

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL

ABSTRAK

KATA PENGANTAR viii

DAFTAR ISI

DAFTAR GAMBAR xvii

DAFTAR TABEL xviii

DAFTAR LAMPIRAN xix

BAB I PENDAHULUAN 1

1.1 Latar Belakang 1

1.2 Rumusan Masalah 6

1.3 Tujuan Penelitian Adapun tujuan penelitian ini adalah 6

1.4 Manfaat Penelitian 6

1.5 Penjelasan Istilah: 7

BAB II LANDASAN TEORI..... 9

2.1 Pembelajaran Kooperatif 9

2.1.1 Pengertian Model Pembelajaran Kooperatif 9

2.1.2 Tujuan Model Pembelajaran Kooperatif 9

2.2 Pembelajaran Kooperatif tipe STAD 11

2.2.1 Perspektif Kristen Pembelajaran Kooperatif Tipe STAD 11

2.2.2 Definisi Pembelajaran Kooperatif Tipe STAD 12

2.2.3 Kelebihan Pembelajaran Kooperatif Tipe STAD..... 13

2.2.4 Kelemahan atau Kekurangan Pembelajaran Kooperatif Tipe
STAD..... 14

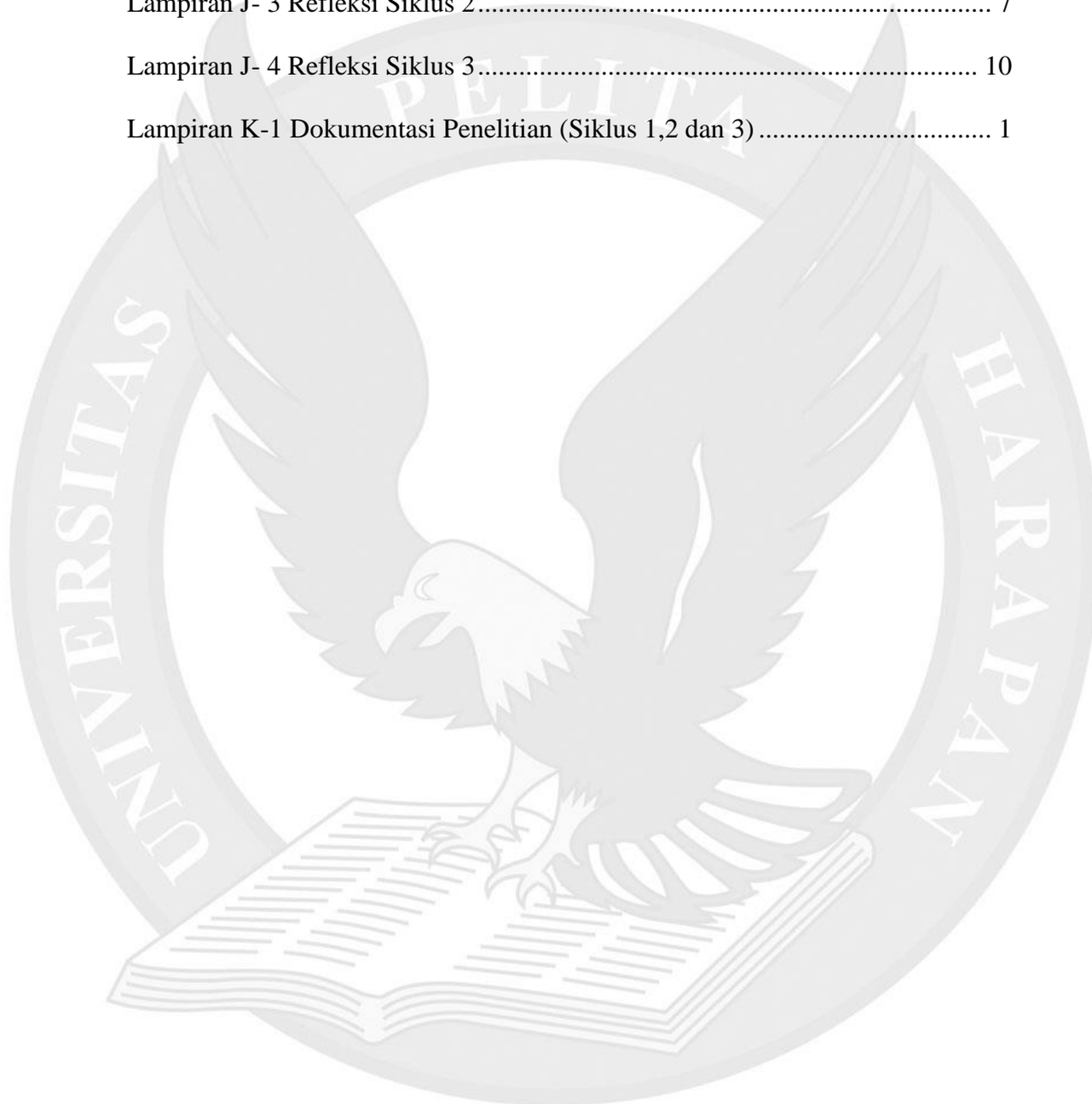
2.2.5	Komponen Utama Pembelajaran Kooperatif Tipe STAD.....	16
2.2.6	Langkah-Langkah Pembelajaran Kooperatif Tipe STAD.....	17
2.2.7	Indikator Pembelajaran Kooperatif Tipe STAD.....	19
2.3	Penguasaan Konsep	21
2.3.1	Penguasaan Konsep dalam Perspektif Kristen	21
2.3.2	Pengertian Penguasaan Konsep.....	22
2.3.3	Indikator Penguasaan Konsep	25
