

## DAFTAR GAMBAR

No.	Judul	Halaman
4.1.	Histogram Skor Hasil Belajar Geografi Siswa yang Diajar Menggunakan Strategi Pembelajaran Inkuiri .....	61
4.2.	Histogram Skor Hasil Belajar Geografi Siswa yang Diajar Menggunakan Strategi Pembelajaran Konvensional .....	63
4.3.	Histogram Skor Hasil Belajar Geografi Siswa Secara Kesejuruhan yang Memiliki Tingkat Pengetahuan Peta Tinggi .....	64
4.4.	Histogram Skor Hasil Belajar Geografi Siswa Secara Kesejuruhan yang Memiliki Tingkat Pengetahuan Peta Rendah .....	66
4.5.	Histogram Skor Hasil Belajar Geografi Siswa yang Diajar Menggunakan Strategi Pembelajaran Inkuiri yang Memiliki Tingkat Pengetahuan Peta Tinggi .....	68
4.6.	Histogram Skor Hasil Belajar Geografi Siswa yang Diajar Menggunakan Strategi Pembelajaran Inkuiri yang Memiliki Tingkat Pengetahuan Peta Rendah .....	69
4.7.	Histogram Skor Hasil Belajar Geografi Siswa yang Diajar Menggunakan Strategi Pembelajaran Konvensional yang Memiliki Tingkat Pengetahuan Peta Tinggi .....	71
4.8.	Histogram Skor Hasil Belajar Geografi Siswa yang Diajar Menggunakan Strategi Pembelajaran Konvensional yang Memiliki Tingkat Pengetahuan Peta Rendah .....	73
4.9.	Interaksi yang Terjadi Antara Strategi Pembelajaran dan Tingkat Pengetahuan Peta Dalam Mempengaruhi Hasil Belajar Geografi .....	91

## DAFTAR LAMPIRAN

No. Lampiran	Judul	Halaman
1.	Skenario Strategi Pembelajaran Inkuiri (RP) .....	116
2.	Skenario Strategi Pembelajaran Konvensional (RP) .....	132
3.	Tes Tingkat Pengetahuan Peta untuk Uji Coba dan Hasil Uji Coba .....	148
4.	Tes Hasil Belajar Geografi untuk Uji Coba dan Hasil Uji Coba .....	164
5.	Hasil Uji Coba Tes Hasil Belajar Geografi.....	178
	a. Contoh Perhitungan Validitas Soal Tes Hasil Belajar .....	182
	b. Hasil Perhitungan Reliabilitas Tes Hasil Belajar .....	191
	c. Analisis Indeks Kesukaran dan Daya Pembeda untuk Tes Hasil Belajar Geografi .....	193
6.	Data Hasil Penelitian dan Deskripsi Data .....	196
	a. Data Induk Penelitian Hasil Belajar Geografi .....	196
	b. Perhitungan Statistik Dasar .....	212
	c. Data Hasil Penelitian dan Deskripsi Data .....	214
7.	Uji Persyaratan Analisis .....	218
	a. Perhitungan Uji Normalitas .....	218
	b. Homogenitas Data .....	224
8.	Uji Hipotesis .....	228

9. Izin Penelitian dari Program Pascasarjana UNIMED ..... 234

10. Izin Penelitian dari Dinas Pendidikan dan Pengajaran

Kabupaten Deli Serdang ..... 235

11. Izin Penelitian dari SMP Swasta PAB 3 Saentis

Kabupaten Deli Serdang ..... 236



## DAFTAR ISI

Halaman

<b>ABSTRAK BAHASA INDONESIA</b> .....	i
<b>ABSTRACT</b> .....	ii
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	iii
<b>DAFTAR ISI</b> .....	v
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	ix
<b>DAFTAR DIAGRAM</b> .....	xi
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	xii
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	xiii
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
A. Latar Belakang Masalah .....	1
B. Identifikasi Masalah .....	6
C. Pembatasan Masalah .....	8
D. Perumusan Masalah .....	8
E. Tujuan Penelitian .....	9
F. Manfaat Penelitian .....	10
<b>BAB II KERANGKA TEORETIS, KERANGKA BERPIKIR, DAN PENGAJUAN HIPOTESIS</b>	
<b>A. Deskripsi Teoretis</b>	
1. Hakikat Hasil Belajar Dan Karakteristik Mata Pelajaran Geografi .....	11
2. Hakikat Strategi Pembelajaran .....	15
a. Pembelajaran Inkuiri .....	17
b. Pembelajaran Konvensional .....	23

