

**NAMA :NANIK SETYANINGSIH**

**NIM : 20031602710028**

**Tugas akhir MEDIA  
PEMBELAJARAN**



# SDN 3 BOTORECO

KELAS 5

TEMA 3, MAKANAN SEHAT

PEMBELAJARAN 1



# TUJUAN PEMBELAJARAN

1. Dengan mengamati gambar iklan yang disajikan, siswa mengidentifikasi kata kunci pada iklan media cetak.
2. Dengan menuliskan hasil pengamatan terhadap iklan media cetak dalam bentuk peta pikiran, siswa mampu melaporkan hasil pengamatannya.
3. Dengan mencermati teks bacaan yang disajikan, siswa mampu menemukan informasi tentang organ-organ pencernaan hewan.
4. Dengan berdiskusi dan mencari informasi dalam kelompok, siswa mampu menjelaskan organ-organ pencernaan hewan dan fungsinya



# SUBTEMA 1

## Bagaimana Tubuh Mengolah Makanan?





# Pembelajaran 1



Contoh makanan sehat antara lain makanan pokok, buah-buahan, sayuran, telur, ikan dan daging



- Kriteria makanan sehat yaitu makanan yang memenuhi kriteria gizi seimbang 4 sehat 5 sempurna :vitamin,mineral,protein,karbohidrat,kalsium,forfor dan lemak.

Jika makanan yang kita konsumsi itu sehat dan bergisi tinggi ,maka manusia atau hewan yang mengkonsumsinya akan tumbuh dengan sehat.



# Perhatikan iklan dibawah ini!

1

**MAKANAN SEHAT & BERGIZI**

SOLUSI UNTUK HIDUP SEHAT DAN AWET MUDA



2

MAKANAN SEHAT DAN BERGIZI PENTING UNTUK PERTUMBUHAN OTAK ANAK ANDA



3

CINTAI JANTUNG ANDA KONSUMSI SAYUR DAN BUAH SEGAR

Manfaat Prima dengan Rasa yang Dahsyat





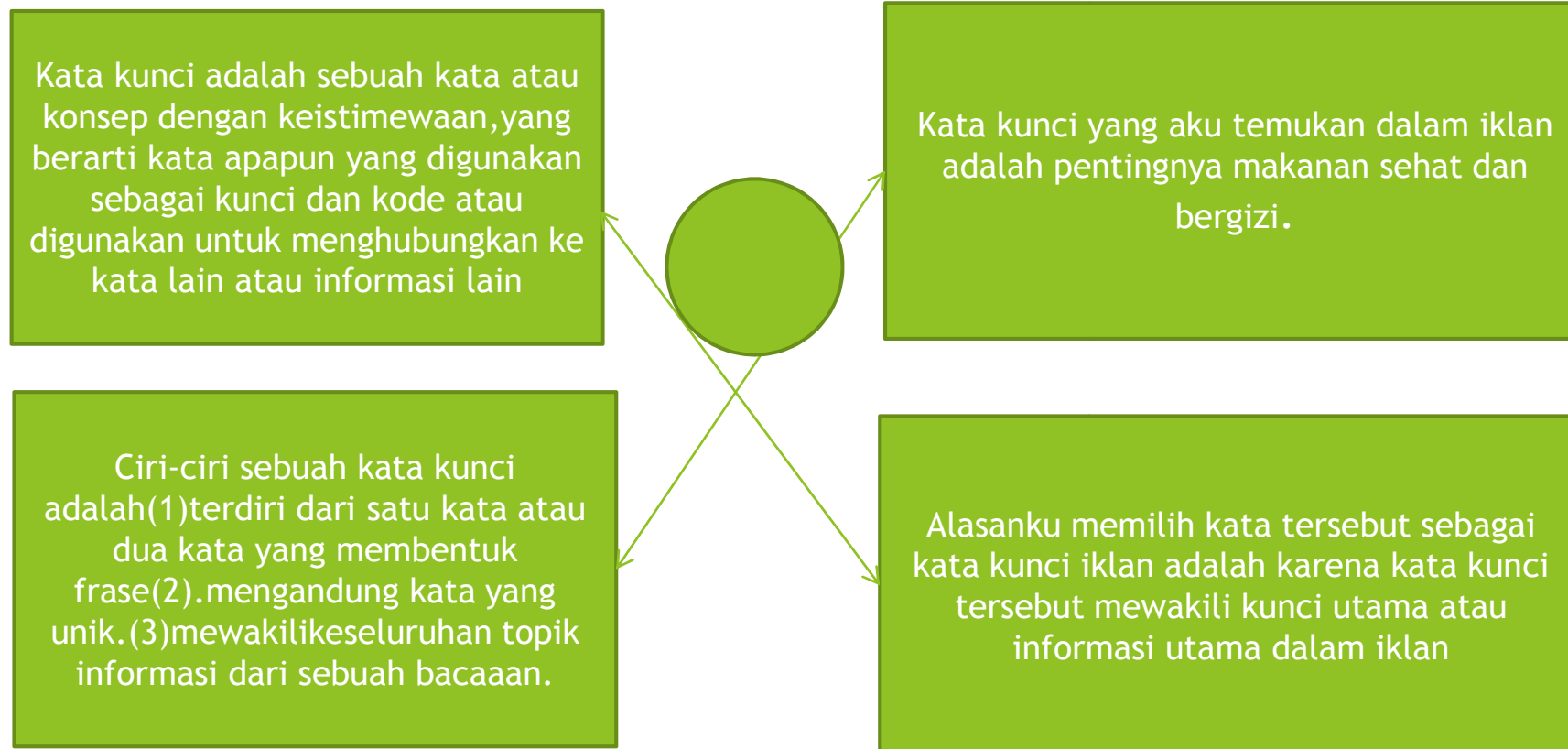
Apa yang kamu lihat dalam iklan media cetak diatas?