2.4	Aritmatika sosial	26
2.4.1	Pengertian Aritmatika sosial.....	26
2.5	Teori perkembangan siswa kelas VII SMP.....	27
2.5.1	Teori perkembangan kognitif siswa kelas VII SMP.....	27
2.5.2	Teori Perkembangan Sosial Siswa Kelas VII SMP.....	29
2.6	Hubungan STAD dengan Penguasaan Konsep.....	30
BAB III	31	
METODOLOGI PENELITIAN.....		31
3.1	Metode Penelitian	31
3.2.1	Waktu	33
3.2.2	Lokasi Penelitian	34
3.2.3	Subjek Penelitian.....	34
3.3	Prosedur Penelitian	34
3.4	Tahap Persiapan (Prasiklus).....	35
3.5	Tahap pelaksanaan	35
3.5.1	Perencanaan.....	35
3.5.2	Tindakan.....	36

3.5.3 Observasi	37
3.5.4 Refleksi.....	37
3.6 Kriteria Keberlanjutan Siklus.....	38
3.7 Instrumen Penelitian	38
3.7.1 Tes	38
3.7.2 Wawancara	39
3.7.3 Lembar Observasi.....	40
3.7.4 Dokumentasi.....	41
3.7.5 Refleksi.....	42
3.8 Pengkodean Instrumen.....	44
3.9 Teknik Analisis Data.....	45
BAB IV ANALISIS DAN PEMBAHASAN	49
4.1 Tahap Persiapan pra siklus.....	49
4.2 Siklus 1 50	
4.2.1 Perencanaan	50
4.2.2 Tindakan	52
4.2.3 Observasi	54
4.2.4 Refleksi.....	59
4.3 Siklus 2 60	
4.3.1 Perencanaan	60
4.3.2 Tindakan	61
4.3.3 Observasi	63
4.3.4 Refleksi.....	68
4.4 Siklus 3 69	

