

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN.....	i
MOTO.....	ii
PERNYATAAN.....	iii
ABSTRAK.....	iv
KATA PENGANTAR.....	v
UCAPAN TERIMA KASIH.....	vi
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR GAMBAR.....	xii
DAFTAR TABEL.....	xiii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiv
BAB 1 PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Rumusan Masalah.....	6
C. Tujuan Penelitian.....	7
D. Manfaat Penelitian.....	7
E. Batasan Masalah.....	8

BAB II TINJAUAN PUSTAKA	10
A. Olahraga Bola Basket.....	10
2.1 Pengertian Bola Basket.....	10
2.2 Karakteristik Bola Basket.....	11
2.3 Teknik Dasar Bola Basket.....	13
B. Pengertian Media Pembelajaran	19
C. Fungsi Media Pembelajaran.....	19
D. Peran Media Pembelajaran	20
E. Prinsip Pemilihan Media Pembelajaran.....	21
F. Latihan Dribbling dengan Modifikasi Sarung Tangan.....	22
G. Kerangka Berfikir.....	27
H. Hipotesis.....	28
BAB III PROSEDUR PENELITIAN	29
A. Metode Penelitian.....	29
B. Desain Penelitian.....	29
C. Populasi dan Sampel Penelitian.....	32
D. Variabel Penelitian dan Definisi Oprasional.....	33
E. Instrumen Penelitian.....	33
F. Teknik Analisis Data.....	39

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	43
A. Hasil Penelitian dan Pembahasan.....	43
B. Diskusi Penemuan.....	47
BABV KESIMPULAN DAN SARAN	48
A. Kesimpulan.....	48
B. Saran.....	48
DAFTAR PUSTAKA.....	50
LAMPIRAN-LAMPIRAN.....	52
RIWAYAT HIDUP	71

DAFTAR GAMBAR

Gambar

2.1	Ukuran Lapangan Basket Lengkap.....	11
2.2	Teknik Shooting.....	14
2.3	Teknik Passing.....	14
2.4	Teknik Dribbling.....	18
2.5	Modifikasi sarung Tangan.....	22
2.6	Model Sistem Gerak Open Loop.....	26
2.7	Sistem Pengontrolan Loop tertutup.....	27
3.1	Langkah-Langkah Penelitian.....	30
3.2	Kerangka Pemikiran penelitian.....	31
3.3	Rute Dribbling.....	36

DAFTAR TABEL

Tabel

3.1	Desain Penelitian.....	31
4.1	Hasil Perhitungan Rata-rata dan Simpangan Baku.....	43
4.2	Hasil Pengujian Dua Varians Kedua Kelompok.....	44
4.3	Hasil Perhitungan Uji Normalitas Sebelum Treatmen.....	45
4.4	Hasil Perhitungan Uji Normalitas Setelah Treatmen.....	45
4.5	Hasil Perhitungan Uji Signifikan Dari Sampel.....	46

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran

Data Awal dan Data akhir.....	52
Hasil Perhitungan Rata-Rata Tes Awal dan Tes Akhir.....	52
Hasil Perhitungan Simpangan Baku.....	52
Hasil Perhitungan Homogenitas.....	52
Hasil Perhitungan Uji Normalitas Awal.....	53
Hasil Perhitungan Uji Normalitas Akhir.....	54
Daftar Uji Liliefors.....	55
Hasil Uji T.....	56
Program Latihan.....	57
Tabel Distribusi F.....	58
Tabel Distribusi Normal.....	59
Tabel Distribusi T.....	60
Surat Keputusan.....	61

SuratKeteranganPenelitian.....	63
Surat Izin Penelitian.....	64
JadwalLatihan.....	65
Foto-FotoPenelitian.....	66

