

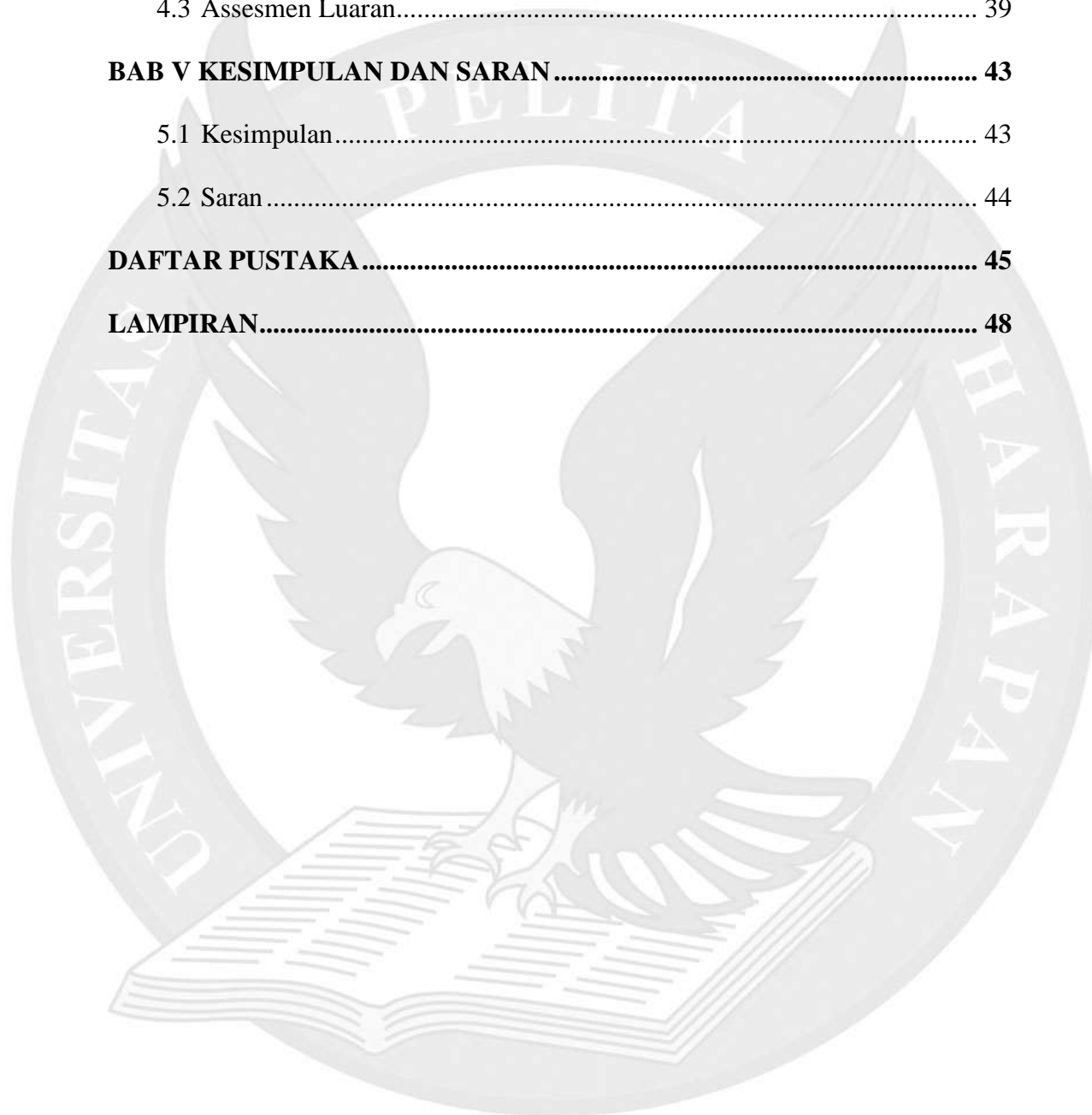
DAFTAR ISI

Halaman

HALAMAN JUDUL	
PERNYATAAN KEASLIAN KARYA TUGAS AKHIR	
PERSETUJUAN DOSEN PEMBIMBING TUGAS AKHIR	
PERSETUJUAN TIM PENGUJI TUGAS AKHIR	
ABSTRAK	iv
KATA PENGANTAR.....	vi
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR GAMBAR.....	xi
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah	3
1.3 Tujuan Penelitian.....	3
1.4 Penjelasan Istilah.....	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	5
2.1 Hasil Belajar Kognitif.....	5
2.1.1 Belajar	5
2.1.2 Hasil Belajar.....	5
2.1.3 Hasil Belajar Kognitif	6
2.1.4 Tes.....	7
2.1.5 Indikator Hasil Belajar	8
2.2 Pembelajaran Kooperatif tipe <i>Student Team Achievement Division</i>	8

