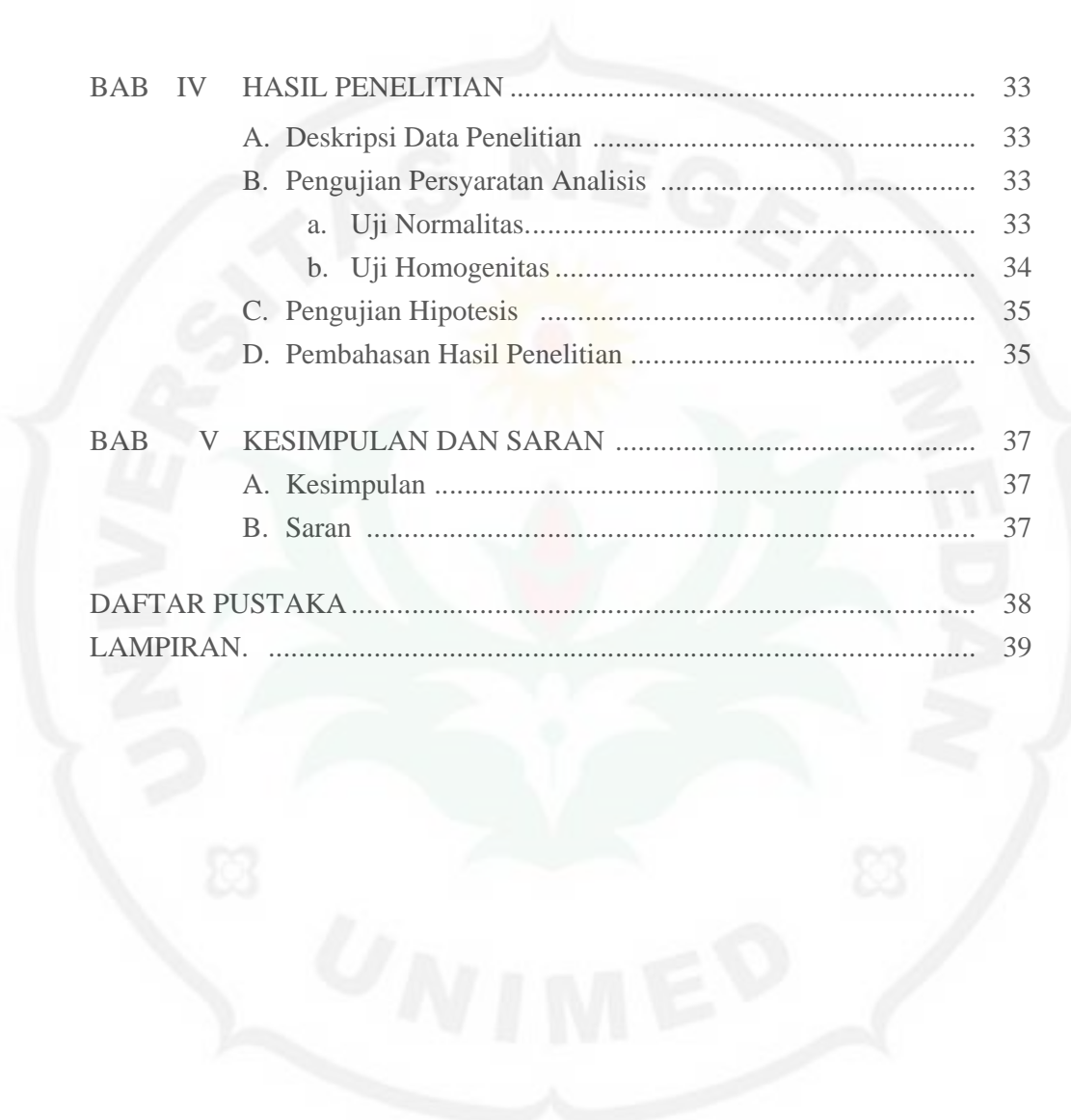


DAFTAR ISI

ABSTRAK	i
KATA PENGANTAR	ii
DAFTAR ISI	iv
DAFTAR TABEL	vi
DAFTAR LAMPIRAN	vii
DAFTAR GAMBAR	viii
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Identifikasi Masalah	4
C. Pembatasan Masalah	5
D. Rumusan Masalah	5
E. Tujuan Penelitian	6
F. Manfaat Penelitian	7
BAB II LANDASAN TEORITIS	8
A. Kajian Teoritis	8
1. Hakikat Permainan Sepak Bola	8
2. Hakikat Menendang Dalam Permainan Sepak Bola	10
3. Hakikat Gaya Mengajar Cakupan	15
4. Hakikat Gaya Mengajar Latihan	23
B. Kerangka Berfikir	27
C. Hipotesis	28
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	29
A. Lokasi dan Waktu Penelitian	29
1. Lokasi Penelitian	29
2. Waktu Penelitian	29
B. Subjek Penelitian	29
C. Metode Penelitian	29
D. Disain Penelitian	29
E. Instrumen Penelitian	30
F. Teknik Analisa Data	31



BAB IV	HASIL PENELITIAN	33
	A. Deskripsi Data Penelitian	33
	B. Pengujian Persyaratan Analisis	33
	a. Uji Normalitas.....	33
	b. Uji Homogenitas	34
	C. Pengujian Hipotesis	35
	D. Pembahasan Hasil Penelitian	35
BAB V	KESIMPULAN DAN SARAN	37
	A. Kesimpulan	37
	B. Saran	37
	DAFTAR PUSTAKA.....	38
	LAMPIRAN.	39

THE
Character Building
UNIVERSITY

DAFTAR TABEL

Tabel	Hal
1. Desain Penelitian	24
2. Nilai Test Kemampuan Gerak Dasar Kirkendal	30
3. Deskripsi Penelitian	34
4. Uji Normalitas	34



UNIVERSITAS NEGERI
MEDAN
UNIMED

THE
Character Building
UNIVERSITY

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Hal
