

## DAFTAR ISI

	Hal
LEMBAR PENGESAHAN .....	i
MOTO HIDUP.....	iii
LEMBAR PERNYATAAN .....	iv
ABSTRAK .....	v
KATA PENGANTAR .....	vi
UCAPAN TERIMAKASIH.....	vii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR DIAGRAM.....	xii
DAFTAR GAMBAR .....	xiii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiv
<b>BAB I : PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang .....	1
B. Rumusan Masalah .....	6
C. Pemecahan Masalah.....	6
D. Tujuan Penelitian .....	7
E. Manfaat Penelitian .....	8
F. Struktur Organisasi Skripsi .....	9
<b>BAB II : KAJIAN TEORI.....</b>	<b>11</b>
A. Bola Voli .....	11
1. Pengertian Permainan Bola Voli .....	11
2. Teknik Dasar dalam Permainan Bola Voli.....	12
a. Servis .....	12
b. <i>Passing</i> .....	13
c. Umpan ( <i>Set Up</i> ) .....	15
d. Smash ( <i>Spike</i> ) .....	16
e. Bendung ( <i>Blocking</i> ) .....	16
3. <i>Passing</i> Bawah dalam Permainan Bola Voli.....	17
B. Model Pembelajaran.....	20
1. Pengertian Model Pembelajaran.....	20
2. Pembelajaran Kooperatif.....	20
3. <i>Team Game Tournament</i> (TGT).....	21
4. Tujuan <i>Team Game Tournament</i> (TGT) .....	23
5. Pembelajaran <i>Passing</i> Bawah melalui Model Kooperatif TGT .....	23
C. Penelitian yang Relevan.....	24
D. Hipotesis Tindakan.....	27
<b>BAB III : METODE PENELITIAN .....</b>	<b>28</b>
A. Desain dan Metode Penelitian .....	28

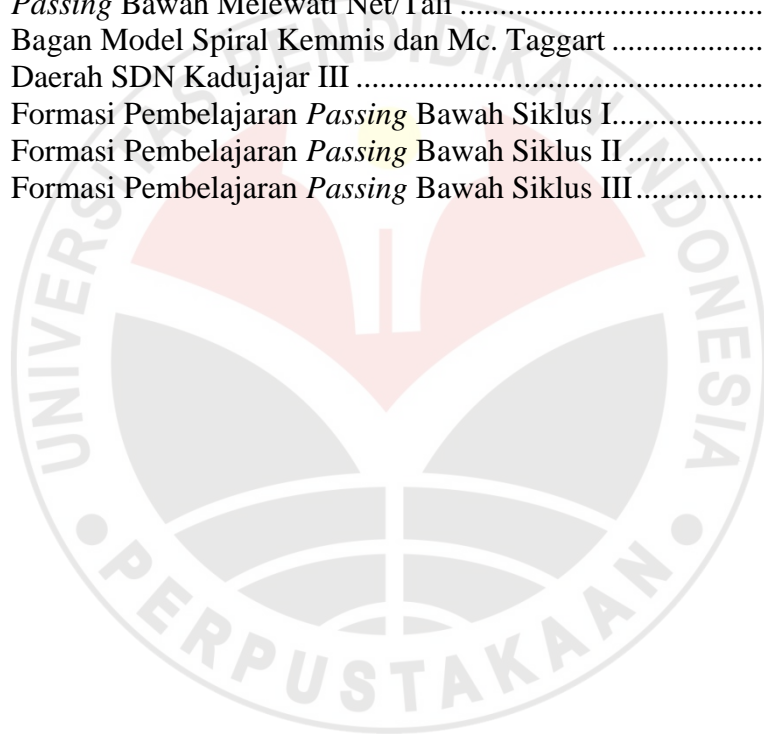
1. Desain Penelitian .....	28
2. Metode Penelitian .....	30
B. Lokasi dan Subyek Penelitian .....	30
1. Lokasi Penelitian .....	30
2. Subyek Penelitian .....	32
C. Waktu Penelitian .....	33
D. Instrumen Penelitian .....	34
1. IPKG 1 .....	34
2. IPKG 2 .....	35
3. Lembar Aktivitas Siswa .....	35
4. Lembar Hasil Tes Praktek .....	35
5. Lembar Catatan Lapangan .....	35
E. Teknik Pengumpulan Data .....	36
1. Observasi .....	36
2. Tes Praktek .....	36
F. Prosedur Penelitian .....	36
1. Perencanaan Tindakan .....	36
2. Pelaksanaan Tindakan .....	37
3. Observasi .....	42
4. Refleksi .....	42
G. Teknik Pengolahan Data .....	43
H. Analisis Data .....	43
1. <i>Data Reduction</i> (Reduksi Data) .....	43
2. <i>Data Display</i> (Paparan Data) .....	44
3. <i>Conclusion Drawing/Verification</i> (Penyimpulan) .....	44
I. Validitas Data .....	44
1. <i>Triangulation</i> .....	44
2. <i>Member Check</i> .....	45
3. <i>Audit Trial</i> .....	46
4. <i>Expert Opinion</i> .....	46
<b>BAB IV HASIL dan PEMBAHASAN</b> .....	47
A. Paparan Data .....	47
1. Paparan Data Awal .....	48
2. Paparan Data Tindakan Siklus I .....	60
3. Paparan Data Tindakan Siklus II .....	75
4. Paparan Data Tindakan Siklus III .....	91
5. Pembahasan .....	106
<b>BAB V : SIMPULAN, IMPLIKASI, dan REKOMENDASI</b> .....	114
A. Simpulan .....	114
B. Implikasi .....	115
C. Rekomendasi .....	115
<b>DAFTAR PUSTAKA</b> .....	118
<b>LAMPIRAN</b> .....	120
<b>RIWAYAT HIDUP</b> .....	179

