

DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK	ii
ABSTRACT	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI	v
DAFTAR GAMBAR	vii
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR LAMPIRAN	ix
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Identifikasi Masalah	6
C. Rumusan Masalah	7
D. Kegunaan Penelitian	7
BAB II KAJIAN TEORETIK	
A. Deskripsi Konseptual	8
1. Keterampilan <i>Shooting</i>	8
2. <i>Futsal</i>	11
3. Keseimbangan	15
4. Kekuatan Otot Tungkai	18
5. Koordinasi	21
B. Penelitian Relevan	23
C. Kerangka Berpikir	24
D. Pengajuan Hipotesis	28
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	
A. Tujuan Penelitian	30
B. Tempat dan Waktu Penelitian	30
C. Metode Penelitian	30
D. Populasi dan Sampel	31
E. Teknik Pengumpulan Data	32
F. Teknik Analisis Data	40

G. Hipotesis Statistika	41
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	
A. Deskripsi Data	42
B. Pengujian Persyaratan Analisis	49
C. Pengujian Hipotesis	52
D. Pembahasan Hasil Penelitian	61
E. Keterbatasan Penelitian	62
BAB V HASIL DAN PEMBAHASAN	
A. Kesimpulan	64
B. Implikasi	65
C. Saran	66
DAFTAR PUSTAKA	67
LAMPIRAN-LAMPIRAN.....	72



DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 1.1 Data Prestasi <i>Futsal</i> Putra Universitas Negeri Jakarta	4
Gambar 2.1 <i>Shooting</i>	9
Gambar 2.2 Lapangan <i>Futsal</i>	16
Gambar 2.3 Otot Paha Depan	21
Gambar 2.4 Otot Cruris	21
Gambar 3.1 Konstelasi Analisis Jalur	31
Gambar 3.2 Instrumen Tes Keterampilan <i>Shooting Futsal</i> (ROSTES)	33
Gambar 3.3 <i>OsBall Dynamic Balance Test</i>	35
Gambar 3.4 <i>Back and Leg Dynamometer</i>	38
Gambar 4.1 Histogram Data Variabel Keseimbangan	44
Gambar 4.2 Histogram Data Variabel Kekuatan Otot Tungkai	45
Gambar 4.3 Histogram Data Variabel Koordinasi	47
Gambar 4.4 Histogram Data Variabel Keterampilan <i>Shooting</i>	48
Gambar 4.5 Sub Struktur I	51
Gambar 4.6 Sub Struktur II	51
Gambar 4.7 Jalur Sub Struktur I	54
Gambar 4.8 Jalur Sub Struktur II	57
Gambar 4.9 Jalur Gabungan Sub Struktur I dan II	58

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 3.1 Norma Skor Mentah Tes Kekuatan Otot Tungkai	38
Tabel 3.2 Tentang Pedoman Umum Dalam Menentukan Kriteria Korelasi	40
Tabel 4.1 Rangkuman Hasil Penelitian	42
Tabel 4.2 Daftar Frekuensi Keseimbangan Pada <i>Futsal</i> Putra UNJ	43
Tabel 4.3 Daftar Frekuensi Kekuatan Otot Tungkai Pada <i>Futsal</i> Putra UNJ ..	45
Tabel 4.4 Daftar Frekuensi Koordinasi Pada <i>Futsal</i> Putra UNJ	46
Tabel 4.5 Daftar Frekuensi Keterampilan <i>Shooting</i> Pada <i>Futsal</i> Putra UNJ ..	48
Tabel 4.6 Rangkuman Hasil Uji Normalitas Struktural	50
Tabel 4.7 Model Summary Sub-Struktur I	54
Tabel 4.8 Anova Sub-Struktur I	54
Tabel 4.9 Koefisien Jalur Sub-Struktur I	55
Tabel 4.10 Model Summary Sub-Struktur II	57
Tabel 4.11 Anova Sub-Struktur II	57
Tabel 4.12 Koefisien Jalur Sub-Struktur I	58

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Hal
1. Surat Izin Penelitian	72
2. Surat Keterangan Telah Melakukan Penelitian	73
3. Surat Validasi	74
4. Instrumen Penelitian	77
5. Uji Normalitas Galat Struktural I & II	86
6. Data Penelitian dan Hasil SPSS	88
7. Dokumentasi	106
8. Riwayat Hidup Penulis	118