3. Hakikat Tingkat Pengetahuan Peta .....	27
4. Penelitian Yang Relevan .....	31
<b>B. Kerangka Berpikir</b>	
1. Perbedaan Strategi Pembelajaran Inkuiri Dan Strategi Pembelajaran Konvensional Terhadap Hasil Belajar Geografi .....	32
2. Perbedaan Tingkat Pengetahuan Peta Tinggi Dan Tingkat Pengetahuan Peta Rendah Terhadap Hasil Belajar Geografi .....	35
3. Interaksi Antara Strategi Pembelajaran Dan Tingkat Pengetahuan Peta Dalam Mempengaruhi Hasil Belajar Geografi .....	36
<b>C. Hipotesis Penelitian</b> .....	37
<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN</b>	
A. Tempat dan Waktu Penelitian .....	39
B. Populasi dan Sampel Penelitian .....	39
C. Metode Penelitian .....	40
D. Desain Penelitian .....	41
E. Variabel Penelitian dan Definisi Operasioanl .....	42
F. Teknik dan Instrumen Penelitian .....	44
G. Prosedur dan Pelaksanaan Penelitian .....	53
H. Pengontrolan Perlakuan .....	55
I. Teknik Analisis Data .....	58

## **BAB IV HASIL PENELITIAN**

### **A. Deskripsi Data**

1. Hasil Belajar Geografi Siswa yang Diajar Menggunakan Strategi Pembelajaran Inkuiri .....	60
2. Hasil Belajar Geografi Siswa yang Diajar Menggunakan Strategi Pembelajaran Konvensional .....	62
3. Hasil Belajar Geografi Siswa Secara Keseluruhan Yang Memiliki Tingkat Pengetahuan Peta Tinggi Pada Strategi Pembelajaran Inkuiri dan Konvensional .....	63
4. Hasil Belajar Geografi Siswa Secara Keseluruhan Yang Memiliki Tingkat Pengetahuan Peta Rendah Pada Strategi Pembelajaran Inkuiri dan Konvensional .....	65
5. Hasil Belajar Geografi Siswa Yang Diajar Menggunakan Strategi Pembelajaran Inkuiri Yang Memiliki Tingkat Pengetahuan Peta Tinggi .....	66
6. Hasil Belajar Geografi Siswa Yang Diajar Menggunakan Strategi Pembelajaran Inkuiri Yang Memiliki Tingkat Pengetahuan Peta Rendah .....	68
7. Hasil Belajar Geografi Siswa Yang Diajar Menggunakan Strategi Pembelajaran Konvensional Yang Memiliki Tingkat Pengetahuan Peta Tinggi .....	70
8. Hasil Belajar Geografi Siswa Yang Diajar Menggunakan Strategi Pembelajaran Konvensional Yang Memiliki Tingkat Pengetahuan Peta Rendah .....	71

### **B. Pengujian Persyaratan Analisis** .....

1. Uji Normalitas .....	73
2. Uji Homogenitas .....	75

### **C. Pengujian Hipotesis** .....

1. Perbedaan Pengaruh Strategi Pembelajaran Inkuiri Dengan Strategi Pembelajaran Konvensional Terhadap Hasil Belajar Geografi .....	80
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----

2. Perbedaan Hasil Belajar Geografi Siswa Yang Memiliki Tingkat Pengetahuan Peta Tinggi Dengan Yang Memiliki Tingkat Pengetahuan Peta Rendah .....	82
3. Interaksi Antara Strategi Pembelajaran dengan Tingkat Pengetahuan Peta Dalam Mempengaruhi Hasil Belajar Geografi Siswa .....	83
<b>D. Pembahasan Hasil Penelitian .....</b>	<b>92</b>
<b>E. Keterbatasan Penelitian .....</b>	<b>105</b>
<b>BAB V SIMPULAN , IMPLIKASI DAN SARAN</b>	
A. Simpulan .....	107
B. Implikasi .....	108
C. Saran .....	110
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>112</b>

