

## DAFTAR ISI

	<b>Halaman</b>
Lembar Pengesahan	i
Riwayat Hidup	ii
Abstrak	iii
Abstract	iv
Kata Pengantar	v
Daftar Isi	vii
Daftar Gambar	ix
Daftar Tabel	x
Daftar Lampiran	xi
<b>BAB I. PENDAHULUAN</b>	<b>1</b>
1.1. Latar Belakang Masalah	1
1.2. Identifikasi Masalah	4
1.3. Batasan Masalah	4
1.4. Rumusan Masalah	5
1.5. Tujuan Penelitian	5
1.6. Manfaat Penelitian	5
1.7. Defenisi Operasional	6
<b>BAB II. TINJAUAN PUSTAKA</b>	<b>7</b>
2.1.	Kera
ngka Teoritis	7
2.1.1. Pengertian Belajar	7
2.1.2. Tujuan Belajar	8
2.1.3. Hasil Belajar	11
2.1.4. Kesulitan Belajar	12
2.1.5. Faktor-Faktor Penyebab Kesulitan Belajar	15
2.1.5.1. Faktor Internal	15
2.1.5.2. Faktor Eksternal	21
2.1.6. Ciri-Ciri Kesulitan Belajar	28
2.1.7. Dampak Kesulitan Belajar	28
2.1.8. Upaya Mengatasi Kesulitan Belajar	29
2.1.9. Materi Sistem Ekskresi Manusia	30
<b>BAB III. METODE PENELITIAN</b>	<b>37</b>
3.1. Tempat Dan Waktu Penelitian	37
3.1.1. Tempat Penelitian	37
3.2. Populasi Dan Sampel	37
3.2.1. Populasi	37
3.2.2. Sampel	37
3.3. Rancangan/ Desain Penelitian	37
3.4. Instrumen Penelitian	38

3.5. Prosedur Penelitian	41
3.6. Teknik Pengumpulan Data	44
3.6.1. Uji Validitas	44
3.6.2. Uji Reabilitas	44
3.6.3. Taraf Kesukaran Tes	45
3.6.4. Daya Pembeda Soal	46
3.7. Teknik Analisis Data	47
3.7.1. Analisis Hasil Tes	47
3.7.2. Analisis Hasil Angket	47
<b>BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN</b>	<b>50</b>
4.1. Deskriptif Data Penelitian	50
4.1.1. Validitas Soal	50
4.1.2. Reliabilitas Soal	50
4.1.3. Tingkat Kesukaran Soal	40
4.1.4. Daya Beda Soal	50
4.2. Deskriptif Hasil Penelitian	51
4.2.1. Hasil Tes Belajar Siswa	51
4.2.2. Hasil Analisis Tes Hasil Belajar	52
4.2.3. Faktor Penyebab Kesulitan Belajar	54
4.3. Pembahasan Hasil Penelitian	59
4.3.1. Kesulitan Belajar Siswa pada Aspek Indikator pembelajaran materi Sistem Ekskresi Manusia	59
4.3.2. Faktor Penyebab Kesulitan Belajar	61
<b>BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN</b>	<b>70</b>
5.1. Kesimpulan	70
5.2. Saran	71
<b>DAFTAR PUSTAKA</b>	<b>72</b>

**DAFTAR GAMBAR**

	<b>Halaman</b>
Gambar 2.1. Struktur Ginjal	32
Gambar 2.2. Struktur Nefron pada Ginjal Manusia	33
Gambar 2.3. Struktur Hati	33
Gambar 2.4. Penampang Kulit Manusia	34
Gambar 2.5. Paru-Paru sebagai Alat Ekskresi	35
Gambar 3.1. Bagan Prosedur Penelitian	43
Gambar 4.1. Diagram Tingkat Kesulitan Belajar Siswa Pada Aspek Indikator Pembelajaran Materi Sistem Ekskresi	53
Gambar 4.2. Diagram Faktor Kesulitan Belajar Siswa	56

## DAFTAR TABEL

	<b>Halaman</b>
Tabel 3.1. Kisi-Kisi Tes Hasil Belajar pada Materi Sistem Ekskresi Manusia	38
Tabel 3.2. Kisi-Kisi Angket Analisis Faktor Kesulitan Belajar Siswa Pada Materi Pokok Sistem Ekskresi Manusia Kelas XI MIA SMA Negeri 16 Medan Tahun Pembelajaran 2016/2017	40
Tabel 3.3. Tabulasi Data Angket Faktor-Faktor Yang Menyebabkan Kesulitan Belajar Pada Materi Sistem Ekskresi Manusia Siswa Kelas XI MIA	48
Tabel 3.4. Kriteria Tingkat Kesulitan	49
Tabel 4.1. Distribusi Frekuensi Nilai Rata-rata Siswa Kelas XI MIA SMA Negeri 16 Medan Tahun Pembelajaran 2016/2017	51
Tabel 4.2. Kemampuan Siswa Menjawab Soal Pada Aspek Indikator Pembelajaran Materi Sistem Ekskresi Manusia	52
Tabel 4.3. Faktor-Faktor Kesulitan Belajar	55
Tabel 4.4. Faktor Jasmaniah Yang Menyebabkan Kesulitan Belajar Siswa	57
Tabel 4.5. Faktor Psikologis Yang Menyebabkan Kesulitan Belajar Siswa	57
Tabel 4.6. Faktor Sekolah Yang Menyebabkan Kesulitan Belajar Siswa	58
Tabel 4.7. Faktor Keluarga Yang Menyebabkan Kesulitan Belajar Siswa	58