

DAFTAR ISI

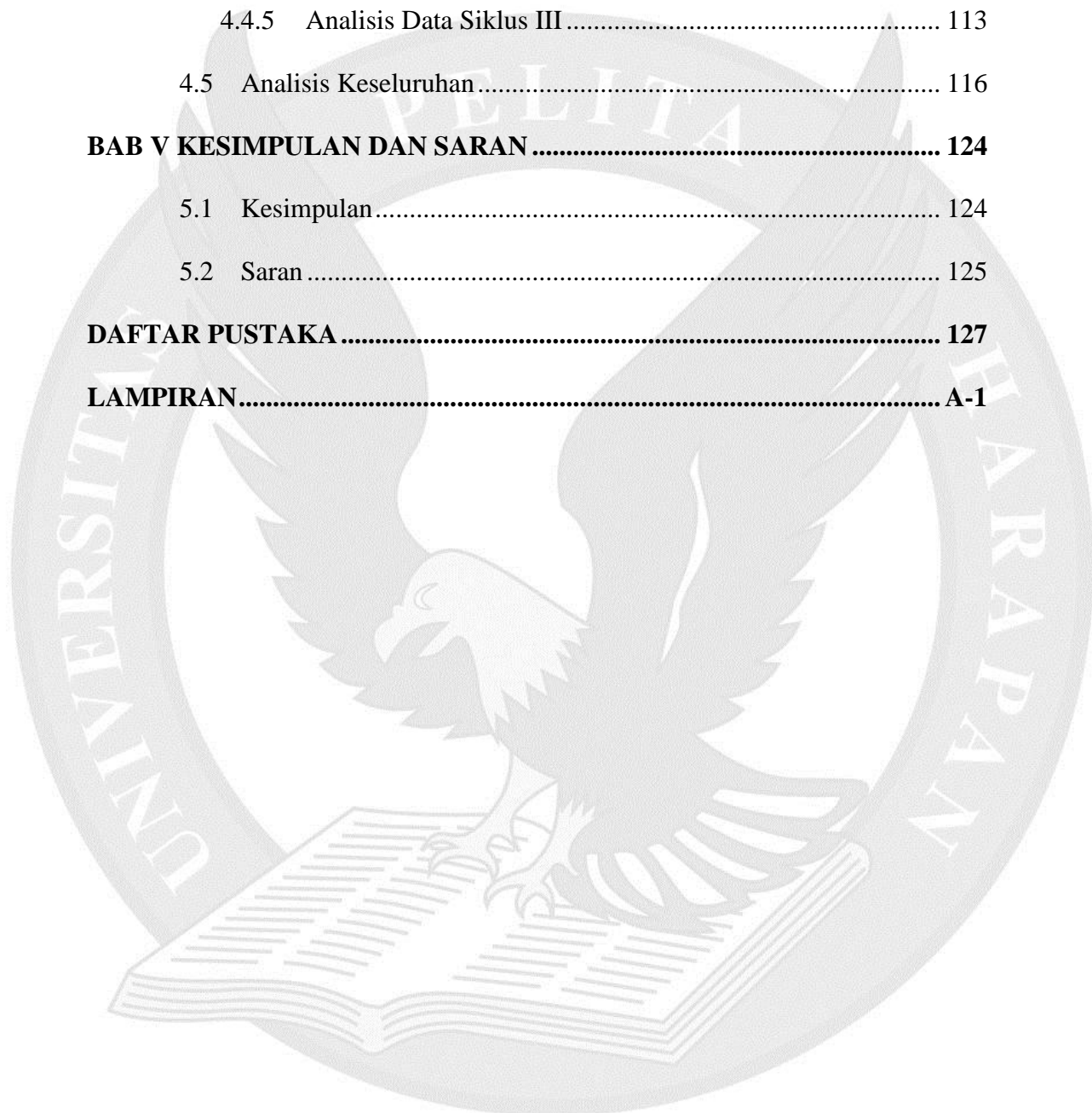
halaman

HALAMAN JUDUL	
PERSETUJUAN KEASLIAN KARYA TUGAS AKHIR	
PERSETUJUAN DOSEN PEMBIMBING TUGAS AKHIR	
PERSETUJUAN TIM PENGUJI TUGAS AKHIR	
ABSTRAK	iv
ABSTRACK	v
KATA PENGANTAR.....	vi
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR GAMBAR.....	xiv
DAFTAR TABEL	xv
DAFTAR LAMPIRAN	xvii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	5
1.3 Tujuan Penelitian.....	5
1.4 Manfaat Penelitian.....	5
1.4.1 Bagi Guru.....	6
1.5 Penjelasan Istilah.....	6
1.5.1 Pemahaman Konsep.....	6
1.5.2 Metode <i>Course Review Horay</i>	6
BAB II LANDASAN TEORI	8

2.1	Metode <i>Course Review Horay</i> (CRH).....	8
2.1.1	Pengertian Metode <i>Course Review Horay</i> (CRH).....	8
2.1.2	Manfaat Metode <i>Course Review Horay</i> (CRH).....	9
2.1.3	Kelebihan dan Kekurangan Metode <i>Course Review Horay</i> (CRH) 9	
2.1.4	Indikator Metode <i>Course Review Horay</i> (CRH).....	12
2.1.5	Perspektif Kristen Tentang Metode <i>Course Review Horay</i> (CRH) 15	
2.2	Pemahaman Konsep	17
2.2.1	Definisi Pemahaman	17
2.2.2	Definisi Konsep.....	17