UNIVERSITAS  
PARIWISATA  
MEDIA  
DAKAR  
UNIMED

THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY

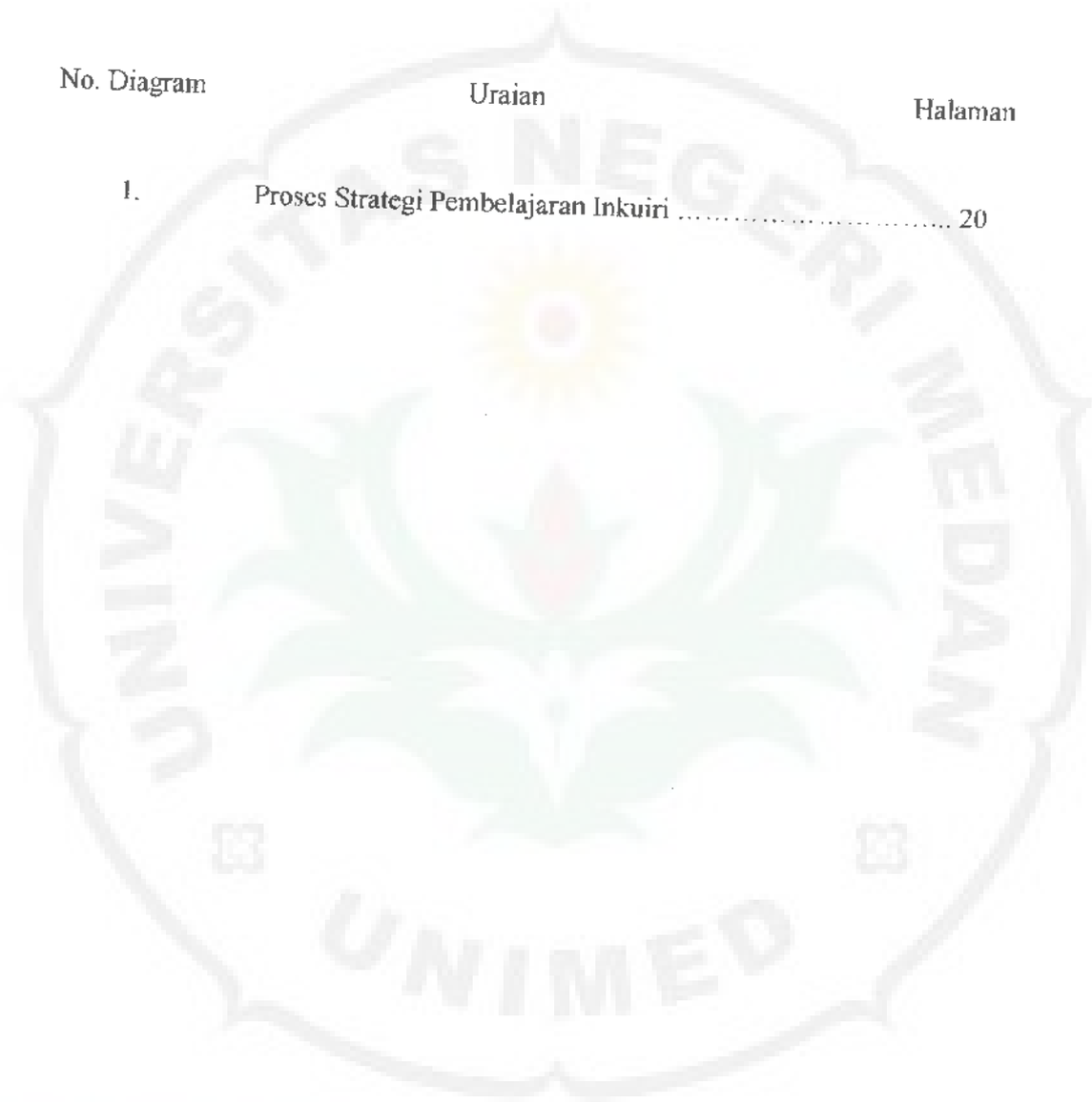
## DAFTAR TABEL

No. Tabel	Uraian	Halaman
1.1.	Rata-rata hasil UAS SMP Swasta PAB 3 Saentis .....	3
1.2.	Rata-rata hasil UAS IPS .....	4
2.1.	Kemampuan yang dikembangkan dalam proses Inkuiri .....	21
2.2.	Langkah kombinasi metode ceramah, tanya jawab dan penugasan .....	27
2.3.	Perbedaan Strategi Pembelajaran Inkuiri dengan Konvensional .....	33
3.1.	Jumlah Populasi Penelitian .....	39
3.2.	Rancangan Eksperimen Penelitian .....	41
3.3.	Kisi-kisi Tes Hasil Belajar Geografi .....	45
3.4.	Kisi-kisi Tes Tingkat Pengetahuan Peta .....	47
4.1.	Data Distribusi Frekuensi Skor Hasil Belajar Geografi Siswa yang Diajar Menggunakan Strategi Pembelajaran Inkuiri .....	61
4.2.	Data Distribusi Frekuensi Skor Hasil Belajar Geografi Siswa yang Diajar Menggunakan Strategi Pembelajaran Konvensional .....	62
4.3.	Data Distribusi Frekuensi Skor Hasil Belajar Geografi Siswa Secara Keseluruhan yang memiliki Tingkat Pengetahuan Peta (TPP) Tinggi .....	64
4.4.	Data Distribusi Frekuensi Skor Hasil Belajar Geografi Siswa Secara Keseluruhan yang memiliki Tingkat Pengetahuan Peta (TPP) Rendah .....	65
4.5.	Data Distribusi Frekuensi Skor Hasil Belajar Geografi Siswa yang Diajar Menggunakan Strategi Pembelajaran Inkuiri yang Memiliki Tingkat Pengetahuan Peta (TPP) Tinggi .....	67