AKU MENEMUKAN

No	Gambar	Tulisan yang kulihat
1	Gambar irisan buah	Makanan sehat dan bergizi, solusi untuk hidup sehat dan awet muda
2	Gambar seorang anak menyantap buah semangka	Makanan sehat dan bergizi penting untuk pertumbuhan tak anak anda
3	Gambar sayur dan buah-buahan	Cintai jantung anda konsumsi sayur dan buah segar. Manfaat proma dengan rasa yang dahsyat



# BERDASARKAN IKLAN DIATAS KAMU DAPAT MENEMUKAN KATA KUNCI DAN MENGGUNAKAN PADA PETA PIKIRAN





# Mekanisme pencernaan makanan pada hewan ruminansia

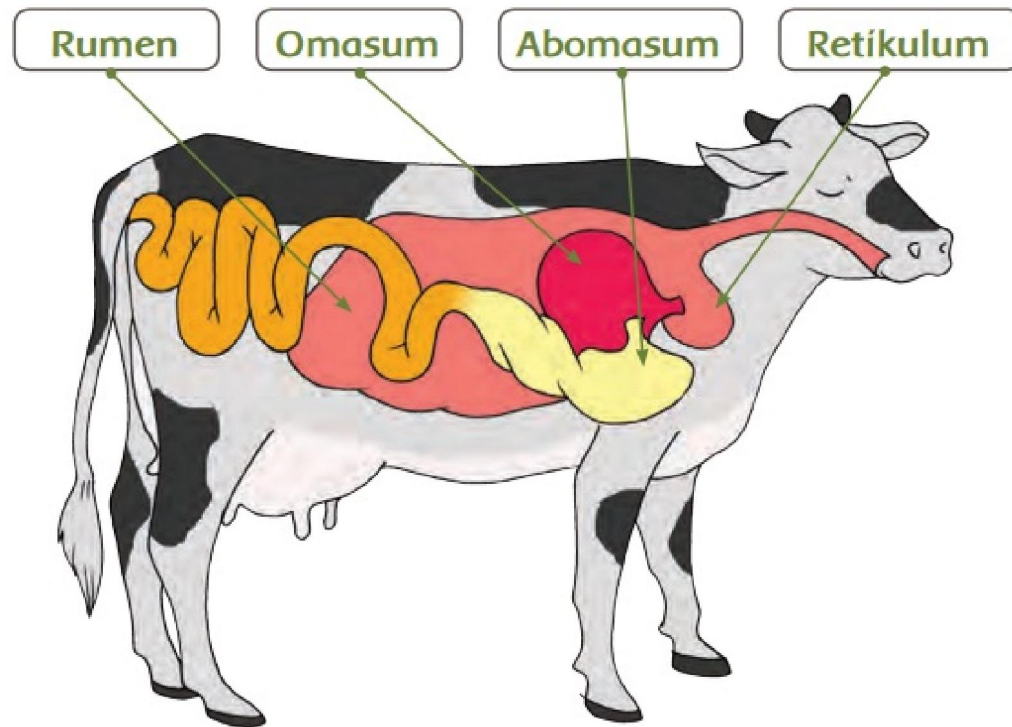
Makanan seperti rumput, pertama kali masuk ke dalam mulut sapi. Di dalam mulut terdapat organ-organ pencernaan seperti berikut: gigi, lidah, saliva (merupakan cairan atau enzim khusus yang dihasilkan oleh kelenjar khusus pada sapi yang kemudian disalurkan ke dalam rongga mulut).



## Sistem pencernaan hewan ruminansia

Hewan ruminansia adalah kelompok hewan mamalia yang biasa memamah(memakan)dua kali dan dikenal hewan memamah biak. Contoh hewan ruminansia adalah sapi,kerbau,kuda,kambing,kijang.