## DAFTAR TABEL

Tabel	Hal
1.1 Data Awal Tes <i>Passing</i> Bawah .....	4
3.1 Daftar Nama Siswa Kelas V SDN Kadujajar III .....	33
3.2 Jadwal Penelitian .....	34
4.1 Data Awal Hasil Observasi Perencanaan Pembelajaran .....	49
4.2 Data Awal Hasil Observasi Pelaksanaan Pembelajaran .....	50
4.3 Data Awal Hasil Observasi Aktivitas Siswa .....	51
4.4 Data Awal Hasil Observasi Hasil Belajar Siswa .....	53
4.5 Rekapitulasi Hasil Penilaian Perencanaan Pembelajaran Data Awal .....	55
4.6 Rekapitulasi Hasil Penilaian Pelaksanaan Pembelajaran Data Awal .....	56
4.7 Rekapitulasi Hasil Penilaian Aktivitas Siswa Data Awal .....	58
4.8 Rekapitulasi Penilaian Hasil Belajar Siswa Data Awal .....	59
4.9 Hasil Penilaian Perencanaan Pembelajaran Siklus I .....	63
4.10 Hasil Penilaian Pelaksanaan Pembelajaran Siklus I .....	64
4.11 Hasil Penilaian Aktivitas Siswa Siklus I .....	66
4.12 Penilaian Hasil Belajar Gerak Dasar <i>Passing</i> Bawah Siklus I .....	68
4.13 Rekapitulasi Hasil Penilaian Perencanaan Pembelajaran Siklus I .....	69
4.14 Rekapitulasi Hasil Penilaian Pelaksanaan Pembelajaran Siklus I .....	71
4.15 Rekapitulasi Hasil Penilaian Aktivitas Siswa Siklus I .....	72
4.16 Rekapitulasi Penilaian Hasil Belajar Siswa Siklus I .....	74
4.17 Hasil Penilaian Perencanaan Pembelajaran Siklus II .....	80
4.18 Hasil Penilaian Pelaksanaan Pembelajaran Siklus II .....	81
4.19 Hasil Penilaian Aktivitas Siswa Siklus II .....	82
4.20 Penilaian Hasil Belajar Gerak Dasar <i>Passing</i> Bawah Siklus II .....	84
4.21 Rekapitulasi Hasil Penilaian Perencanaan Pembelajaran Siklus II .....	85
4.22 Rekapitulasi Hasil Penilaian Pelaksanaan Pembelajaran Siklus II .....	87
4.23 Rekapitulasi Hasil Penilaian Aktivitas Siswa Siklus II .....	88
4.24 Rekapitulasi Penilaian Hasil Belajar Siswa Siklus II .....	90
4.25 Hasil Penilaian Perencanaan Pembelajaran Siklus III .....	95
4.26 Hasil Penilaian Pelaksanaan Pembelajaran Siklus III .....	96
4.27 Hasil Penilaian Aktivitas Siswa Siklus III .....	98
4.28 Penilaian Hasil Belajar Gerak Dasar <i>Passing</i> Bawah Siklus III .....	100
4.29 Rekapitulasi Hasil Penilaian Perencanaan Pembelajaran Siklus III .....	102
4.30 Rekapitulasi Hasil Penilaian Pelaksanaan Pembelajaran Siklus III .....	103
4.31 Rekapitulasi Hasil Penilaian Aktivitas Siswa Siklus III .....	104
4.32 Rekapitulasi Penilaian Hasil Belajar Siswa Siklus III .....	105
4.33 Rekapitulasi Hasil Penelitian Secara Keseluruhan .....	114

