

DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK	i
KATA PENGANTAR	iii
UCAPAN TERIMA KASIH.....	iv
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR GAMBAR	viii
DAFTAR TABEL.....	ix
DAFTAR LAMPIRAN.....	x
BAB I – PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Rumusan Masalah Penelitian	4
C. Tujuan Penelitian	4
D. Manfaat Penelitian	4
E. Batasan Penelitian	5
BAB II – KAJIAN PUSTAKA, KERANGKA BERPIKIR DAN HIPOTESIS	
A. Kajian Pustaka	
1. Pendidikan Jasmani.....	6
2. Senam.....	7
3. Sikap Kayang	9
4. Media.....	12
5. <i>Modified Smarter Spotter</i>	15
6. Spesifikasi Alat	16
B. Kerangka Berpikir.....	18
C. Hipotesis.....	19
BAB III – METODE PENELITIAN	
A. Metode Penelitian.....	20
B. Desain Penelitian.....	22

GALIH PERMANA, 2015

PENGARUH PENGGUNAAN ALAT BANTU MODIFIED SMARTER SPOTTER TERHADAP HASIL BELAJAR KETERAMPILAN SIKAP KAYANG

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

C. Alur Penelitian	23
D. Waktu dan Tempat Penelitian	25
E. Instrumen Penelitian.....	25
F. Teknik Pengumpulan Data.....	29
G. Teknik Analisis Data.....	29
BAB IV – HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
A. Deskripsi Data.....	33
B. Diskusi Penemuan.....	36
BAB V –SIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN	
A. Simpulan	38
B. Implikasi.....	38
C. Saran.....	38
DAFTAR PUSTAKA	95

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1 – Sikap kayang	10
Gambar 2.2 – Alat Bantu Smarter Spotter	15
Gambar 2.3 – Gambaran Alat Bantu	16
Gambar 2.4 – Modifikasi Alat Bantu Smarter Spotter.....	16
Gambar 2.5 – Siswa melakukan Sikap Kayang pada Alat Bantu	17
Gambar 3.1 – Desain Penelitian.....	22
Gambar 3.2 – Alur Penelitian	23

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 3.1 Penilaian Schembri	27
Tabel 3.2 Penafsiran dari Penilaian Schembri	27
Tabel 3.3 Konversi Penilaian Schembri dalam Sikap Kayang	28
Tabel 3.4 Penyederhanaan Instrumen Penilaian di Lapangan	29
Tabel 4.1 Hasil Perhitungan Rata-Rata dan Simpangan Baku.....	33
Tabel 4.2 Hasil Perhitungan Uji Normalitas	34
Tabel 4.3 Hasil Perhitungan Uji Homogenitas	34
Tabel 4.4 Hasil Perhitungan Uji Hipotesis.....	35

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Data Awal Penelitian.....	40
Data Hasil Pretest – Posttest	41
Uji Normalitas Pretest.....	42
Uji Normalitas Posttest	43
Uji Homogenitas	44
Perhitungan Pengujian Hipotesis Statistika	45
Format Penilaian Pretest	47
Format Penilaian Posttest.....	48
Absensi Penelitian.....	49
RPP Penelitian.....	50
Dokumentasi	87
Surat Balasan Penelitian.....	88
Surat Keputusan Pengesahan Judul dan Dosen Pembimbing	89