4.4.1 Perencanaan	70
4.4.2 Tindakan	71
4.4.3 Observasi	73
4.4.4 Refleksi	77
4.5 Analisis dan Pembahasan.....	78
4.5.1 Variabel Masalah Penguasaan Konsep.....	78
4.5.2 Variabel Tindakan “Metode STAD”	83
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	97
5.1 Kesimpulan	97
5.2 Saran	98
DAFTAR PUSTAKA	100
LAMPIRAN 1	
Lampiran A-1 Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Prasiklus.....	1
Lampiran A-2 Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Siklus 1.....	4
Lampiran A-3 Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Siklus 2.....	6
Lampiran A-4 Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Siklus 3.....	8
Lampiran B- 1 Validasi Panduan Wawancara Mentor Siklus 1, siklus 2 dan siklus 3	1
Lampiran B- 2 Validasi Observasi Penerapan Metode Siklus 1, Siklus2 dan Siklus 3	3
Lampiran B-3 Validasi Soal LKS Siklus 1	5
Lampiran B- 4 Validasi Soal LKS Siklus 2	7
Lampiran B- 5 Validasi Soal LKS Siklus 3	9
Lampiran B- 6 Validasi wawancara siswa.....	11

Lampiran B-7 Validasi Soal Kuis Prasiklus	12
Lampiran B- 8 Validasi Soal Kuis Siklus 1	14
Lampiran B- 9 Validasi Soal Kuis Siklus 2	18
Lampiran B- 10 Validasi Soal Kuis Siklus 3	22
Lampiran C-1. Hasil observasi mentor Siklus 1	1
Lampiran C-2. Hasil observasi mentor Siklus 2	3
Lampiran C-3 hasil Observasi mentor Siklus 3	6
Lampiran D- 1 Hasil Tes Siswa Prasiklus, siklus 1, siklus 2 dan siklus 3.....	1
Lampiran D- 2 Contoh Hasil Tes Prasiklus Siswa.....	1
Lampiran E- 1 Contoh Hasil Tes Siswa Siklus 1.....	1
Lampiran E-2 Contoh Hasil Tes Siswa Siklus 1 (lanjutan)	4
Lampiran E- 3 Contoh hasil Lks siklus 1.....	5
Lampiran F- 1 Contoh Hasil Tes Siswa Siklus 2.....	1
Lampiran F- 2 Contoh Hasil Tes Siswa Siklus 2.....	2
Lampiran F- 3 Contoh Hasil Tes Siswa Siklus 2 (lanjutan)	4
Lampiran F- 4 Contoh hasil Lks siklus 2.....	6
Lampiran G- 1 Contoh Hasil Tes Siswa Siklus 3	1
Lampiran G- 2 Contoh hasil Lks siklus 3	3
Lampiran H- 1 Transkrip Wawancara dengan Siswa Prasiklus.....	1
Lampiran H- 2 Transkrip Wawancara dengan Siswa Siklus 1.....	2
Lampiran H- 3 Transkrip Wawancara dengan Siswa Siklus 2.....	6
Lampiran H- 4 Transkrip Wawancara dengan Siswa Siklus 3.....	11
Lampiran I- 1 Transkrip Wawancara dengan Mentor Siklus 1	1
Lampiran I- 2 Transkrip Wawancara dengan Mentor Siklus 2.....	1

Lampiran I- 3 Transkrip Wawancara dengan Mentor Siklus 3.....	1
Lampiran J- 1 refleksi prasiklus.....	1
Lampiran J- 2 Refleksi Siklus 1.....	4
Lampiran J- 3 Refleksi Siklus 2.....	7
Lampiran J- 4 Refleksi Siklus 3.....	10
Lampiran K-1 Dokumentasi Penelitian (Siklus 1,2 dan 3).....	1



