

## DAFTAR ISI

Halaman

ABSTRAK.....	i
KATA PENGANTAR .....	ii
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL.....	viii
DAFTAR GAMBAR.....	ix

### BAB I PENDAHULUAN

A. Latar Belakang .....	1
B. Rumusan Masalah .....	7
C. Batasan Masalah .....	8
D. Tujuan Penelitian .....	9
E. Manfaat Penelitian .....	9

### BAB II KARAKTERISTIK PERTANYAAN DAN PERANANNYA DALAM DESAIN KEGIATAN LABORATORIUM PADA KONSEP SISTEM PENCERNAAN MAKANAN

A. Desain Kegiatan Laboratorium .....	11
B. Pertanyaan dan Klasifikasi Pertanyaan .....	13
1. Pertanyaan .....	13
2. Klasifikasi Pertanyaan .....	14
a. Klasifikasi Pertanyaan Berdasarkan Revisi Taksonomi Bloom ....	15
b. Klasifikasi Pertanyaan Berdasarkan Keterampilan Proses Sains ..	23
c. Klasifikasi Pertanyaan Berdasarkan Produktif dan Tidak Produktif .....	28
C. Peranan Pertanyaan Dalam Desain Kegiatan Laboratorium .....	30
D. Sistem Pencernaan Makanan .....	32

### BAB III METODE PENELITIAN

A. Definisi Operasional .....	44
B. Jenis Penelitian .....	45
C. Objek Penelitian .....	45
D. Instrumen Penelitian .....	46
E. Teknik Pengumpulan Data .....	51
F. Analisis Data .....	52
G. Alur Penelitian .....	53

### BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN

A. Hasil Penelitian .....	54
B. Pembahasan.....	59
1. Analisis Jenis Pertanyaan yang Dikembangkan Dalam Desain Kegiatan Laboratorium Berdasarkan Dimensi Pengetahuan Revisi Taksonomi Bloom .....	59
2. Analisis Jenis Pertanyaan yang Dikembangkan Dalam Desain Kegiatan Laboratorium Berdasarkan Dimensi Proses Kognitif Revisi Taksonomi Bloom .....	70
3. Analisis Distribusi Pertanyaan Berdasarkan Revisi Taksonomi Bloom .....	82
4. Analisis Jenis Pertanyaan yang Dikembangkan Dalam Desain Kegiatan Laboratorium Berdasarkan Keterampilan Proses Sains .....	89
5. Analisis Jenis Pertanyaan yang Dikembangkan Dalam Desain Kegiatan Laboratorium Berdasarkan Produktif dan Tidak Produktif .....	98

### BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan .....	103
B. Saran .....	105

DAFTAR PUSTAKA .....	107
----------------------	-----

LAMPIRAN .....	108
----------------	-----

RIWAYAT HIDUP

## DAFTAR TABEL

<b>Tabel</b>	<b>Halaman</b>
2.1 Perbedaan Antara Pertanyaan Produktif dan Tidak Produktif.....	28
2.2 Karakteristik Materi Konsep Sistem Pencernaan Makanan .....	34
3.1 Daftar Karakteristik Pertanyaan Berdasarkan Dimensi Pengetahuan Revisi Taksonomi Bloom.....	47
3.2 Daftar Karakteristik Pertanyaan Berdasarkan Dimensi Proses Kognitif Revisi Taksonomi Bloom.....	48
3.3 Daftar Karakteristik Pertanyaan Berdasarkan Keterampilan Proses Sains (KPS) .....	49
3.4 Daftar Karakteristik Pertanyaan Berdasarkan Produktif dan Tidak Produktif	50
3.5 Daftar Karakteristik Jenis-jenis Pertanyaan Produktif.....	50
4.1 Daftar Frekuensi dan Persentase Jenis Pertanyaan yang Dikembangkan Dalam Desain Kegiatan Laboratorium .....	57
4.2 Distribusi Pertanyaan Berdasarkan Revisi Taksonomi Bloom.....	58

## DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
3.1 Bagan Alur Penelitian .....	53
4.1 Diagram Persentase Analisis Pertanyaan Berdasarkan Dimensi Pengetahuan Revisi Taksonomi Bloom .....	59
4.2 Diagram Persentase Analisis Pertanyaan Berdasarkan Dimensi Proses Kognitif Revisi Taksonomi Bloom.....	71
4.3 Diagram Persentase Analisis Pertanyaan Berdasarkan Revisi Taksonomi Bloom .....	83
4.4 Diagram Persentase Analisis Pertanyaan Berdasarkan Keterampilan Proses Sains (KPS) .....	91
4.5 Diagram Persentase Analisis Pertanyaan Berdasarkan Produktif dan Tidak Produktif .....	98