2.2.3	Definisi Pemahaman Konsep	18
2.2.4	Indikator Pemahaman Konsep	18
2.2.5	Perspektif Kristen Pemahaman Konsep.....	20
2.3	Hubungan Metode <i>Course Review Horay</i> (CRH) dan Pemahaman Konsep.....	21
2.4	Perkembangan Kognitif Siswa Kelas VII.....	22
BAB III METODOLOGI PENELITIAN		25
3.1	Penelitian Tindakan Kelas	25
3.2	Subjek, Tempat, dan Waktu Penelitian	27
3.3	Prosedur Penelitian	27
1.3.1	Tahap Perencanaan.....	27
1.3.2	Tahap Tindakan.....	28
1.3.3	Tahap Observasi.....	29

1.3.4	Tahap Refleksi	29
3.4	Instrumen Penelitian	30
3.4.1	Lembar Observasi	30
3.4.2	Lembar Tes.....	34
3.4.3	Jurnal Refleksi Pribadi.....	35
3.4.4	Lembar Angket Siswa	35
3.4.5	Lembar <i>Checklist</i>	38
3.5	Kriteria Keberlanjutan Siklus	42
3.6	Analisis Data.....	43
BAB IV ANALISIS DAN PEMBAHASAN		47
4.1	Pra Siklus	47
4.2	Siklus I.....	52
4.2.1	Perencanaan.....	52
4.2.2	Tindakan.....	53
4.2.3	Observasi.....	56
4.2.4	Refleksi	70
4.2.5	Analisis Data Siklus I.....	71
4.3	Siklus II.....	75
4.3.1	Perencanaan.....	75
4.3.2	Tindakan.....	76
4.3.3	Observasi.....	78
4.3.4	Refleksi	91
4.3.5	Analisis Data Siklus II	93
4.4	Siklus III	97

