

## DAFTAR ISI

### LEMBAR PENGESAHAN

### PERNYAATAAN

<b>ABSTRAK</b> .....	<b>i</b>
<b>ABSTRACT</b> .....	<b>ii</b>
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	<b>iii</b>
<b>DAFTAR ISI</b> .....	<b>v</b>
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	<b>vii</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	<b>ix</b>

### BAB I PENDAHULUAN

A. Latar Belakang .....	1
B. Rumusan Masalah .....	4
C. Pertanyaan Penelitian .....	4
D. Batasan Masalah .....	5
E. Tujuan Penelitian .....	5
F. Manfaat Penelitian .....	6

### BAB II KEDALAMAN DAN KELUASAN MATERI SISTEM PENCERNAAN MAKANAN PADA BUKU TEKS BIOLOGI SMP DAN SMA

A. Buku Teks .....	7
B. Kedalaman dan Keluasan Materi Buku Teks.....	11
C. Model Representasi Teks dalam Penulisan Buku Teks .....	11
D. Sistem Pencernaan Makanan Manusia .....	17

### BAB III METODE PENELITIAN

A. Metode Penelitian .....	27
B. Definisi Operasional .....	27
C. Subjek Penelitian .....	28

Siti Saadah Mulyani, 2013

Analisis Kedalaman Dan Keluasan Materi Pada Buku Teks Biologi SMP Dan SMA Mengenai Konsep Sistem Pencernaan Makanan

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

D. Prosedur Pelaksanaan Penelitian.....	29
E. Analisis Data.....	30
F. Alur Penelitian .....	34
 <b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN</b>	
A. Hasil Penelitian .....	35
B. Pembahasan.....	62
 <b>BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN</b>	
A. Kesimpulan .....	73
B. Saran .....	74
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>76</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>78</b>
<b>RIWAYAT HIDUP .....</b>	<b>434</b>

## DAFTAR GAMBAR

2.1 Model Representasi Teks .....	16
2.2 Organ-organ Pencernaan Manusia .....	21
3.1 Alur Penelitian .....	34
4.1 Struktur Makro Wacana Sistem Pencernaan Makanan pada Buku Acuan..	36
4.1 Struktur Makro Wacana Sistem Pencernaan Makanan pada Buku Acuan (Lanjutan 1).....	37
4.1 Struktur Makro Wacana Sistem Pencernaan Makanan pada Buku Acuan (Lanjutan 2).....	38
4.1 Struktur Makro Wacana Sistem Pencernaan Makanan pada Buku Acuan (Lanjutan 3) .....	39
4.2. Struktur Makro Wacana Sistem Pencernaan Makanan pada Buku A.....	40
4.2 Struktur Makro Wacana Sistem Pencernaan Makanan pada Buku A (Lanjutan 1) .....	41
4.2 Struktur Makro Wacana Sistem Pencernaan Makanan pada Buku A (Lanjutan 2) .....	42
4.2 Struktur Makro Wacana Sistem Pencernaan Makanan pada Buku A (Lanjutan 3) .....	43
4.3. Struktur Makro Wacana Sistem Pencernaan Makanan pada Buku B .....	44
4.3 Struktur Makro Wacana Sistem Pencernaan Makanan pada Buku B (Lanjutan 1) .....	45
4.3 Struktur Makro Wacana Sistem Pencernaan Makanan pada Buku B (Lanjutan 2) .....	46
4.3 Struktur Makro Wacana Sistem Pencernaan Makanan pada Buku B (Lanjutan 3) .....	47
4.3 Struktur Makro Wacana Sistem Pencernaan Makanan pada Buku B (Lanjutan 4) .....	48
4.3 Struktur Makro Wacana Sistem Pencernaan Makanan pada Buku B (Lanjutan 5) .....	49

4.3 Struktur Makro Wacana Sistem Pencernaan Makanan pada	
Buku B (Lanjutan 6) .....	50
4.3 Struktur Makro Wacana Sistem Pencernaan Makanan pada	
Buku B (Lanjutan 7) .....	51
4.4 Struktur Makro Wacana Sistem Pencernaan Makanan pada Buku Acuan,	
Buku A, dan Buku B .....	53
4.4 Struktur Makro Wacana Sistem Pencernaan Makanan pada	
Buku Acuan, Buku A, dan Buku B (Lanjutan 1) .....	54
4.4 Struktur Makro Wacana Sistem Pencernaan Makanan pada	
Buku Acuan, Buku A, dan Buku B (Lanjutan 2) .....	55
4.4 Struktur Makro Wacana Sistem Pencernaan Makanan pada	
Buku Acuan, Buku A, dan Buku B (Lanjutan 3) .....	56
4.4 Struktur Makro Wacana Sistem Pencernaan Makanan pada	
Buku Acuan, Buku A, dan Buku B (Lanjutan 4) .....	57
4.4 Struktur Makro Wacana Sistem Pencernaan Makanan pada	
Buku Acuan, Buku A, dan Buku B (Lanjutan 5) .....	58
4.4 Struktur Makro Wacana Sistem Pencernaan Makanan pada	
Buku Acuan, Buku A, dan Buku B (Lanjutan 6) .....	59
4.4 Struktur Makro Wacana Sistem Pencernaan Makanan pada	
Buku Acuan, Buku A, dan Buku B (Lanjutan 7) .....	60
4.4 Struktur Makro Wacana Sistem Pencernaan Makanan pada	
Buku Acuan, Buku A, dan Buku B (Lanjutan 8) .....	61
4.5.Cuplikan Struktur Makro (Makro utama II (P-II) beserta makro	
bawahan) pada Buku Biologi SMA Kelas XI.....	70

## DAFTAR LAMPIRAN

A. Penyusunan Proposisi Sistem Pencernaan Makanan Buku Biologi Jilid 3. ....	78
B. Struktur Makro Sistem Pencernaan Makanan Buku Biologi Jilid 3 .....	124
C. Penyusunan Proposisi Sistem Pencernaan Makanan Buku IPA (Biologi) SMP Kelas VIII .....	160
D. Struktur Makro Sistem Pencernaan Makanan Buku IPA (Biologi) SMP Kelas VIII .....	199
E. Penyusunan Proposisi Sistem Pencernaan Makanan Buku Biologi SMA Kelas XI.....	235
F. Struktur Makro Sistem Pencernaan Makanan Buku Biologi SMA Kelas XI.....	351