

## DAFTAR ISI

	<i>Hal</i>
Lemba Motto dan Persembahan .....	<i>i</i>
Lembar Pengesahan .....	<i>ii</i>
Halaman Pernyataan Orisinalitas .....	<i>iii</i>
Lembar Persetujuan Publikasi .....	<i>iv</i>
Riwayat Hidup .....	<i>v</i>
Abstrak .....	<i>vi</i>
Abstract.....	<i>vii</i>
Kata Pengantar .....	<i>viii</i>
Daftar Isi .....	<i>x</i>
Daftar Gambar .....	<i>xii</i>
Daftar Tabel .....	<i>xiii</i>
Daftar Lampiran .....	<i>xiv</i>
Daftar Singkatan.....	<i>xv</i>
<b>BAB I. PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
1.1. Latar Belakang masalah .....	1
1.2. Ruang Lingkup .....	4
1.3. Rumusan Masalah .....	5
1.4. Identifikasi Masalah .....	5
1.5. Batasan Masalah .....	5
1.6. Tujuan Penelitian .....	5
1.7. Manfaat Penelitian .....	6
1.8. Definisi Operasional .....	6
<b>BAB II. TINJAUAN PUSTAKA .....</b>	<b>7</b>
2.1. Kerangka Teoritis .....	7
2.1.1. Pengertian Belajar .....	7
2.1.2. Tujuan Belajar .....	8
2.1.3. Hasil Belajar .....	8
2.1.4. Kesulitan Belajar .....	9
2.1.5. Faktor Yang Mempengaruhi Kesulitan Belajar .....	10
2.1.6. Materi Biologi Yang Sulit .....	13
2.1.7. Pencegahan Terhadap Kesulitan Belajar .....	14
2.1.8. Kompetensi Profesional Guru .....	15
2.2. Materi Sistem Pencernaan Makanan.....	16
2.3. Kerangka Berpikir .....	26
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	<b>28</b>
3.1. Lokasi Dan Waktu Penelitian .....	28
3.1.1. Lokasi Penelitian.....	28
3.1.2. Waktu Penelitian.....	28
3.2. Populasi Dan Sampel .....	28
3.2.1. Populasi Penelitian.....	28

3.2.2. Sampel Penelitian.....	28
3.3. Instrumen Penelitian .....	28
3.3.1. Tes.....	28
3.3.2. Angket .....	31
3.4. Teknik Pengumpulan Data .....	33
3.5. Jenis Penelitian .....	33
3.6. Prosedur Penelitian .....	33
3.7. Analisis Data .....	33
3.7.1. Analisis Data Tes.....	34
3.7.2. Analisis Data Angket .....	35
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>37</b>
4.1. Hasil Penelitian.....	37
4.1.1. Hasil Belajar Siswa .....	38
4.1.2. Kesulitan Belajar Materi.....	38
4.1.3. Hasil Tes Belajar Kognitif.....	38
4.1.4. Hasil Tes Belajar Indikator Pembelajaran.....	40
4.1.5. Faktor Penyebab Kesulitan Belajar .....	41
4.2. Pembahasan Penelitian.....	42
4.2.1. Aspek Kognitif.....	42
4.2.2. Indikator Pembelajaran .....	46
4.2.3. Faktor Internal.....	49
4.2.4. Faktor Eksternal .....	50
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....</b>	<b>52</b>
5.1. Kesimpulan.....	52
5.2. Saran .....	52
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>54</b>
<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>57</b>



## DAFTAR GAMBAR

	<i>Hal</i>
<b>Gambar 3.1.</b> Prosedur Penelitian .....	35
<b>Gambar 4.1.</b> Persentase Kesulitan Pada Aspek Kognitif .....	42
<b>Gambar 4.2.</b> Persentase Kesulitan Pada Aspek Indikator Pembelajaran .....	44
<b>Gambar 4.3.</b> Faktor Internal Dan Eksterna Terhadap Kesulitan Belajar Siswa....	46



## DAFTAR TABEL

	<i>Hal</i>
<b>Tabel 2.1.</b> Asam Amino Esensial Dan Non Esensial .....	21
<b>Tabel 2.2.</b> Makroelemen .....	22
<b>Tabel 2.3.</b> Mikroelemen .....	23
<b>Tabel 3.1.</b> Kisi-Kisi Soal Analisis Kesulitan Belajar Siswa .....	31
<b>Tabel 3.2.</b> Kategori Kesulitan Belajar berdasarkan aspek kognitif.....	36
<b>Tabel 3.3.</b> Kategori Kesulitan Belajar berdasarkan aspek indikator pembelajaran	36
<b>Tabel 3.4.</b> Kategori Tingkat Kesulitan .....	37
<b>Tabel 4.1.</b> Distribusi Frekuensi Hasil Belajar Siswa Kelas Xi Mia 4 .....	40
<b>Tabel 4.2.</b> Distribusi Kemampuan Siswa Menjawab Soal Berdasarkan Aspek Kognitif.....	41
<b>Tabel 4.3.</b> Distribusi Kemampuan Siswa Menjawab Soal Berdasarkan Aspek indikator pembelajaran.....	43
<b>Tabel 4.4.</b> Pengaruh Faktor Internal Terhadap Kesulitan Belajar Siswa Pada Materi Sistem Pencernaan Makanan .....	45
<b>Tabel 4.5.</b> Pengaruh Faktor Eksternal Terhadap Kesulitan Belajar Siswa Pada Materi Sistem Pencernaan Makanan .....	46

THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY

## DAFTAR LAMPIRAN

	<i>Hal</i>
<b>Lampiran 1.</b> Silabus .....	60
<b>Lampiran 2.</b> Soal Materi Sistem Pencernaan Makanan .....	63
<b>Lampiran 3.</b> Kunci Jawaban Soal .....	70
<b>Lampiran 4.</b> Kisi-Kisi Angket Analisis Kesulitan Belajar.....	71
<b>Lampiran 5.</b> Angket Analisis Kesulitan Belajar .....	73
<b>Lampiran 6.</b> Daftar Nilai Ulangan Siswa Kelas XI MIA 4 .....	74
<b>Lampiran 7.</b> Uji Validasi.....	75
<b>Lampiran 8.</b> Uji Reliabilitas.....	78
<b>Lampiran 9.</b> Uji Kesukaran Soal.....	79
<b>Lampiran 10.</b> Daya Beda Soal .....	83
<b>Lampiran 11.</b> Hasil Belajar Siswa Kelas XI MIA 4 .....	87
<b>Lampiran 12.</b> Hasil Belajar Berdasarkan Aspek Kognitif .....	88
<b>Lampiran 13.</b> Hasil Belajar Berdasarkan Aspek Indikator Pembelajaran .....	89
<b>Lampiran 14.</b> Faktor Internal .....	90
<b>Lampiran 15.</b> Faktor Eksternal.....	91
<b>Lampiran 16.</b> Distribusi Kemampuan Siswa Menjawab Soal Berdasarkan Aspe Kognitif.....	92
<b>Lampiran 17.</b> Distribusi Kemampuan Siswa Menjawab Soal Berdasarkan Aspek Indikator Pembelajaran .....	93
<b>Lampiran 18.</b> Dokumentasi Penelitian.....	95

## DAFTAR SINGKATAN

C	: caninus
DNA	: <i>Deoxyribo nucleic acid</i>
HCl	: hidrogen klorida
I	: insisivus
KKM	: kriteria ketuntasan minimum
M	: molar
P	: premolar
PP	: peraturan perundang-undangan
RNA	: <i>ribonucleic acid</i>
SMA	: Sekolah menengah atas
TPS	: <i>Think pair share</i>

