

## DAFTAR ISI

	Halaman
<b>PENGESAHAN SKRIPSI</b> .....	i
<b>HALAMAN PERSETUJUAN SKRIPSI</b> .....	ii
<b>SURAT KETERANGAN</b> .....	iii
<b>ABSTRAK</b> .....	iv
<b>ABSTRACT</b> .....	v
<b>BERITA ACARA BIBMBINGAN PEMBIMBING UTAMA</b> .....	vi
<b>BERITA ACARA BIBMBINGAN PEMBIMBING PENDAMPING</b> .....	vii
<b>SURAT PERNYATAAN</b> .....	viii
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	ix
<b>DAFTAR ISI</b> .....	xi
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	xiii
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	xiv
<b>DAFTAR GRAFIK</b> .....	xv
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	xvi
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	1
A. Latar Belakang Masalah .....	1
B. Identifikasi Masalah .....	5
C. Pembatasan Masalah.....	5
D. Rumusan Masalah.....	5
E. Tujuan Penelitian.....	6
F. Manfaat Penelitian.....	6
<b>BAB II. KAJIAN PUSTAKA</b> .....	7
A. Landasan Teori .....	7
1. Hakikat Koordinasi Mata dan Kaki .....	7
a. Pengertian Koordinasi Mata dan Kaki .....	7
b. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Koordinasi.....	9
2. Hakekat Sepakbola.....	10
a. Pengertian Sepakbola.....	10
b. Pengertian <i>Passing</i> dan <i>Stopping</i> .....	11
c. Teknik Dasar <i>Passing</i> Dan <i>Stopping</i> Dalam Sepakbola .....	13
d. Peran Koordinasi Mata dan Kaki Terhadap Kemampuan <i>Passing</i> dan <i>Stopping</i> .....	20
B. Kerangka Pemikiran .....	21

C. Hipotesis .....	21
<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN .....</b>	<b>22</b>
A. Jenis Penelitian .....	22
B. Populasi .....	22
C. Sampel .....	23
D. Definisi Operasional .....	23
E. Pengembangan Instrumen.....	24
F. Teknik Pengumpulan Data .....	28
G. Teknik Analisa Data .....	29
<b>BAB IV PENGOLAHAN DATA .....</b>	<b>31</b>
A. Deskripsi Hasil Penelitian .....	31
B. Analisa Data .....	34
C. Pembahasan .....	35
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>39</b>
A. Kesimpulan.....	39
B. Saran.....	39
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>40</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>41</b>

## DAFTAR TABEL

### Halaman

Tabel 1 : Distribusi Frekuensi Data Tes Koordinasi Mata dan Kaki siswa ektrsakurikuler SMK Labor Binaan FKIP UNRI Pekanbaru.....	32
Tabel 2 : Distribusi Frekuensi Data Tes Passing dan Stopping siswa ekstrakurikuler smk labor binaan FKIP UNRI Pekanbaru.....	33
Tabel 3 : Interval koefisiensi kontribusi nilai r .....	48
Tabel 4 : Ringkasan Hasil Pengolahan Data .....	48
Tabel 5 : Product Moment (r).....	49

## DAFTAR GAMBAR

	<b>Halaman</b>
Gambar 1 : Teknik menyepak bola dengan kaki bagian dalam .....	13
Gambar 2 : Teknik menyepak bola dengan bagian punggung kaki ..	14
Gambar 3 : Teknik menyepak dengan kaki bagian luar.....	15
Gambar 4 : Menghentikan bola dengan telapak kaki.....	16
Gambar 5 : Menghentikan bola dengan punggung kaki .....	16
Gambar 6 : Menghentikan bola dengan dada.....	17
Gambar 7 : Menghentikan bola dengan paha.....	18
Gambar 8 : Menghentikan bola dengan menggunakan perut.....	19
Gambar 9 ; Desain Penelitian Hubungan Klasual Sebab Akibat .....	22
Gambar 10 : Tes koordinasi mata kaki .....	25
Gambar 11 : Dinding pantul (tembok atau papan) .....	26
Gambar 12 : Bentuk Tes <i>Passing</i> dan <i>Stopping</i> Sepakbola.....	27

## DAFTAR GRAFIK

	<b>HALAMAN</b>
Grafik 1 : Histogram Tes Koordinasi Mata Dan Kaki Siswa Ekstrakurikuler Smk Labor Binaan Fkip Unri Pekanbaru .....	32
Grafik2 : Histogram Tes Passing Dan Stopping Siswa Ektrakurikuler Smk Labor Binaan Fkip Unri Pekanbaru .....	34



## DAFTAR LAMPIRAN

	<b>Halaman</b>
Lampiran 1 : Data Tes Koordinasi Mata dan Kaki siswa ekstrakurikuler SMK Labor Binaan FKIP UNRI Pekanbaru.....	49
Lampiran 2 : Analisa Deskriptif Statistik Data Tes Koordinasi mata dan kaki siswa ekstrakurikuler SMK Labor Binaan FKIP UNRI Pekanbaru .....	41
Lampiran 3 : Distribusi Frekuensi Data Tes Koordinasi Mata dan Kaki siswa ekstrakurikuler SMK Labor Binaan FKIP UNRI Pekanbaru.....	41
Lampiran 4 : Data Tes Passing dan Stopping siswa ekstrakurikuler SMK Labor Binaan FKIP UNRI Pekanbaru.....	42
Lampiran 5 : Analisa Deskriptif Statistik Data <i>Passing</i> dan <i>Stopping</i> siswa ekstrakurikuler SMK Labor Binaan FKIP UNRI Pekanbaru.....	43
Lampiran 6 : Distribusi Frekuensi Data Tes <i>Passing</i> dan <i>Stopping</i> siswa ekstrakurikuler SMK Labor Binaan FKIP UNRI Pekanbaru .....	43
Lampiran 7 : Data Mentah Variabel X Dan Y .....	44
Lampiran 8 : Hasil Perhitungan Antara Variabel X Dan Y .....	46
Lampiran 9 : Perhitungan Analisa Korelasi .....	47
Lampiran 10 : Uji <i>T hitung</i> .....	49
Lampiran 11 : Menentukan Kategori Kontribusi koordinasi mata dan kaki terhadap keterampilan passing dan stopping siswa ekstrakurikuler SMK Labor Binaan FKIP UNRI Pekanbaru.....	50
Lampiran 12 : Ringkasan Hasil Pengolah Data .....	50