

## DAFTAR ISI

	Halaman
<b>Lembar Pengesahan</b>	<i>i</i>
<b>Daftar Riwayat Hidup</b>	<i>ii</i>
<b>Abstrak</b>	<i>iii</i>
<b>Abstrack</b>	<i>iv</i>
<b>Kata Pengantar</b>	<i>v</i>
<b>Daftar Isi</b>	<i>vii</i>
<b>Daftar Gambar</b>	<i>ix</i>
<b>Daftar Tabel</b>	<i>x</i>
<b>Daftar Lampiran</b>	<i>xi</i>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
1.1. Latar Belakang Masalah	1
1.2. Identifikasi Masalah	3
1.3. Batasan Masalah	4
1.4. Rumusan Masalah	4
1.5. Tujuan Penelitian	4
1.6. Manfaat Penelitian	5
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b>	
2.1. Kerangka Teoritis	6
2.1.1. Jenis Kelamin	6
2.1.2. Hubungan jenis kelamin dengan hasil belajar	8
2.1.3. Pengelolaan Kelas	9
2.1.4. Tujuan Pengelolaan Kelas	11
2.1.5. Komponen keterampilan pengelolaan kelas	11
2.1.6. Macam-macam pendekatan dalam pengelolaan kelas	18
2.1.7. Hambatan dalam Pengelolaan Kelas	21
2.1.8. Pengertian Belajar	22
2.1.8.1. Faktor – faktor yang mempengaruhi Prestasi Belajar	24
2.2. Kerangka Konseptual	28
2.3. Kerangka Berpikir	29
2.4. Perumusan Hipotesis	29
<b>BAB III METODE PENELITIAN</b>	
3.1. Lokasi dan Waktu Penelitian	30
3.1.1. Lokasi	30
3.1.2. Waktu Penelitian	30
3.2. Populasi dan Sampel	31
3.2.1. Populasi	22
3.2.2. Sampel	32
3.3. Jenis / Model Penelitian dan Instrumen Pengumpulan Data	32

3.3.1. Jenis Penelitian	33
3.3.2. Instrumen Pengumpulan Data	33
3.4. Alat Pengumpulan Data	34
3.4.1. Angkat	35
3.4.2. Daftar Kumpulan Nilai (DKN)	35
3.5. Organisasi Pengelolaan Data	36
3.6. Teknik Analisis Data	38
3.6.1. Uji Normalitas	38
3.6.2. Uji Linearitas	40
3.6.3. Uji Homogenitas	41
3.6.4. Uji Hipotesis Penelitian	42
3.6.5. Uji Signifikan	43

#### **BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN PENELITIAN**

4.1. Deskripsi Data Penelitian	44
4.1.1. Deskripsi Kondisi Populasi dan Sampel Penelitian	44
4.1.2. Deskripsi Instrumen Penelitian	44
4.1.2.1. Angket Persepsi Siswa	44
4.1.2.2. Data Dokumentasi Hasil Belajar Siswa	45
4.2. Analisis Data	47
4.2.1. Uji Normalitas	47
4.2.2. Uji homogenitas	48
4.2.3. Uji Kolinieran Persamaan Regresi	48
4.2.3.1. Uji Kolinieran Persamaan Regresi $Y_1$ atas $X_1$	48
4.2.3.2. Uji Kolinieran Persamaan Regresi $Y_2$ atas $X_2$	49
4.2.4. Koefisien Korelasi	49
4.2.4.1. Koefisien Korelasi $X_1$ dan $Y_1$	49
4.2.4.2. Koefisien Korelasi $X_2$ dan $Y_2$	50
4.2.5. Uji Hipotesis	50
4.2.5.1. Uji Hipotesis Hubungan $X_1$ dan $Y_1$	50
4.2.5.2. Uji Hipotesis Hubungan $X_2$ dan $Y_2$	50
4.3. Pembahasan	51