1. Data <i>Pre-Test</i> Aktifitas Gerak Dasar Siswa Kelas V SD Negeri Nomor 020618 Binjai Tahun Ajaran 2012-2013	39
2. Data <i>Post-Test</i> Aktifitas Gerak Dasar Siswa Kelas V SD Negeri Nomor 020618 Binjai Tahun Ajaran 2012-2013	41
3. Data Nilai <i>Pre-Test</i> Aktivitas Gerak Dasar Siswa Kelas V SD Negeri Nomor 020618 Binjai Tahun Ajaran 2012-2013	43
4. Data Nilai <i>Post-Test</i> Aktivitas Gerak Dasar Siswa Kelas V SD Negeri Nomor 020618 Binjai Tahun Ajaran 2012-2013	45
5. Nilai Variabel X (<i>Pre-Test</i>) Dan Variabel Y (<i>Post Test</i>)	47
6. Perhitungan Nilai Rata-Rata Dan Simpangan Baku Data Hasil Penelitian	49
7. Uji Normalitas Data	53
a. Tabel Uji Normalitas Darta <i>Pre-Test</i>	53
b. Tabel Uji Normalitas Darta <i>Post-Test</i>	54
8. Perhitungan Uji Homogenitas	55
9. Perhitungan Uji-t Untuk Hipotesis	56

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Hal
1. Mengeluarkan botol Aqua Dari Dalam Peteknya	13
2. Melempar Siswa Bergerak	14
3. Lempar Sasaran.....	15
4. Permainan Lompat Kardus	15
5. Melompat Tongkat.....	16
6. Menyebari Sungai Berbuaya	17
7. Gajah Mengamuk.....	18
8. Memindahkan Kantung Kacang	18
9. Permainan Bersambung.....	19
10. Berlari diantara Batang sawit	20
11. Test Melempar sasaran.....	26
12. Test Lompat Tanpa awalan	26
13. Test Agility Run (lari zig-zag.....	27
14. Test Keseimbangan (Static Balance)	28
15. Lentuk Togak (Back and Hamstring Strech).....	30

THE
Character Building
UNIVERSITY