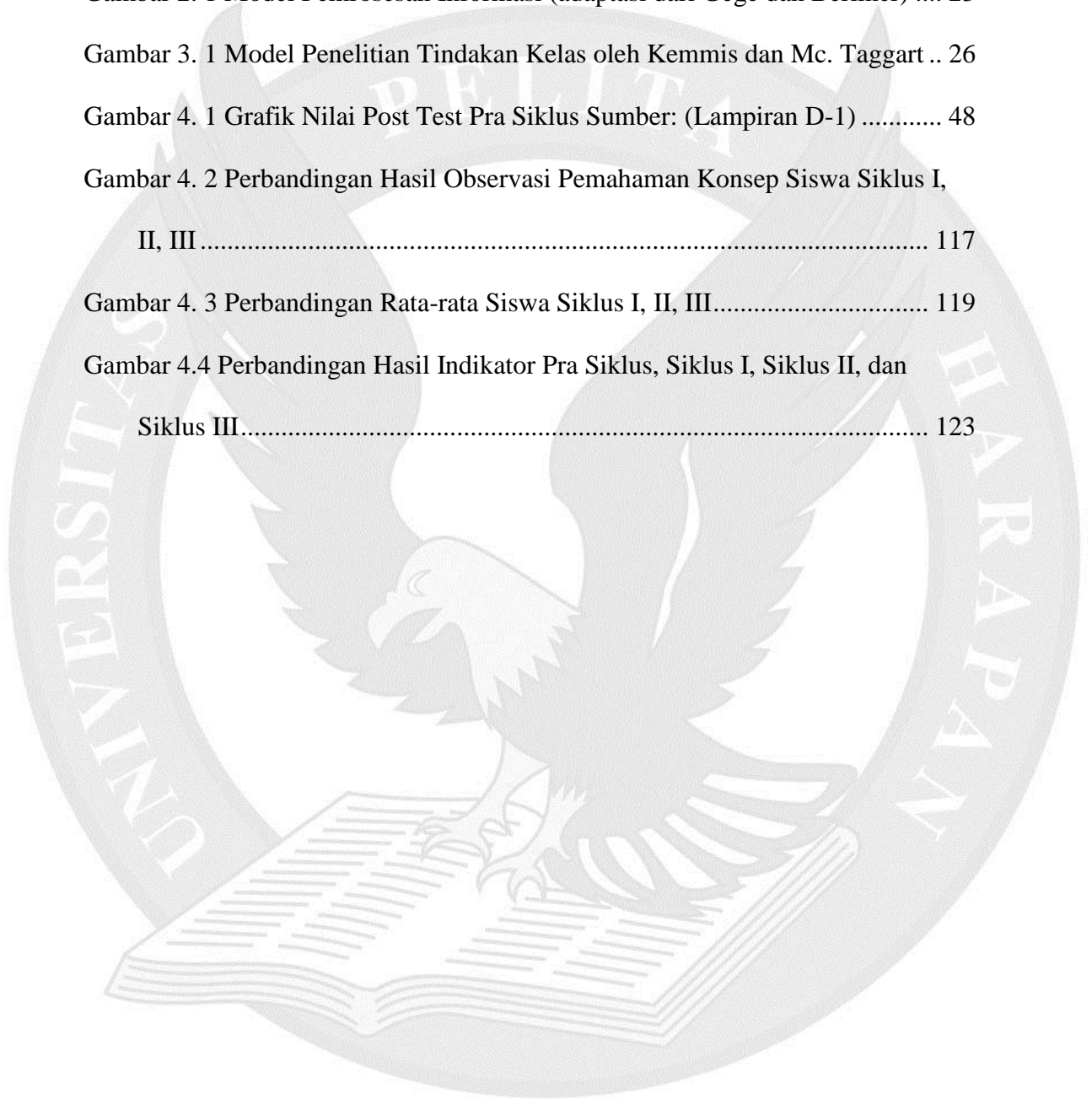
4.4.1	Perencanaan.....	97
4.4.2	Tindakan.....	98
4.4.3	Observasi.....	99
4.4.4	Refleksi	112
4.4.5	Analisis Data Siklus III.....	113
4.5	Analisis Keseluruhan.....	116
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN		124
5.1	Kesimpulan.....	124
5.2	Saran	125
DAFTAR PUSTAKA		127
LAMPIRAN.....		A-1