4.6.	Data Distribusi Frekuensi Skor Hasil Belajar Geografi Siswa yang Diajar Menggunakan Strategi Pembelajaran Inkuiri yang Memiliki Tingkat Pengetahuan Peta (TPP) Rendah .....	69

4.7.	Data Distribusi Frekuensi Skor Hasil Belajar Geografi Siswa yang Diajar Menggunakan Strategi Pembelajaran Konvensional yang Memiliki Tingkat Pengetahuan Peta (TPP) Tinggi .....	70
4.8.	Data Distribusi Frekuensi Skor Hasil Belajar Geografi Siswa yang Diajar Menggunakan Strategi Pembelajaran Konvensional yang Memiliki Tingkat Pengetahuan Peta (TPP) Rendah .....	72
4.9.	Rangkuman Hasil Perhitungan Uji Normalitas Data .....	74
4.10.	Rangkuman Hasil Perhitungan Homogenitas Data Kelompok Strategi Pembelajaran .....	76
4.11.	Rangkuman Hasil Perhitungan Homogenitas Varians Kelompok Strategi Pembelajaran .....	76
4.12.	Rangkuman Hasil Perhitungan Homogenitas Data Kelompok Tingkat Pengetahuan Peta .....	77
4.13.	Rangkuman Hasil Perhitungan Homogenitas Varians Kelompok Tingkat Pengetahuan Peta .....	77
4.14.	Rangkuman Hasil Perhitungan Homogenitas Data Kelompok Hasil Penelitian .....	78
4.15.	Hasil Pengujian Homogenitas Varians Populasi .....	78
4.16.	Rangkuman Data Hasil Penelitian .....	79
4.17.	Hasil Perhitungan ANAVA .....	80
4.18.	Ringkasan Hasil Uji Perbandingan Ganda dengan Uji Tuckey .....	85

## DAFTAR DIAGRAM

No. Diagram	Uraian	Halaman
1.	Proses Strategi Pembelajaran Inkuiri .....	20



THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY