

## DAFTAR ISI

	<b>Halaman</b>
<b>PERNYATAAN</b> .....	<b>i</b>
<b>ABSTRAK</b> .....	<b>ii</b>
<b>ABSTRACT</b> .....	<b>iii</b>
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	<b>iv</b>
<b>UCAPAN TERIMA KASIH</b> .....	<b>v</b>
<b>DAFTAR ISI</b> .....	<b>viii</b>
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	<b>xi</b>
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	<b>xii</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	<b>xiii</b>

### **BAB I PENDAHULUAN**

A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Identifikasi Masalah .....	9
C. Rumusan Masalah.....	10
D. Tujuan Penelitian.....	10
E. Manfaat Penelitian.....	11
F. Struktur Organisasi.....	12

### **BAB II LANDASAN TEORETIS**

A. State Of The Art .....	14
B. Perkembangan dan Hasil Penelitian Terdahulu.....	36

**ARIS RISYANTO, 2015**

*Pengaruh Pendekatan Pembelajaran “Play-Teach-Play” Terhadap Peningkatan Motivasi Belajar Siswa Dan Hasil Belajar Pendidikan Jasmani*

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

C. Kerangka Berpikir .....	36
D. Hipotesis.....	40

### **BAB III PROSEDUR PENELITIAN**

A. Lokasi dan Populasi Penelitian .....	42
1. Tempat Penelitian .....	42
2. Populasi.....	42
3. Sampling .....	43
4. Sampel Penelitian .....	43
B. Desain Penelitian.....	43
C. Metode Penelitian .....	45
D. Pelaksanaan Penelitian .....	45
1. Pelaksanaan Pembelajaran .....	46
2. Program Pembelajaran .....	47
E. Definisi Operasional .....	49
F. Instrumen Penelitian .....	58
G. Proses Pengembangan Instrumen .....	61
1. Sampel Uji Coba Instrumen Penelitian .....	61
2. Waktu dan Tempat Uji Coba Instrumen Penelitian .....	61
3. Uji Validitas .....	61
4. Uji Reliabilitas .....	63

H. Teknik Pengumpulan Data .....	64
I. Analisis Data.....	65
J. Limitasi Penelitian.....	67

#### **BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN**

A. Hasil Penelitian .....	70
1. Hasil Perhitungan Nilai Rata-Rata dan Simpangan Baku .....	70
2. Hasil Perhitungan Uji Normalitas Data.....	71
3. Pengujian Homogenitas .....	73
4. Hasil Pengujian Hipotesis Penelitian .....	73
B. Pembahasan .....	76

#### **BAB V KESIMPULAN DAN SARAN**

A. Kesimpulan .....	80
B. Saran.....	80

<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>82</b>
-----------------------------	-----------

<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>85</b>
-----------------------	-----------

<b>DAFTAR RIWAYAT HIDUP .....</b>	<b>162</b>
-----------------------------------	------------

## DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
1.1. Daftar Nilai Rata-Rata Ulangan Harian Kelas 8 .....	6
2.1. Jenis, Indikator, dan Cara Evaluasi Hasil Belajar .....	25
3.1. Program Pendekatan Pembelajaran Play-Teach-Play Kelas Eksperimen.....	47
3.2. Program Pendekatan Pembelajaran Skill-Drill-Game Kelas Kontrol.....	48
3.3. Indikator Motivasi Belajar.....	50
3.4. Skala Penilaian Hasil Belajar .....	51
3.5. Kompetensi Inti dan Kompetensi Dasar .....	52
3.6. Format Harian Pembelajaran .....	55
3.7. Contoh Skenario Pembelajaran .....	57
3.8. Kisi-Kisi Angket Motivasi Belajar .....	59
3.9. Penilaian Aspek Psikomotor .....	60
3.10. Penilaian Aspek Kognitif .....	60
3.11. Tabel Uji Validitas Butir Item Tes .....	62
3.12. Uji Reliabilitas Instrument .....	64
3.13. Kategori Pemberian Skor Alternatif Jawaban .....	65
3.14. Analisis Ancaman Metode Penelitian .....	68
4.1. Hasil Perhitungan Nilai Rata-Rata dan Simpangan Baku .....	71
4.2. Perhitungan Uji Normalitas Motivasi Belajar.....	71
4.3. Perhitungan Uji Normalitas Hasil Belajar .....	72
4.4. Perhitungan Uji Homogenitas .....	73
4.5. Perhitungan Paired Samples T Test Motivasi Belajar.....	73
4.6. Perhitungan Paired Samples T Test Hasil Belajar .....	74
4.7. Perbandingan Nilai Rata-Rata Motivasi Belajar Siswa dan Hasil Belajar Siswa .....	75

## DAFTAR GAMBAR

Gambar		Halaman
2.1.	Ranah Pembelajaran Penjas .....	27
3.1.	Prosedur Penelitian .....	44
3.2.	Desain Penelitian .....	45

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Halaman
1. Instrumen Uji Coba Penelitian .....	86
2. Skenario Pendekatan Pembelajaran Skill Drill Game dan Pendekatan Pembelajaran Play Teach Play .....	89
3. Data Uji Coba Angket Motivasi Belajar .....	137
4. Perhitungan Validitas Uji Coba Item Tes Penelitian .....	138
5. Perhitungan Reliabilitas Uji Coba Tes Penelitian .....	140
6. Tabel Nilai-Nilai $r$ Product Moment .....	142
7. Instrumen Penelitian .....	143
8. Data Rekapitulasi Nilai Kelas VIII SMPN 2 Sidamulih .....	145
9. Skor Motivasi Hasil Tes Awal Pada Kelas Eksperimen .....	149
10. Skor Motivasi Hasil Tes Akhir Pada Kelas Eksperimen .....	150
11. Skor Motivasi Hasil Tes Awal Pada Kelas Kontrol .....	151
12. Skor Motivasi Hasil Tes Akhir Pada Kelas Kontrol .....	152
13. Perhitungan Rata-Rata dan Simpangan Baku .....	153
14. Perhitungan Uji Normalitas .....	154
15. Perhitungan Uji Homogenitas .....	155
16. Penghitungan Uji T .....	156
17. Dokumentasi Pelaksanaan Penelitian .....	159