DAFTAR GAMBAR

halaman

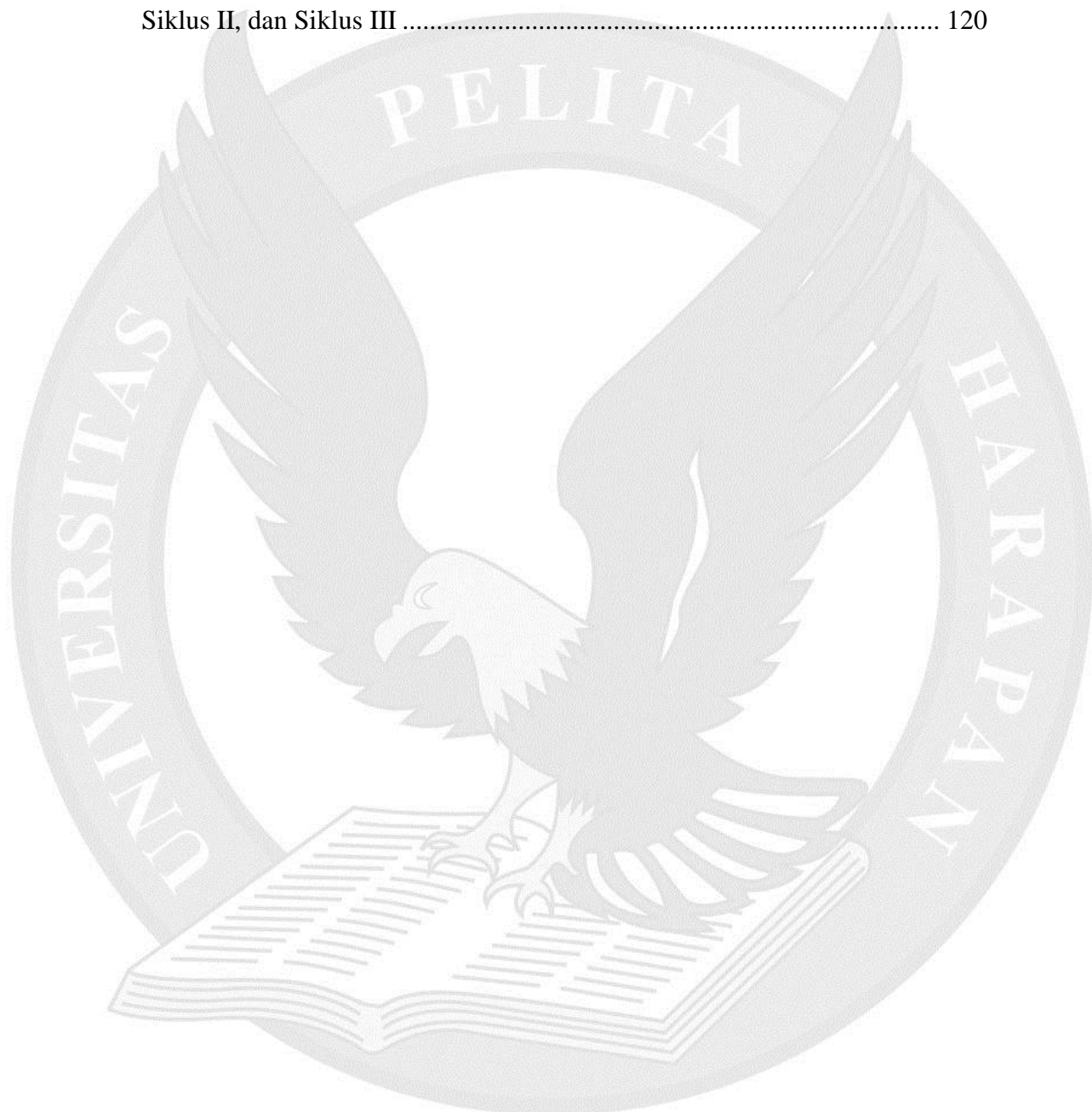
Gambar 2. 1 Model Pemrosesan Informasi (adaptasi dari Gege dan Berliner)	23
Gambar 3. 1 Model Penelitian Tindakan Kelas oleh Kemmis dan Mc. Taggart ..	26
Gambar 4. 1 Grafik Nilai Post Test Pra Siklus Sumber: (Lampiran D-1)	48
Gambar 4. 2 Perbandingan Hasil Observasi Pemahaman Konsep Siswa Siklus I, II, III	117
Gambar 4. 3 Perbandingan Rata-rata Siswa Siklus I, II, III	119
Gambar 4.4 Perbandingan Hasil Indikator Pra Siklus, Siklus I, Siklus II, dan Siklus III	123



