

DAFTAR ISI

	Halaman
KATA PENGANTAR	i
ABSTRAK	iii
DAFTAR ISI	v
DAFTAR GAMBAR	vii
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR LAMPIRAN	ix
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Masalah Penelitian	4
C. Tujuan Penelitian	4
D. Asumsi atau Anggapan Dasar	4
E. Hipotesis	5
F. Metode Penelitian	6
G. Lokasi dan Sampel Penelitian	6
BAB II TINJAUAN TEORITIS	
A. Teknik Dasar Permainan Bulutangkis	7
B. Kerja Kaki (Footwork) dalam Permainan Bulutangkis	8
C. Teknik Dasar Kerja Kaki (Footwork)	9
D. Teknik Dasar Pukulan (Strokes)	14
E. Jenis-Jenis Pukulan (Strokes) Permainan Bulutangkis	17
F. Prestasi Bermain Bulutangkis	31

BAB III PROSEDUR PENELITIAN	
A. Metode Penelitian	35
B. Populasi dan Sampel	36
C. Alat Pengumpul Data	37
D. Petunjuk Pelaksanaan Tes	38
E. Desain Penelitian	47
F. Prosedur Pengolahan Data	49
G. Waktu dan Lokasi Pengambilan Data	56
BAB IV PEMBAHASAN HASIL	
A. Hasil Pengolahan dan Analisis Data	57
B. Diskusi Penemuan	63
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	
A. Kesimpulan	65
B. Saran	66
DAFTAR PUSTAKA	67
LAMPIRAN-LAMPIRAN	68

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
1.2. Arah Layang Shuttle Cock Dan Jenis-Jenis Pukulan	26
2.2. Posisi Siap Atau Ready Position	27
3.2. Pukulan Service Tinggi	28
4.2. Pukulan Dari Atas Kepala (Overhead Strokes) . .	29
5.2. Pukulan Dari Samping Badan (Side Arm Stroke) .	30
1.3. Lapangan Untuk Melaksanakan Tes Footwork Dengan Enam Daerah Sasaran	40
2.3. Lapangan Untuk Melaksanakan Tes Wall Volley ..	42
3.3. Lapangan Untuk Melaksanakan Tes Service Pendek	43
4.3. Lapangan Untuk Melaksanakan Tes Service Panjang	44
5.3. Lapangan Untuk Melaksanakan Tes Clear Atau Lob	45
6.3. Desain Penelitian	48

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
1.4. Hasil Penghitungan Rata-Rata Dan Simpangan Baku	57
2.4. Hasil Penghitungan Distribusi Normal	58
3.4. Hasil Penghitungan Uji Linieritas Regresi . . .	59
4.4. Hasil Penghitungan Uji Koefisien Korelasi Multipel	60
5.4. Hasil Penghitungan Uji Koefisien Regresi Multipel	61
6.4. Hasil Penghitungan Koefisien Determinasi . . .	62

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Halaman
A. Data-Data Mentah Hasil Tes Dan Pengukuran	68
B. Hasil Penghitungan Uji Normalitas Data Tes Prestasi	69
C. Hasil Penghitungan Uji Normalitas Data Tes Footwork	70
D. Hasil Penghitungan Uji Normalitas Data Tes Strokes	71
E. Harga-Harga Yang Diperlukan Untuk Menghitung Persamaan Regresi Linier Ganda	72
F. Hasil Penghitungan Dalam Menentukan Persamaan Regresi Linier Ganda	73
G. Harga-Harga Yang Diperlukan Untuk Menghitung Uji Regresi Linier Ganda	76
H. Hasil Penghitungan Uji Linieritas Regresi	78
I. Hasil Penghitungan Analisis Korelasi Multipel ...	79
J. Hasil Penghitungan Analisis Regresi Multipel . .	80
K. Nilai Kritis L Untuk Uji Lilliefors	84
L. Daftar F	85
M. Daftar G	86
N. Daftar I	87
O. Surat Tugas Pembimbing	88
P. Surat Izin Penelitian	89
Q. Surat Izin Mengutip	90
R. Daftar Riwayat Hidup	91

