

DAFTAR ISI

	Halaman
LEMBAR PENGESAHAN	I
LEMBAR HAK CIPTA	ii
PERNYATAAN	iii
KATA PENGANTAR	iv
UCAPAN TERIMAKASIH	v
ABSTRAK	vii
ABSTRACT	viii
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah Penelitian	4
C. Tujuan Penelitian	4
D. Manfaat Penelitian	4
E. Struktur Organisasi Skripsi	5
BAB II KAJIAN PUSTAKA	
A. Pentingnya Konsentrasi dalam suatu Pertandingan.....	9
1. Peranan Konsentrasi dalam Keberhasilan Servis	10
2. Ketepatan Servis dalam Permainan Bulutangkis	11
3. Servis pendek Dalam Permainan Bulutangkis	12
B. Perkembangan Bulutangkis Di Indonesia	13
C. Perlengkapan Bulutangkis	14
1. Lapangan dan Net	14
2. Raket	15

Dede Ridwan, 2017

HUBUNGAN KONSENTRASI DENGAN HASIL KETEPATAN SERVIS PENDEK DALAM BULUTANGKIS

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

3. Senar	15
4. Shuttlecock	15
D. Keterampilan Dasar Bulutangkis	16
1. Memegang Raket (<i>Grip</i>)	16
2. Gerak Kaki (<i>footwork</i>)	17
3. Sikap dan Posisi	17
4. Servis	18
5. Servis Pendek.	18
6. Servis Panjang	20
7. <i>Backhand Overhead</i>	21
8. <i>Kualitas Otot Yang Baik</i>	21
E. Penelitian Yang Relevan	21
F. Teori Yang Relevan	22
G. Kerangka Berpikir	23
H. Hipotesis Penelitian	24
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	25
A. Desain Penelitian	25
B. Metode Penelitian	28
C. Partisipan	28
D. Populasi dan Sampel	29
E. Instrument Penelitian	30
1. Tes Konsentrasi (<i>Test Grid Concentration Exercise</i>)	30
2. Tes Servis Bulutangkis	32
F. Validitas dan Reabilitas Instrumen	34
a. Uji Validitas	34
b. Uji Reliabilitas	35
G. Prosedur Penelitian	35
H. Teknis Analisis Data	36
BAB IV TEMUAN PEMBAHASAN	35

A. Pengolahan Data dan Analisis Data	38
a. Hasil Tes Konsentrasi	39
b. Hasil Tes Servis Pendek	40
1. Uji Normalitas	41
2. Uji Korelasi	42
3. Uji Koefisien Determinasi	43
B. Pembahasan Temuan Penelitian	44
BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN REKOMENDASI	47
A. Kesimpulan	47
B. Implikasi	48
C. Rekomendasi	48
DAFTAR PUSTAKA	50
LAMPIRAN – LAMPIRAN	52
DAFTAR RIWAYAT HIDUP	68