

DAFTAR ISI

RINGKASAN	i
KATA PENGANTAR	iii
DAFTAR ISI	iv
DAFTAR TABEL	vi
DAFTAR GAMBAR	vii
DAFTAR LAMPIRAN	viii
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Identifikasi Masalah	5
C. Pembatasan Masalah	6
D. Perumusan Masalah	6
E. Kegunaan Penelitian.....	7
BAB II KERANGKA TEORETIS, KERANGKA BERPIKIR DAN HIPOTESIS PENELITIAN	8
A. Kerangka Teoretis	8
1. Hakikat Motor Educability	8
2. Hakikat Koordinasi Mata-Kaki.....	12
3. Hakikat Sepaksila.....	15
4. Hakikat Ekstrakurikuler	17
B. Kerangka Berpikir	19
C. Hipotesis Penelitian	22
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	23
A. Tujuan Penelitian	23
B. Tempat dan Waktu Penelitian	23
C. Metode Penelitian	23

D. Populasi dan Teknik Pemilihan Sampel	25
E. Teknik Pengumpulan Data	26
F. Instrumen Penelitian	26
G. Teknik Analisa Data	34
BAB IV HASIL PENELITIAN	39
A. Deskripsi Data	39
B. Pengujian Hipotesis	45
C. Keterbatasan Penelitian	48
BAB V KESIMPULAN, SARAN, DAN IMPLIKASI	50
Kesimpulan	50
A. Saran	51
DAFTAR PUSTAKA.....	53
LAMPIRAN.....	54

DAFTAR TABEL

Tabel 1	Formulir Tes <i>Motor Educability</i>	30
Tabel 2	Deskripsi Hasil Data Penelitian Data Variabel X_1 , X_2 , dan Y.....	40
Tabel 3	Distribusi Frekuensi Hasil Tes Kemampuan Sepaksila.....	41
Tabel 4	Distribusi Frekuensi Hasil Tes <i>Motor Educability</i>	42
Tabel 5	Distribusi Frekuensi Hasil Tes Koordinasi Mata-Kaki	44
Tabel 6	Uji Keberatian Koefisien Korelasi (X_1) terhadap (Y).....	46
Tabel 7	Uji Keberatian Koefisien Korelasi (X_2) terhadap (Y).....	47
Tabel 8	Uji Keberartian Koefisien Korelasi Ganda	48
Tabel 9	Daftar Hasil Tes <i>Motor Educability</i> , Koordinasi Mata-Kaki dan Sepaksila	54
Tabel 10	Data Mentah Hasil Tes <i>Motor Educability</i> , Koordinasi Mata-Kaki dan Sepaksila	55
Tabel 11	Data <i>Motor Educability</i>	57
Tabel 12	Data Koordinasi Mata-Kaki.....	59
Tabel 13	Data Sepaksila.....	61
Tabel 14	Data Mentah yang Diubah dalam T Skor.....	63
Tabel 15	Data Persiapan Regresi dan Korelasi	64
Tabel 16	Perhitungan Normalitas Variabel <i>Motor Educability</i> (X_1).....	76
Tabel 17	Perhitungan Normalitas Variabel Koordinasi Mata-Kaki (X_2)	77
Tabel 18	Perhitungan Normalitas Variabel Y	78

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1	Gambar Sepaksila	17
Gambar 2	Gambar Tes Koordinasi Mata-Kaki	32
Gambar 3	Gambar Histogram Variable Sepaksila	41
Gambar 4	Gambar Histogram Variabel <i>Motor Educability</i>	43
Gambar 5	Gambar Histogram Variabel Koordinasi Mata-Kaki	44

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1	Daftar Hasil Tes Motor Educability, Koordinasi Mata-Kaki dan Sepaksila	54
Lampiran 2	Data Mentah Hasil Tes Motor Educability, Koordinasi Mata-Kaki dan Sepaksila	55
Lampiran 3	Perhitungan Distribusi Frekuensi dan T Skor	56
Lampiran 4	Data Mentah Yang Diubah dalam T Skor.....	63
Lampiran 5	Data Persiapan Regresi dan Korelasi	64
Lampiran 6	Menghitung Rata-Rata dan Simpangan Baku T Skor.....	65
Lampiran 7	Perhitungan Persamaan Regresi	68
Lampiran 8	Mencari Koefisien Korelasi dan Uji Keberartian Korelasi	72
Lampiran 9	Perhitungan Normlits Variabel X_1	76
Lampiran 10	Perhitungan Normalitas Variabel X_2	77
Lampiran 11	Perhitungan Normalitas Variabel Y	78
Lampiran 12	Foto-Foto Penelitian	