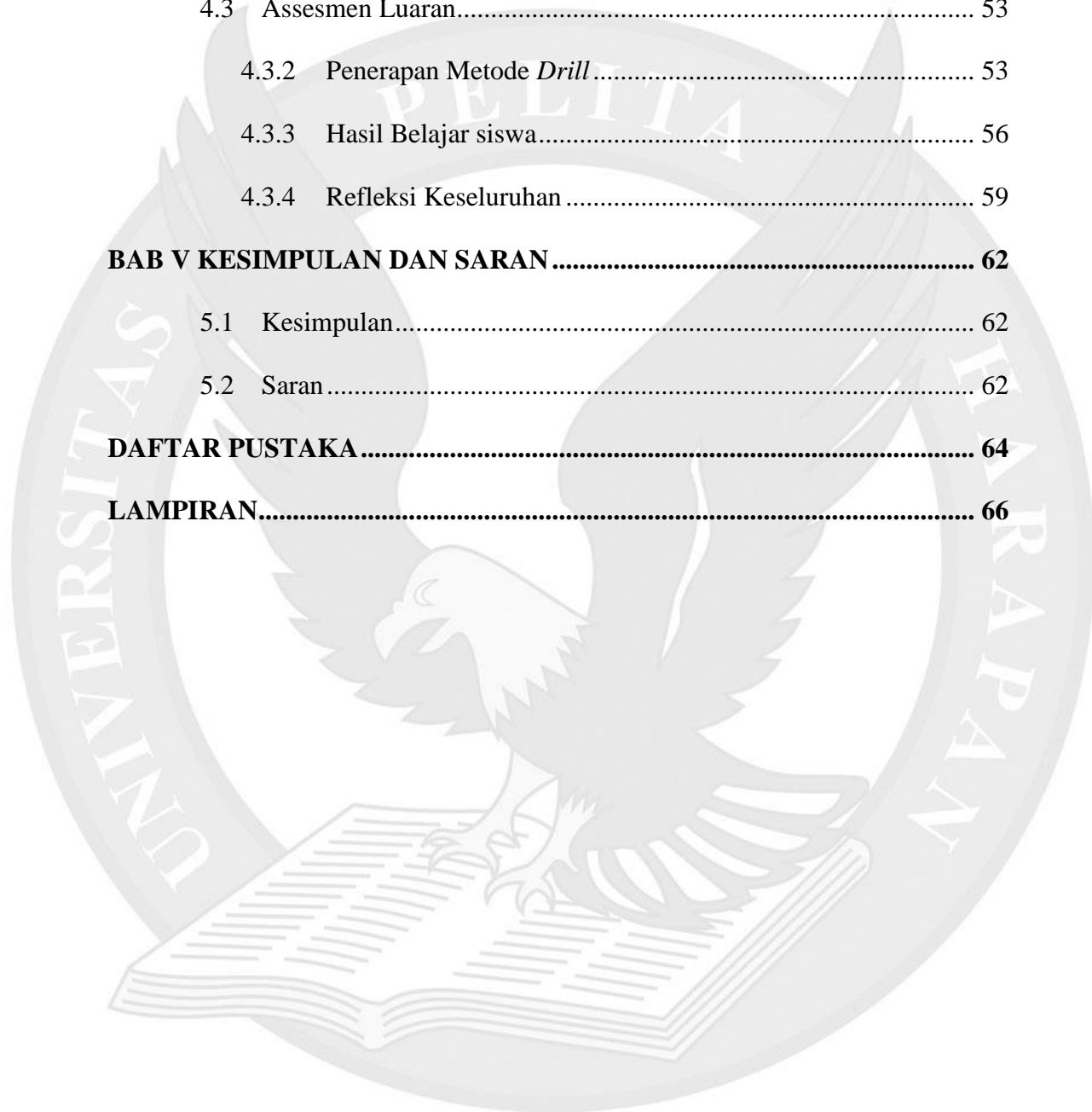


## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN JUDUL</b>	
<b>PERNYATAAN KEASLIAN KARYA TUGAS AKHIR</b>	
<b>PERSETUJUAN DOSEN PEMBIMBING TUGAS AKHIR</b>	
<b>PERSETUJUAN TIM PENGUJI TUGAS AKHIR</b>	
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>v</b>
<b>ABSTRACT .....</b>	<b>v</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>vi</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>viii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>xi</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>xii</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>xiii</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	4
1.3 Tujuan Penelitian.....	5
1.4 Penjelasan Istilah .....	5
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA .....</b>	<b>7</b>
2.1 Hasil Belajar Kognitif.....	7
2.1.1 Ranah Hasil Belajar .....	7
2.1.2 Hasil Belajar Kognitif .....	8
2.1.3 Faktor-Faktor yang Memengaruhi Hasil Belajar .....	10
2.1.4 Indikator Hasil Belajar .....	12
2.2 Metode <i>Drill</i> .....	14

