diperlukan oleh tubuh, seperti vitamin, mineral, karbohidrat, protein, serat, dan air.
- Iklan memiliki fungsi untuk mempromosikan sesuatu. Di dalam iklan terdapat kata kunci serta gambar yang mendukung kata kunci tersebut. Kata Kunci adalah sebuah kata yang digunakan sebagai kunci atau kode untuk menghubungkan ke kata lain atau informasi lain.
- Ciri-ciri kata kunci
  - a. Terdiri dari satu atau dua kata yang membentuk frase kata
  - b. Mengandung kata yang unik yang terdapat dalam sebuah bacaan
  - c. Mewakili sebagian besar /keseluruhan topik/konsep/informasi dari sebuah bacaan sistem pencernaan makanan pada hewan ruminansia
- Hewan ruminansia adalah kelompok hewan mamalia yang biasa memamah (memakan) dua kali dan dikenal dengan hewan memamah biak.

Bentuk saluran pencernaan pada hewan ruminansia adalah rongga mulut, kerongkongan, lambung (*Rumen, Retikulum, Omasum, Abomasum*), dan usus halus.

## KEGIATAN 1



### Ayo Mengamati

Nama Kelompok

Tema/Sub tema

#### Prosedur Kerja :

1. Amatilah kedua gambar iklan di bawah ini!
2. Sebutkanlah contoh – contoh makanan sehat sesuai dengan gambar yang terdapat pada iklan!
3. Tulislah informasi yang terdapat pada 3 gambar iklan di bawah ini!
4. Kerjakan pada kolom yang sudah disiapkan!
5. Kumpulkan hasilnya melalui WA Group!
6. Preentasikan pada zoom bersama guru dan teman – teman!



**Sebutkan contoh-contoh makanan yang menurutmu sehat !**

**Apakah kriteria dari makanan yang sehat !**



## Ayo Mengamati



No	Gambar	Tulisan yang Kulihat
1.		
2.		
3.		



Berdasarkan iklan yang kalian lihat dan baca diatas, pilih salah satu iklan kemusia diskusikan dengan teman sebangkumu tentang beberapa hal berikut.

- Kata-kat kunci dari iklan tersebut.
- Ciri-ciri dari sebuah kata kunci.
- Alasan kamu memilih kata-kata tersebut sebagai kata kunci.

Jelaskan hasil diskusimu dengan menggunakan peta pikiran seperti berikut



## KEGIATAN 2

Nama Kelompok	
Tema/Sub tema	

### Prosedur Kerja :

1. Cocokkan kolom yang kosong pada jawaban yang telah tersedia di samping!
2. Tuliskan proses yang terjadi pada kolom yang telah disediakan!
3. Kerjakan pada kolom yang sudah disiapkan!
4. Presentasikanlah pada zoom bersama guru dan teman!



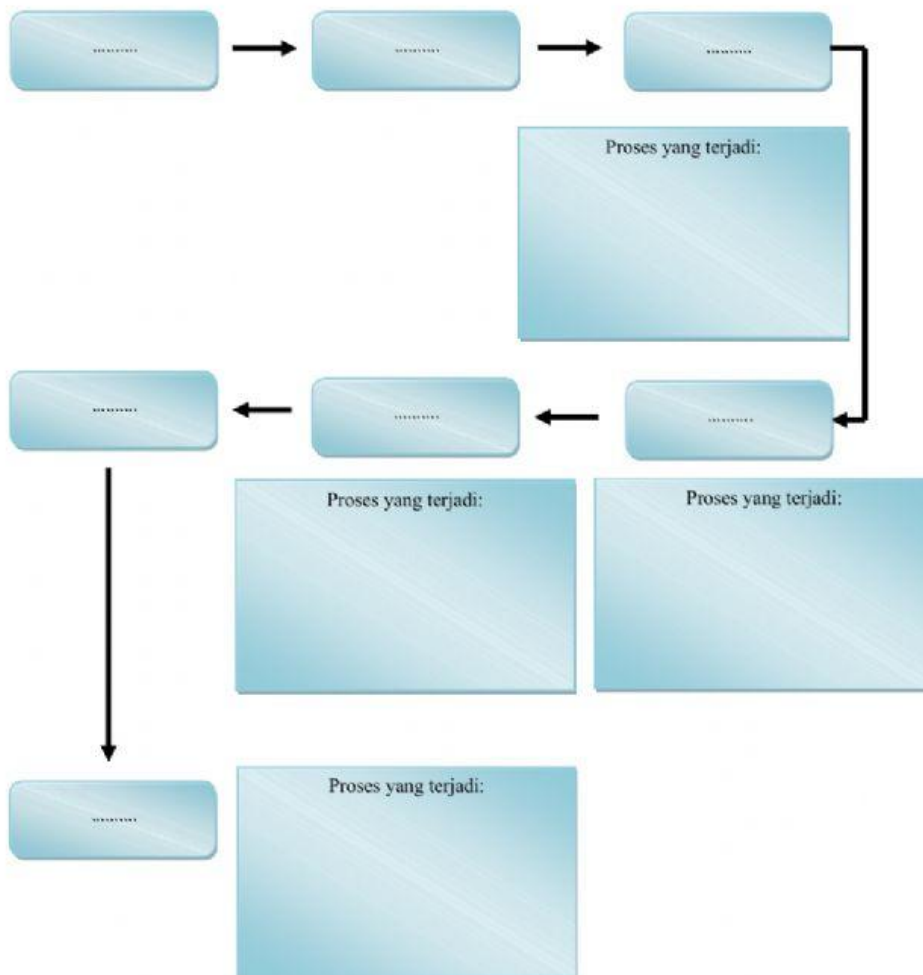
### Ayo Berlatih

Dengan menemukan kata kunci pada iklan – iklan makanan sehat, kita jadi tahu bahwa masyarakat kita sudah banyak yang peduli tentang pentingnya makanan sehat.

Penyempurnaan makanan sehat adalah susu. Seperti kita tahu, susu umumnya dihasilkan oleh sapi. Apa yang dimakan oleh sapi hingga dapat menghasilkan susu.

Diagram di bawah ini menjelaskan mengenai proses pencernaan pada hewan ruminansia (sapi). Berdasarkan keterangan yang telah kamu pelajari, lengkapilah diagram berikut.





Rumput dikunyah  
di mulut

Esofagus

Rumen  
(Perut besar)

Mulut

Retikulum  
(Perut jala)

Omasum  
(Perut kitab)

Abomasum  
(Perut masam)