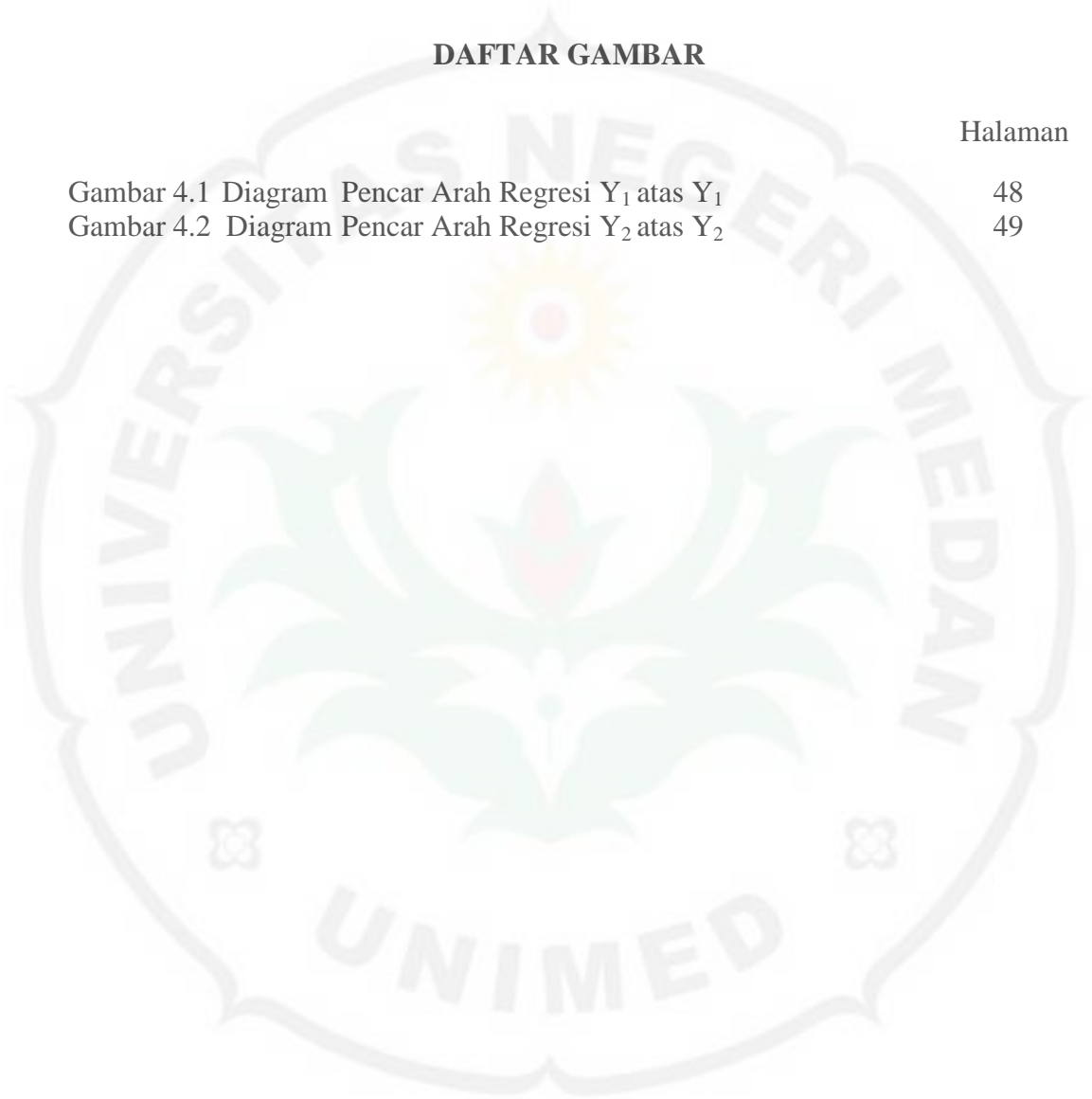
#### **BAB V KESIMPULAN DAN SARAN**

5.1. Kesimpulan	53
5.2. Saran	53

<b>DAFTAR PUSTAKA</b>	<b>54</b>
-----------------------	-----------

**DAFTAR GAMBAR**

	Halaman
Gambar 4.1 Diagram Pencar Arah Regresi $Y_1$ atas $Y_1$	48
Gambar 4.2 Diagram Pencar Arah Regresi $Y_2$ atas $Y_2$	49



THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY

**DAFTAR TABEL**

	Halaman
Tabel 3.1. Rincian Jumlah Siswa Kelas X SMA Negeri 8 Medan.	27
Tabel 3.2. Rincian Sampel Penelitian	28
Tabel 3.3. Desain Penelitian	29
Tabel 3.4. Kisi-Kisi Angket	31
Tabel 3.5. Interpretasi Koefisien Korelasi Nilai r	34
Tabel 3.6. Tes Bartlett	37
Tabel 3.7. Pengujian Kelinearan Data	39
Tabel 4.1 Uji Normalitas Data Penelitian	44
Tabel 4.2 Uji Homogenitas Data Penelitian	45



UNIVERSITAS NEGERI MEDAN  
UNIMED

THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY

## DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1. Kisi-kisi Angket	56
Lampiran 2. Angket Kemampuan uru biologi dalam mengelola kelas	59
Lampiran 3. Hasil belajar siswa semester ganjil	63
Lampiran 4. Daftar skor angket hubungan pengelolaan kelas oleh guru	67
Lampiran 5. Tabulasi data hasil penelitian	69
Lampiran 6. Perhitungan rata-rata dan standar deviasi	72
Lampiran 7. Uji normalitas data penelitian	76
Lampiran 8. Uji homogenitas data penelitian	84
Lampiran 9. Uji kelinieran persamaan regresi	91
Lampiran 10. Perhitungan koefisien korelasi	93
Lampiran 11. Perhitungan harga t untuk uji hipotesis	95
Lampiran 12. Besar kontribusi hubungan pengelolaan kelas	97
Lampiran 13. Dokumentasi penelitian	99
Lampiran 14. Table normal curve of standard	103
Lampiran 15. Table of critical value to test liliefors	105
Lampiran 16. Harga kritik Chi-Kuadrat	106
Lampiran 17. Table of distribution F value	107
Lampiran 18. Table of distribution (Table)	110
Lampiran 19. Table of r product moment	111