2.2.1	Definisi Metode Pembelajaran <i>Drill</i> .....	14
2.2.2	Kelebihan Metode <i>Drill</i> .....	15
2.2.3	Kekurangan Metode <i>Drill</i> .....	16
2.2.4	Langkah-Langkah Metode <i>Drill</i> .....	17
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>		<b>19</b>
3.1	Model Penelitian Tindakan Kelas Pelton .....	19
3.2	Subjek, Tempat, dan Waktu Penelitian .....	20
3.3	Prosedur Penelitian .....	20
3.4	Instrumen Penelitian .....	22
3.4.1	Hasil Belajar .....	22
3.4.1.1	Kisi-Kisi Instrumen .....	22
3.4.1.2	Teori .....	22
3.4.1.3	Tindakan Peneliti .....	25
3.4.2	Metode <i>Drill</i> .....	29
3.4.2.1	Kisi-Kisi Instrumen .....	29
3.4.2.2	Teori .....	29
3.4.2.3	Tindakan Peneliti .....	30
3.5	Teknik Analisis .....	31
3.5.1	Tes .....	31
3.5.2	Rencana Pelaksanaan Pembelajaran .....	32
3.5.3	Umpan Balik .....	32
3.5.4	Refleksi dan Catatan Pribadi Peneliti .....	32
<b>BAB IV ANALISIS DAN PEMBAHASAN .....</b>		<b>34</b>
4.2	Penyajian data .....	41

4.2.1	Perencanaan dan Pelaksanaan Pembelajaran .....	41
4.2.2	Penyajian Data Variabel Tindakan .....	47
4.2.3	Penyajian Data Variabel Masalah .....	50
4.3	Assesmen Luaran.....	53
4.3.2	Penerapan Metode <i>Drill</i> .....	53
4.3.3	Hasil Belajar siswa.....	56
4.3.4	Refleksi Keseluruhan .....	59
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....</b>		<b>62</b>
5.1	Kesimpulan.....	62
5.2	Saran .....	62
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>		<b>64</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>		<b>66</b>



## DAFTAR GAMBAR

	halaman
Gambar 3. 1. Model PTK menurut Pelton .....	20



## DAFTAR TABEL

	halaman
Tabel 3. 1 Tabel Kisi-Kisi Instrumen Hasil Belajar.....	22
Tabel 3. 2 Tabel Kisi-kisi Tes Identifikasi Masalah .....	25
Tabel 3. 3 Tabel Kisi-Kisi Tes Tindakan.....	26
Tabel 3. 4 Tabel Kisi-Kisi Instrumen Metode <i>Drill</i> .....	29
Tabel 4. 1 Hasil Identifikasi Masalah dari Diagnosa pada RPP .....	34
Tabel 4. 2 Hasil Identifikasi Masalah dari Umpan Balik Mentor.....	35
Tabel 4. 3 Hasil Identifikasi Masalah dari Refleksi.....	36
Tabel 4. 4 Pertanyaan Mengingat (C1) .....	38
Tabel 4. 5 Pertanyaan Memahami C2.....	38
Tabel 4. 6 Nilai Tes Identifikasi Masalah Siswa .....	39
Tabel 4. 7 Tabel Pelaksanaan Metode <i>Drill</i> Pada Pertemuan 1.....	42
Tabel 4. 8 Tabel Pelaksanaan Metode <i>Drill</i> Pada Pertemuan 2.....	44
Tabel 4. 9 Tabel Pelaksanaan Metode <i>Drill</i> Pada Pertemuan 3.....	45
Tabel 4. 10 Tabel Umpan Balik Mentor .....	48
Tabel 4. 11 Tabel Nilai Tes Tindakan.....	50
Tabel 4. 12 Tabel Umpan Balik Variabel Masalah.....	51
Tabel 4. 13 Masalah yang terjadi selama pemberian tindakan .....	52
Tabel 4. 14 Tabel Perbandingan Nilai Siswa.....	57

## DAFTAR LAMPIRAN

	halaman
Lampiran 1 Identifikasi Masalah Pertemuan 1 (RPP 1) .....	66
Lampiran 2 Identifikasi Masalah Pertemuan 1 (Umpan Balik Mentor 1) .....	70
Lampiran 3 Identifikasi Masalah Pertemuan 2 (RPP 2) .....	73
Lampiran 4 Identifikasi Masalah Pertemuan 2 (Umpan Balik Mentor 2) .....	76
Lampiran 5 Identifikasi Masalah Pertemuan 3 (RPP 3) .....	78
Lampiran 6 Identifikasi Masalah Pertemuan 3(Umpan Balik Mentor 3) .....	81
Lampiran 7 RPP 4 .....	85
Lampiran 8 Umpan Balik Mentor 4 .....	89
Lampiran 9 Penerapan Metode Drill Pertemuan 1(RPP 5).....	92
Lampiran 10 Penerapan Metode Drill Pertemuan 1 (Umpan Balik Mentor 5)....	95
Lampiran 11 Penerapan Metode Drill Pertemuan 2 (RPP 6).....	98
Lampiran 12 Penerapan Metode Drill pertemuan 2 (Umpan Balik Mentor 6)...	101
Lampiran 13 Penerapan Metode Drill Pertemuan 3 (RPP 7).....	104
Lampiran 14 Penerapan Metode Drill Pertemuan 3 (Umpan Balik Mentor 7)...	107
Lampiran 15 RPP 8 .....	110
Lampiran 16 Umpan Balik Mentor 8 .....	112
Lampiran 17 Catatan Harian Refleksi Peneliti .....	114
Lampiran 18 Rekapitulasi Hasil Identifikasi Masalah.....	116
Lampiran 19 Rekapitulasi Data Dokumentasi .....	117
Lampiran 20 Rekapitulasi Data Umpan Balik .....	118
Lampiran 21 LKS .....	120
Lampiran 22 Soal Latihan.....	122

Lampiran 23 Perhitungan Nilai Siswa .....	123
Lampiran 24 Kunci Jawaban Formatif (Tes Identifikasi Masalah) .....	125
Lampiran 25 Kunci Jawaban Tes Tindakan .....	130
Lampiran 26 Surat Izin Pengambilan Data .....	142

