

## DAFTAR ISI

	Halaman
<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 TABEL</b> .....	<b>viii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	<b>x</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	<b>xiii</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
1.1 Latar Belakang Masalah.....	1
1.2 Identifikasi Masalah .....	7
1.3 Batasan Masalah.....	8
1.4 Rumusan Masalah .....	9
1.5 Tujuan Penelitian .....	9
1.6 Manfaat Penelitian .....	10
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b>	
2.1 Kajian Teoritis.....	11
2.1.1 Pengetahuan siswa .....	11
2.1.1.1 Pengertian Pengetahuan Siswa.....	11
2.1.1.2 Tingkatan Pengetahuan Siswa .....	12
2.1.1.3 Faktor Yang Mempengaruhi Tingkat Pengetahuan .....	13
2.1.2 Sikap Siswa .....	14
2.1.2.1 Pengertian Sikap Siswa.....	14
2.1.2.2 Ciri-ciri Sikap.....	16
2.1.2.3 Proses Pembentukan Sikap .....	17
2.1.2.4 Faktor-faktor Yang Mempengaruhi Terbentuknya Sikap .....	19
2.1.2.5 Pengukuran Sikap Siswa.....	19
2.1.3 Belajar .....	21
2.1.3.1 Pengertian Belajar .....	21

2.1.3.2	Diagnosis Kesulitan Belajar .....	22
2.1.4	Tes Diagnostik .....	24
2.1.4.1	Pengertian Tes Diagnostik .....	24
2.1.4.2	Perbedaan Tes Diagnostik dan Tes Prestasi .....	27
2.1.4.3	Karakteristik Tes Diagnostik.....	28
2.1.4.4	Posisi Tes Diagnostik.....	28
2.1.4.5	Langkah Pengembangan Tes Diagnostik .....	29
2.1.4.6	Waktu Pelaksanaan Tes Diagnostik .....	32
2.1.4.7	Analisis dan Tindak Lanjut Tes Diagnostik.....	33
2.1.5	Materi Bioteknologi .....	36
2.2	Kerangka Berfikir.....	67
2.3	Hipotesis Penelitian.....	68
 <b>BAB III METODE PENELITIAN</b>		
3.1	Lokasi dan Waktu Penelitian .....	69
3.2	Populasi dan Sampel Penelitian .....	69
3.3	Jenis Penelitian.....	70
3.4	Prosedur Penelitian.....	70
3.5	Definisi Operasional.....	72
3.6	Tekhnik Pengumpulan Data .....	72
3.7	Tekhnik Analisis Data.....	76
 <b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN</b>		
4.1	Hasil Penelitian.....	79
4.1.1	Tingkat Pengetahuan Siswa Pada Materi Bioteknologi Se-Kota Binjai	79
4.1.2	Tingkat Pengetahuan Siswa Pada Materi Bioteknologi Berdasarkan Asal Sekolah .....	80
4.1.3	Tingkat Pengetahuan Siswa Se-Kota Binjai Berdasarkan Indikator Pembelajaran .....	83
4.1.4	Tingkat Pengetahuan Siswa Se-Kota Binjai Berdasarkan Level Kognisi.....	84
4.1.5	Tingkat Pengetahuan Siswa Se-Kota Binjai Berdasarkan Indikator	

Pembelajaran di tiap Sekolah.....	85
4.1.6 Tingkat Pengetahuan Siswa Se-Kota Binjai Berdasarkan Level Kognisi di tiap Sekolah.....	90
4.1.7 Tingkat Ketuntasan Belajar Siswa Se-Kota Binjai .....	93
4.1.8 Tingkat Ketuntasan Belajar Siswa di Tiap SMA Negeri Kota Binjai..	95
4.1.9 Hubungan Tingkat Pengetahuan dengan Sikap Belajar Siswa .....	98
4.2 Pembahasan.....	100
4.2.1 Analisis Tingkat Pengetahuan Siswa Pada Materi Bioteknologi Se-Kota Binjai .....	100
4.2.2 Analisis Tingkat Pengetahuan Siswa Pada Materi Bioteknologi Berdasarkan Asal Sekolah .....	104
4.2.3 Analisis Tingkat Pengetahuan Siswa Se-Kota Binjai Berdasarkan Indikator Pembelajaran .....	109
4.2.4 Analisis Tingkat Pengetahuan Siswa Se-Kota Binjai Berdasarkan Level Kognisi.....	111
4.2.5 Analisis Tingkat Pengetahuan Siswa Se-Kota Binjai Berdasarkan Indikator Pembelajaran di tiap Sekolah.....	114
4.2.6 Analisis Tingkat Pengetahuan Siswa Se-Kota Binjai Berdasarkan Level Kognisi di tiap Sekolah.....	118
4.2.7 Analisis Tingkat Ketuntasan Siswa Se-Kota Binjai.....	120
4.2.8 Analisis Tingkat Ketuntasan Siswa di Tiap SMA Negeri Kota Binjai	121
4.2.9 Analisi Hubungan Tingkat Pengetahuan dengan Sikap Belajar Siswa.	122
 <b>BAB V SIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN</b>	
5.1 Simpulan .....	126
5.2 Implikasi.....	128
5.3 Keterbatasan Peneliti.....	129
5.4 Saran.....	129
 <b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>131</b>