2.2.1 Pembelajaran Kooperatif.....	8
2.2.2 <i>Student Team Achievement Division</i>	9
2.2.3 Langkah-langkah STAD	10
2.2.4 Kelebihan dan kekurang STAD	13
2.3 Keterkaitan STAD dengan hasil belajar	14
BAB III METODE PENELITIAN	16
3.1 Model Penelitian Tindakan Kelas	16
3.2 Subjek, Tempat, dan Waktu Penelitian	18
3.3 Prosedur Penelitian.....	18
3.3.1 Identifikasi Masalah.....	18
3.3.2 Pengumpulan data dan informasi.....	18
3.3.3 Perencanaan tindakan.....	19
3.3.4 Pelaksanaan rencana	19
3.3.5 Penilaian hasil	20
3.4 Sumber Data Penelitian	20
3.4.1 Lembar Umpan Balik Mentor.....	20
3.4.2 Lembar Observasi Metode.....	21
3.4.3 Catatan Lapangan.....	21
3.4.4 Tes.....	21
BAB IV ANALISIS DAN PEMBAHASAN.....	23
4.1 Identifikasi Masalah	23
4.2 Penyajian Data.....	24
4.2.1 Perencanaan dan Pelaksanaan Pembelajaran 1	24
4.2.2 Perencanaan dan Pelaksanaan Pembelajaran 2	29

4.2.3 Perencanaan dan Pelaksanaan Pembelajaran 3	33
4.2.4 Perencanaan dan Pelaksanaan Pembelajaran 4	34
4.2.5 Perencanaan dan Pelaksanaan Pembelajaran 5	37
4.3 Assesmen Luaran.....	39
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	43
5.1 Kesimpulan.....	43
5.2 Saran	44
DAFTAR PUSTAKA.....	45
LAMPIRAN.....	48



DAFTAR GAMBAR

Gambar 3. 1 Model Penelitian Tindakan Kelas menurut Pelton 16



DAFTAR TABEL

Tabel 2. 1 Taksonomi Bloom Ranah Kognitif Hasil Revisi Anderson dan Krathwohl.....	6
Tabel 2. 2 Perhitungan Skor Individu menurut Slavin	11
Tabel 2. 3 Perhitungan Skor Kelompok menurut Slavin	11
Tabel 2. 4 Perhitungan Skor Individu menurut Rusman.....	11
Tabel 2. 5 Perhitungan Skor Kelompok menurut Rusman	11
Tabel 3. 1 Waktu Penelitian.....	18
Tabel 3. 2 Keterangan Kategori Skala 4	21
Tabel 4. 1 Waktu Identifikasi Masalah	23
Tabel 4. 2 <i>Feedback</i> Pertemuan 1	25
Tabel 4. 3 Observasi Metode Pertemuan 1	26
Tabel 4. 4 Nilai Hasil Belajar Siswa (Kuis 1).....	28
Tabel 4. 5 <i>feedback</i> pertemuan 2	30
Tabel 4. 6 Observasi Metode Pertemuan 2	30
Tabel 4. 7 Nilai Hasil Belajar Siswa (Kuis 2).....	31
Tabel 4. 8 <i>Feedback</i> Pertemuan 3.....	33
Tabel 4. 9 Observasi Metode Pertemuan 3	34
Tabel 4. 10 <i>Feedback</i> Pertemuan 4.....	35
Tabel 4. 11 Observasi Metode Pertemuan 4	35
Tabel 4. 12 Nilai Hasil Belajar Siswa (Sumatif).....	36
Tabel 4. 13 <i>Feedback</i> Pertemuan 5	38
Tabel 4. 14 Observasi Metode Pertemuan 5	38
Tabel 4. 15 Presentase kelulusan Hasil Belajar	39

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Daftar Nilai Siswa	48
Lampiran 2 Catatan Lapangan 14 Agustus 2018	49
Lampiran 3 Feedback Mentor pertemuan 1	51
Lampiran 4 Observasi Metode	54
Lampiran 5 Kisi-kisi tes	55
Lampiran 6 KKM Matematika kelas VIII.1	61
Lampiran 7 RPP Pertemuan 1	62
Lampiran 8 Catatan Lapangan Pertemuan 1	64
Lampiran 9 Hasil Tes Siswa (Kuis 1)	66
Lampiran 10 RPP Pertemuan 2	72
Lampiran 11 Feedback Mentor Pertemuan 2	74
Lampiran 12 Catatan Lapangan Pertemuan 2	77
Lampiran 13 Hasil Tes Siswa (Kuis 2)	79
Lampiran 14 RPP Pertemuan 3	81
Lampiran 15 Feedback Mentor pertemuan 3	83
Lampiran 16 RPP Pertemuan 4	86
Lampiran 17 Feedback Mentor pertemuan 4	89
Lampiran 18 Catatan Lapangan Pertemuan 4	92
Lampiran 19 Hasil Tes Siswa (Sumatif)	94
Lampiran 20 RPP Pertemuan 5	100
Lampiran 21 Catatan Lapangan pertemuan 5	103