

## DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN.....	i
PERNYATAAN.....	ii
UCAPAN TERIMA KASIH.....	iii
ABSTRAK.....	v
KATA PENGANTAR.....	vii
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR GAMBAR.....	xi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xii
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Penelitian.....	1
B. Perumusan Masalah.....	4
C. Tujuan Penelitian.....	4
D. Manfaat Penelitian.....	5
E. Struktur Organisasi Skripsi.....	5
BAB II KAJIAN PUSTAKA	
A. Konsep Motivasi Belajar.....	6
1. Pengertian motivasi.....	6
2. Jenis-jenis motivasi.....	7
3. Motivasi belajar.....	12
4. Faktor-faktor yang mempengaruhi proses dan hasil belajar...	13
5. Fungsi motivasi dalam belajar.....	14
B. Konsep Tingkat Kecerdasan.....	14
1. Pengertian IQ.....	14
2. Tingkatan IQ.....	16
3. Faktor-faktor yang mempengaruhi IQ.....	17
4. Fungsi IQ.....	19
C. Penelitian Terdahulu yang Relevan.....	20
D. Posisi Teoritis Peneliti.....	22

E. Hipotesis Penelitian.....	23
<b>BAB III METODE PENELITIAN</b>	
A. Desain Penelitian.....	24
B. Partisipan.....	25
C. Populasi dan Sampel.....	25
D. Instrumen Penelitian.....	25
E. Prosedur Penelitian.....	31
F. Analisis Data.....	32
<b>BAB IV TEMUAN DAN PENEMUAN</b>	
A. Temuan Penelitian.....	34
1. Deskriptif Data.....	34
2. Uji Hipotesis.....	36
B. Pembahasan Temuan Penelitian.....	44
<b>BAB V SIMPULAN, IMPLIKASI DAN REKOMENDASI</b>	
A. Simpulan.....	49
B. Implikasi.....	49
C. Rekomendasi.....	49
DAFTAR PUSTAKA.....	51
LAMPIRAN.....	54
RIWAYAT HIDUP.....	91

## DAFTAR TABEL

Tabel	
2.1. Klasifikasi IQ .....	17
3.1. Kisi-Kisi Instrumen Motivasi Belajar .....	26
3.2. Kriteria Penyekoran Instrumen Motivasi Belajar .....	27
3.3. Hasil Uji Validitas Intrumen Motivasi Belajar .....	28
3.4. Hasil Uji Reliabilitas Instrumen Motivasi Belajar .....	28
3.5. Interval Skor Gambaran Umum Motivasi Belajar Mahasiswa Ilmu Keolahragaan 2012 .....	29
4.1. Rata-rata dan Simpangan Baku Motivasi Belajar dan IQ Mahasiswa .....	34
4.2. Interval Skor Gambaran Umum Motivasi Belajar Mahasiswa Ilmu Keolahragaan 2012 .....	34
4.3. Klasifikasi Tingkat Kecerdasan (IQ) .....	35
4.4. Hasil Perhitungan Uji Normalitas Data.....	36
4.5. Uji Hipotesis Hubungan Motivasi Belajar Mahasiswa dengan IPK tinggi....	37
4.6. Hasil Perhitungan Uji Normalitas Data.....	38
4.7. Uji Hipotesis Hubungan Motivasi Belajar Mahasiswa dengan IPK rendah ..	38
4.8. Hasil Perhitungan Uji Normalitas Data.....	39
4.9. Uji Hipotesis Hubungan IQ Mahasiswa dengan IPK tinggi .....	39
4.10. Hasil Perhitungan Uji Normalitas Data.....	40
4.11. Uji Hipotesis Hubungan IQ Mahasiswa dengan IPK rendah.....	41
4.12. Hasil Perhitungan Uji Normalitas Data.....	41
4.13 Uji Homogenitas Data.....	42
4.14. Uji Hipotesis Perbedaan Motivasi Belajar Mahasiswa IPK Tinggi dan IPK Rendah. ....	42
4.15. Hasil Perhitungan Uji Normalitas Data.....	43
4.16 Uji Homogenitas Data.....	43
4.17. Uji Hipotesis Perbedaan IQ Mahasiswa IPK Tinggi dan IPK Rendah. ....	43

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 4.1. Bagan Alur Penelitian .....	32
---	----

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	
I Surat Pengesahan Judul dan Pembimbing .....	54
II Surat Ijin Peneliti .....	56
III Angket Motivasi Belajar sebelum diadaptasi.....	58
IV Angket Motivasi Belajar yang sudah diadaptasi.....	62
V Angket yang sudah uji validitas dan reliabilitas.....	66
VI Hasil Uji Validasi dan Reliabilitas Angket terhadap Mahasiswa Ilmu Keolahragaan 2015 .....	69
VII Hasil Pengambilan Data Angket Motivasi Belajar Mahasiswa Ilmu Keolahragaan 2012 .....	71
VIII Data Hasil Tes IQ dan IPK Ilmu Keolahragaan 2012.....	76
IX Output SPSS .....	77
A. Uji Validitas dan Uji Realibilitas Angket Motivasi Belajar.....	77
B. Deskriptif Data .....	82
1. Deskriptif Data IPK Tinggi .....	82
2. Deskriptif Data IPK Rendah.....	82
C. Uji Asumsi.....	77
1. Uji Normalitas Data.....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
2. Uji Homogenitas Data .....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
D. Uji Korelasi .....	77
1. Uji Hubungan Motivasi Belajar Mahasiswa dengan IPK Tinggi...	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
2. Uji Hubungan Motivasi Belajar Mahasiswa dengan IPK Rendah ..	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
3. Uji Hubungan IQ Mahasiswa dengan IPK Tinggi	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
4. Uji Hubungan IQ Mahasiswa dengan IPK Rendah	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
5. Uji Perbedaan Motivasi Belajar Mahasiswa IPK Tinggi dan IPK Rendah .....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
6. Uji Perbedaan IQ Mahasiswa IPK Tinggi dan IPK Rendah.....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>

X Dokumentasi Penelitian.....**Error! Bookmark not defined.**