## DAFTAR GAMBAR

Gambar	Hal
2.1	Cara Melakukan Servis Bawah..... 12
2.2	Cara Melakukan Servis Atas..... 13
2.3	Cara Melakukan <i>Passing</i> Bawah ..... 14
2.4	Cara Melakukan <i>Passing</i> Atas ..... 15
2.5	Cara Melakukan Umpan ( <i>Set Up</i> )..... 15
2.6	Cara Melakukan Smash ..... 16
2.7	Cara Melakukan <i>Blocking</i> ..... 17
2.8	Sikap Permulaan ..... 18
2.9	Sikap Pelaksanaan..... 19
2.10	Gerak Lanjutan..... 19
2.11	<i>Passing</i> Bawah Melewati Net/Tali ..... 25
3.1	Bagan Model Spiral Kemmis dan Mc. Taggart ..... 28
3.3	Daerah SDN Kadujajar III ..... 32
3.4	Formasi Pembelajaran <i>Passing</i> Bawah Siklus I..... 38
3.5	Formasi Pembelajaran <i>Passing</i> Bawah Siklus II ..... 40
3.6	Formasi Pembelajaran <i>Passing</i> Bawah Siklus III..... 41



## DAFTAR DIAGRAM

Diagram	Hal
4.1 Perbandingan Hasil Perencanaan Pembelajaran Secara Keseluruhan .....	95
4.2 Perbandingan Hasil Pelaksanaan Pembelajaran Secara Keseluruhan .....	97
4.3 Perbandingan Hasil Aktivitas Siswa Secara Keseluruhan.....	98
4.4 Perbandingan Hasil Belajar Siswa Secara Keseluruhan.....	101
4.5 Hasil Penilaian Perencanaan Pembelajaran Secara Keseluruhan .....	107
4.6 Hasil Penilaian Pelaksanaan Pembelajaran Secara Keseluruhan.....	108
4.7 Hasil Penilaian Aktivitas Siswa Secara Keseluruhan.....	109
4.8 Hasil Penilaian Belajar Siswa Secara Keseluruhan .....	110



## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Hal
A-1	Instrumen Perencanaan Pembelajaran (IPKG 1) ..... 120
A-2	Instrumen Penilaian Kinerja Guru (IPKG 2) ..... 125
A-3	Lembar Penilaian Aktivitas Siswa ..... 128
A-4	Lembar Penilaian Hasil Belajar Siswa ..... 130
A-5	Lembar Catatan Lapangan ..... 132
B-1	Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Siklus I ..... 133
B-2	Data Hasil Observasi Perencanaan Pembelajaran Siklus I ..... 140
B-3	Data Hasil Observasi Pelaksanaan Pembelajaran Siklus I ..... 141
B-4	Data Hasil Penilaian Aktivitas Siswa Siklus I ..... 142
B-5	Data Penilaian Hasil Belajar Siswa Siklus I ..... 143
B-6	Hasil Catatan Lapangan Siklus I ..... 144
B-7	Dokumentasi Siklus I ..... 145
C-1	Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Siklus II ..... 147
C-2	Data Hasil Observasi Perencanaan Pembelajaran Siklus II ..... 154
C-3	Data Hasil Observasi Pelaksanaan Pembelajaran Siklus II ..... 155
C-4	Data Hasil Penilaian Aktivitas Siswa Siklus II ..... 156
C-5	Data Penilaian Hasil Belajar Siswa Siklus II ..... 157
C-6	Hasil Catatan Lapangan Siklus II ..... 158
C-7	Dokumentasi Siklus II ..... 159
D-1	Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Siklus III ..... 161
D-2	Data Hasil Observasi Perencanaan Pembelajaran Siklus III ..... 168
D-3	Data Hasil Observasi Pelaksanaan Pembelajaran Siklus III ..... 169
D-4	Data Hasil Penilaian Aktivitas Siswa Siklus III ..... 170
D-5	Data Penilaian Hasil Belajar Siswa Siklus III ..... 171
D-6	Hasil Catatan Lapangan Siklus III ..... 172
D-7	Dokumentasi Siklus III ..... 173
E-1	Surat Keputusan ..... 175
E-2	Surat Izin Penelitian ..... 176
E-3	Surat Balasan Penelitian ..... 177
E-4	Lembar Mentoring ..... 178