

DAFTAR ISI

PERNYATAAN	i
ABSTRAK	ii
KATA PENGANTAR	iii
UCAPAN TERIMAKASIH	iv
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR LAMPIRAN	xi
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Rumusan Masalah	5
C. Tujuan Penelitian	5
D. Manfaat Penelitian	5
E. Batasan penelitian	6
F. Struktur Organisasi Skripsi.....	6
BAB II KAJIAN PUSTAKA, KERANGKA PEMIKIRAN, DAN HIPOTESIS PENELITIAN	8
A. Kajian Pustaka	8
1. Hakikat Pendidikan Jasmani.....	8
a. Pengertian Pendidikan Jasmani	8
b. Tujuan Pendidikan Jasmani	9
2. Model Model pembelajaran	10
a. Pengertian Model Pembelajaran	10
b. Konsep Dasar Model Pembelajaran	11
c. Pentingnya Penggunaan Model Pembelajaran	12
d. Jenis-Jenis Model Pembelajaran	12

Dicky Sani Permana, 2017

PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN MOVEMENT PROBLEM BASED LEARNING TERHADAP HASIL BELAJAR LOB BERTAHAN PADA PERMAINAN BULUTANGKIS DI SMPN 2 LEMBANG

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

3. Model Pembelajaran <i>Movement Problem Based Learning</i> ...	14
a. Pengertian MPBL	14
b. Proses Pembelajaran Model MPBL	16
4. Hakikat Bulutangkis	18
a. Pengertian Bulutangkis	18
b. Keterampilan Dasar Permainan Bulutangkis	19
c. Keterampilan Atau Teknik Dasar Memukul	22
5. Hasil Belajar Keterampilan Dasar Lob Bertahan Pada Permainan Bulutangkis	26
a. Pengertian Belajar	26
b. Hasil Belajar	26
c. Keterampilan Lob Bertahan Pada Permainan Bulutangkis	27
d. Hasil Belajar Keterampilan Lob Bertahan Pada Permainan Bulutangkis	27
B. Kerangka Pemikiran	28
C. Hipotesis Penelitian	31
BAB III METODE PENELITIAN	31
A. Metode Penelitian	32
B. Desain Penelitian	33
C. Partisipan	36
D. Populasi dan Sampel	36
1. Populasi	36
2. Sampel	36
E. Instrumen Penelitian	37
F. Prosedur Penelitian	39
G. Analisis Data	40
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN ANALISIS DATA	41
A. Hasil Penelitian	41

Dicky Sani Permana, 2017

PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN MOVEMENT PROBLEM BASED LEARNING TERHADAP HASIL BELAJAR LOB BERTAHAN PADA PERMAINAN BULUTANGKIS DI SMPN 2 LEMBANG

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

1. Deskripsi Statistik	41
2. Uji Asumsi	43
3. Uji Hipotesis	45
B. Diskusi Temuan	47
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	50
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

Tabel 4.1 Deskripsi Statistik <i>Pre-Test</i>	41
Tabel 4.2 Deskripsi Statistik <i>Post-Test</i>	42
Tabel 4.3 Uji Normalitas <i>Pre-Test</i> Dan <i>Post-Test</i>	43
Tabel 4.4 Uji Homogenitas <i>Pre-Test</i>	45
Tabel 4.5 Uji Homogenitas <i>Pos-Test</i>	45
Tabel 4.6 Data Hasil Uji Hipotesis Analisis <i>Paired Sample T-Test</i>	46

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Pegangan <i>Western</i>	20
Gambar 2.2 Pegangan <i>Continental</i>	20
Gambar 2.3 Pegangan <i>ShakeHand Grip</i>	20
Gambar 2.4 Pukulan Lob Bertahan	25
Gambar 3.1 <i>Pre-Test</i> Dan <i>Post Test Control Group Design</i> (Sugiyono 2014, hlm 112)	33
Gambar 3.2 Langkah-Langkah Penelitian	35
Gambar 3.3 Lapangan Untuk Pelaksanaan Tes Lob Bertahan	38
Gambar 4.1 Diagram Rata-Rata <i>Pre-Test</i> Dan <i>Post-Test</i> Kelompok Eksperimen	47

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran I Skenario Pembelajaran
Lampiran II Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Model MPBL
Lampiran III Data Hasil Pre-test & Post-test
Lampiran IV Analisis SPSS Versi 20
Lampiran V Surat Keterangan Pembimbing
Lampiran VI Surat Izin Penelitian
Lampiran VII Surat Keterangan Bukti Penelitian
Lampiran VIII Surat Bukti Izin Penggunaan Instrumen
Lampiran IX Surat Keterangan Aktif UKM
Lampiran X Dokumentasi Penelitian
Lampiran XI Daftar Riwayat