

DAFTAR ISI

	Halaman
LEMBAR PENGESAHAN	ii
PERNYATAAN KEASLIAN KARYA ILMIAH	iii
ABSTRAK	iv
ABSTRACT	v
KATA PENGANTAR	vi
UCAPAN TERIMA KASIH	vii
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
BAB I PENDAHULUAN	
1.1. Latar Belakang Masalah.....	1
1.2. Rumusan Masalah	5
1.3. Tujuan Penelitian	5
1.4. Manfaat Penelitian.....	6
BAB II TINJAUAN TEORETIS	
2.1. Kajian Pustaka	7
2.1.1. Konsep Pembelajaran	7
2.1.2. Konsep Keterampilan Gerak	10
2.1.3. Konsep Permainan Bola Basket	12
2.1.4. Konsep Media Pembelajaran	19
2.2. Hasil Penelitian yang Relevan	22
2.3. Kerangka Konseptual.....	23
2.4. Hipotesis Penelitian.....	25

BAB III PROSEDUR PENELITIAN

3.1.	Rancangan/Desain Penelitian.....	26
3.2.	Subjek Dan Objek Penelitian	27
3.3.	Prosedur/Langkah-Langkah Penelitian	27
3.4.	Teknik Pengumpulan Data	29
3.5.	Instrumen Penelitian.....	30
3.6.	Teknik Analisis Data.....	30
3.7.	Indikator/Kriteria Keberhasilan	30
3.8.	Waktu dan Tempat Penelitian.....	31

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

4.1.	Deskripsi Hasil Penelitian	32
4.1.1.	Pra Siklus	32
4.1.2.	Siklus I	34
4.1.3.	Siklus II	37
4.1.4.	Rekapitulasi Hasil Pembelajaran Dribbling Bola Basket	40
4.2.	Pembahasan	41

BAB V SIMPULAN DAN SARAN

5.1.	Simpulan	43
5.2.	Saran	43

DAFTAR PUSTAKA	44
-----------------------------	-----------

LAMPIRAN-LAMPIRAN	34
--------------------------------	-----------

RIWAYAT HIDUP	68
----------------------------	-----------

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 4.1 Diagram Hasil Belajar <i>Dribbling</i>	41

DAFTAR TABEL

Tabel 4.1	Data Hasil Belajar <i>Dribbling</i> Permainan Bola Basket Pra Siklus	32
Tabel 4.2	Data Hasil Belajar <i>Dribbling</i> Permainan Bola Basket Siklus I	35
Tabel 4.3	Data Hasil Belajar <i>Dribbling</i> Permainan Bola Basket Siklus II	38
Tabel 4.4	Rekapitulasi Hasil Belajar Peserta Didik	40

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Silabus	47
Lampiran 2. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran	36
Lampiran 3. Absensi	62
Lampiran 4. Absensi Kehadiran Siswa	63
Lampiran 5. Daftar Nilai Pra Siklus	65
Lampiran 6. Daftar Nilai Siklus I	67
Lampiran 7. Daftar Nilai Siklus II	69
Lampiran 8. Penilaian Keterampilan Pra Siklus	71
Lampiran 9. Penilaian Keterampilan Siklus I	73
Lampiran 10. Penilaian Keterampilan Siklus II	75
Lampiran 11. Penilaian Keaktifan	77
Lampiran 12. Lembar Pengamatan (Observing).....	79
Lampiran 13. Analisis Data	81
Lampiran 14. Surat Keputusan Bimbingan	82
Lampiran 15. Surat Izin Observasi	86