Sistem pencernaan hewan ruminansia lebih kompleks,hewan ruminansia terdapat empat bagian lambung dngan fungsi yang spesifik. Selain itu penceraa hewan ruminansia dibantu oleh beberapa mikroba. Mikroba tersebut membantu mencerna rumput





## Berikut bagian-bagian dan fungsi dari lambung sapi

Rumen (perut sapi) : tempat terjadinya pencernaan dengan bantuan mikroba (bakteri), disini makanan dicerna menjadi bubur, pada saat sapi beristirahat makan kembali dikunyah di dalam mulut.

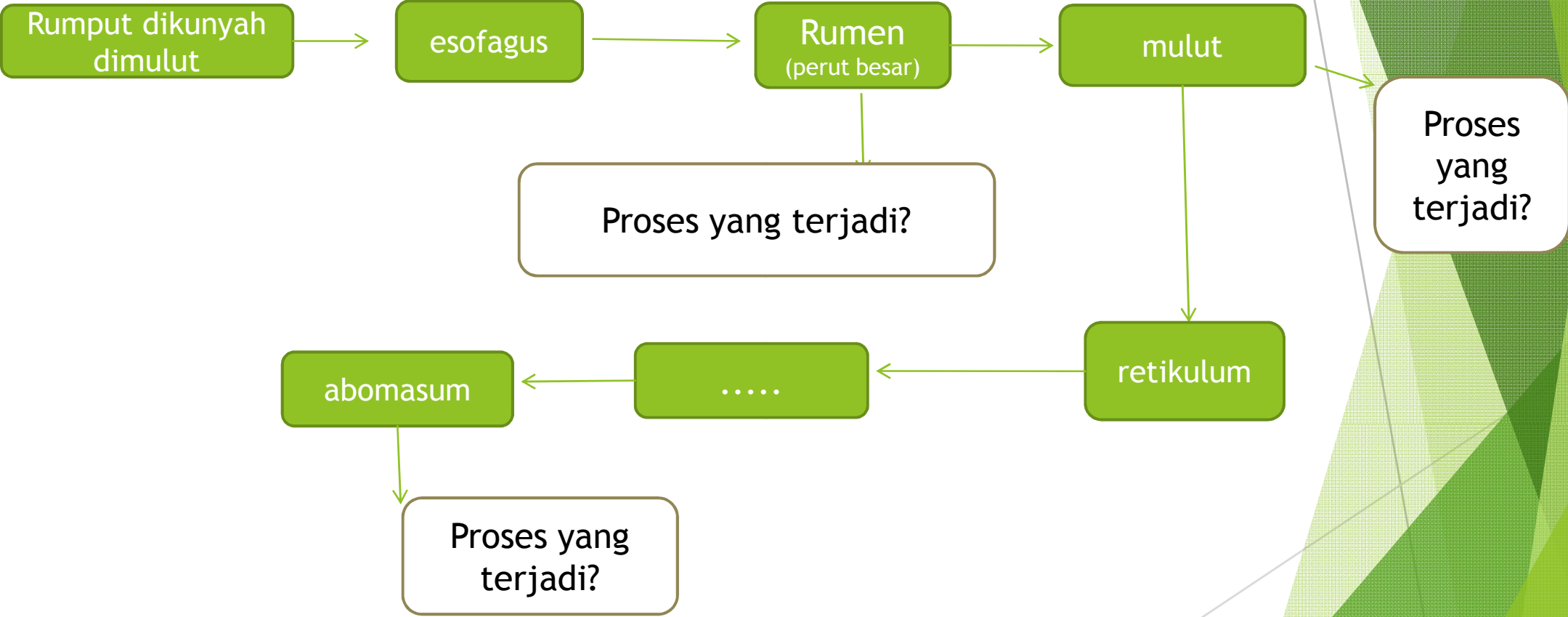
Retikulum (perut jala) : didalam retikulum, makanan kembali mengalami proses fermentasi dengan bantuan bakteri anaerob dan protozoa.

Omasum (perut kitab) : di dalam omasum, makanan dicerna dengan bantuan enzim pencernaan.

Abomasum (perut masam) : perut bagian inilah yang sebenarnya disebut dengan lambung. Di sini makanan dicerna dengan bantuan enzim pencernaan pepsin yang dihasilkan oleh abomasum.



Berdasarkan materi yang kamu pelajari lengkapi diagram proses pencernaan hewan ruminansia .





Coba untuk lengkapi bagan proses pencernaan hewan ruminansia dari materi yang kami pelajari.

#### KESIMPULAN

Setelah anak-anak mempelajari materi makanan sehat, sub tema 1, bagaimana tubuh mengolah makanan, anak-anak bisa mengetahui pengertian kata kunci iklan, ciri-ciri iklan .

Anak-anak juga memahami sistem pencernaan hewan ruminansia.

Selamat belajar dan terimakasih