DAFTAR TABEL

	halaman
Tabel 3.1 Kisi-kisi Observasi Mentor	31
Tabel 3.2 Kisi-kisi Angket Siswa.....	35
Tabel 3.3 Daftar Cekclist Guru Mentor	39
Tabel 3.4 Kisi-kisi Instrumen Penelitian.....	40
Tabel 3.5 Konversi Nilai	44
Tabel 3.6 Pengkodean Indikator	45
Tabel 4. 1 Hasil Observasi Mentor Pra Siklus	49
Tabel 4. 2 Hasil Post Test Siklus I Per Indikator	57
Tabel 4. 3 Nilai Post Test Siklus I.....	59
Tabel 4. 4 Hasil Observasi Mentor Siklus I.....	61
Tabel 4. 5 Pengamatan Lembar Angket Siswa Siklus I.....	65
Tabel 4. 6 Lembar Checklist Mentor Siklus I.....	67
Tabel 4. 7 Hasil Post Test Siklus II Per Indikator.....	79
Tabel 4. 8 Nilai Post Test Siklus II	81
Tabel 4. 9 Hasil Observasi Mentor Siklus II.....	84
Tabel 4. 10 Pengamatan Lembar Angket Siswa Siklus II.....	86
Tabel 4. 11 Lembar Checklist Mentor Siklus II.....	89
Tabel 4. 12 Perbandingan Hasil Post Test Siklus II.....	95
Tabel 4. 13 Hasil Post Test Siklus III Per Indikator	99
Tabel 4. 14 Nilai Post Test Siswa Siklus III	102
Tabel 4. 15 Hasil Observasi Mentor Siklus III	105

Tabel 4. 16 Pengamatan Lembar Angket Siswa Siklus III	107
Tabel 4. 17 Lembar Checklist Mentor Siklus III	110
Tabel 4. 18 Perbandingan Hasil Post Test Siklus III	114
Tabel 4. 19 Perbandingan Indikator Pemahaman Konsep Pra Siklus, Siklus I, Siklus II, dan Siklus III	120



DAFTAR LAMPIRAN

	halaman
Lampiran A - 1: RPP Pra Siklus	A-1
Lampiran A - 2: RPP Siklus I	A-3
Lampiran A - 3: RPP Siklus II	A-5
Lampiran A - 4: RPP Siklus III.....	A-7
Lampiran B - 1: Validasi Instrumen Tes.....	B-1
Lampiran B - 2: Validasi Instrumen Angket Siswa	B-5
Lampiran B - 3: Validasi Instrumen Lembar Observasi Mentor	B-8
Lampiran C - 1: Kotak-Kotak Course Review Horay dan Emoticon	C-1
Lampiran C - 2: Soal Post Test CRH Siklus I.....	C-2
Lampiran C - 3: Soal Post Test CRH Siklus II	C-3
Lampiran C - 4: Soal Post Test CRH Siklus III.....	C-3
Lampiran C - 5: Kisi-Kisi Soal Siklus I,II,III	C-4
Lampiran D - 1: Hasil Post Test Pra Siklus	D-1
Lampiran D - 2: Hasil Post Test Siklus I	D-7
Lampiran D - 3: Hasil Post Test Siklus II.....	D-13
Lampiran D - 4: Hasil Post Test Siklus III.....	D-19
Lampiran E - 1: Angket Siswa Siklus I.....	E-1
Lampiran E - 2: Angket Siswa Siklus II	E-7
Lampiran E - 3: Angket Siswa Siklus III.....	E-13
Lampiran F - 1: Hasil Observasi Mentor Pra Siklus	F-1
Lampiran F - 2: Hasil Observasi Mentor Siklus I.....	F-1

Lampiran F - 3: Hasil Observasi Mentor Siklus II.....	F-4
Lampiran F - 4: Hasil Observasi Mentor Siklus III	F-6
Lampiran G - 1: Refleksi Pribadi Pra Siklus.....	G-1
Lampiran G - 2: Refleksi Pribadi Siklus I.....	G-2
Lampiran G - 3: Refleksi Pribadi Siklus II	G-3
Lampiran G - 4: Refleksi Pribadi Siklus III.....	G-4
Lampiran H - 1: Keseluruhan Angket Siswa	H-1
Lampiran H - 2: Keseluruhan Post Test.....	H-2