DAFTAR GAMBAR

	halaman
Gambar 3.1 Ilustrasi PTK Model spiral oleh Kemmis dan Taggart	32
Gambar 4.1 posisi duduk siswa	49
Gambar 4.2 Persentasi hasil tes siswa siklus 1	52
Gambar 4.3 hasil observasi menotor siklus 1	54
Gambar 4.4 persentasi hasil kuis siswa siklus 2	61
Gambar 4.5 hasil observasi mentor siklus 2	63
Gambar 4.6 hasil kuis individu pada siklus 3	71
Gambar 4.7 hasil observasi mentor siklus 3	72
Gambar 4.8 perbandingan hasil kuis siswa indikator mengingat.....	75
Gambar 4.9 perbandingan hasil kuis individu indikator menentukan penyelesaian	77
Gambar 4.10 perbandingan hasil kuis individu indikator mengaplikasikan.....	78

DAFTAR TABEL

	halaman
Tabel 2.1 <i>langkah-langkah pembelajaran kooperatif</i>	17
Tabel 3.1 <i>waktu penelitian</i>	33
Tabel 3.2 <i>Pedoman dalam Instrumen Lembar Observasi Penerapan Metode</i>	38
Tabel 3.3 <i>Kisi-kisi penelitian variabel masalah</i>	39
Tabel 3.4 <i>Pengkodean Instrumen Penelitian</i>	41
Tabel 3.4 <i>Kategori Keberhasilan observasi mentor</i>	47
Tabel 4.1 <i>perbandingan hasil observasi mentor indikator 1</i>	81
Tabel 4.2 <i>perbandingan hasil observasi mentor indikator 2</i>	83
Tabel 4.3 <i>perbandingan hasil observasi mentor indikator 3</i>	85
Tabel 4.4 <i>perbandingan hasil observasi mentor indikator 4</i>	87
Tabel 4.5 <i>perbandingan hasil observasi mentor indikator 5</i>	89
Tabel 4.6 <i>perbandingan hasil observasi mentor indikator 6</i>	91

DAFTAR LAMPIRAN

	halaman
Lampiran A-1 Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Prasiklus	A-1
Lampiran A-2 Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Siklus 1.....	A-4
Lampiran A-3 Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Siklus 2.....	A-6
Lampiran A-4 Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Siklus 3.....	A-8
Lampiran B- 1 Validasi Panduan Wawancara Mentor Siklus 1, siklus 2 dan siklus 3	B-1
Lampiran B- 2 Validasi Observasi Penerapan Metode Siklus 1, Siklus2 dan Siklus 3	B-3
Lampiran B-3 Validasi Soal LKS Siklus 1	B-5
Lampiran B- 4 Validasi Soal LKS Siklus 2	B-7
Lampiran B- 5 Validasi Soal LKS Siklus 3	B-9
Lampiran B- 6 Validasi wawancara siswa.....	B-11
Lampiran B-7 Validasi Soal Kuis Prasiklus	B-12
Lampiran B- 8 Validasi Soal Kuis Siklus 1	B-14
Lampiran B- 9 Validasi Soal Kuis Siklus 2.....	B-18
Lampiran B- 10 Validasi Soal Kuis Siklus 3	B-22
Lampiran C-1. Hasil observasi mentor Siklus 1 (Lanjutan)	C-1
Lampiran C-2. Hasil observasi mentor Siklus 2	C-3
Lampiran C-3 hasil Observasi mentor Siklus 3	C-6
Lampiran D- 1 Hasil Tes Siswa Prasiklus, siklus 1, siklus 2 dan siklus 3	D-1
Lampiran D- 2 Contoh Hasil Tes Prasiklus Siswa.....	D-2

Lampiran E- 1 Contoh Hasil Tes Siswa Siklus 1.....	E-1
Lampiran E-2 Contoh Hasil Tes Siswa Siklus 1.....	E-3
Lampiran E- 3 Contoh hasil Lks siklus 1.....	E-5
Lampiran F- 1 Contoh Hasil Tes Siswa Siklus 2.....	F-1
Lampiran F- 2 Contoh Hasil Tes Siswa Siklus 2.....	F-2
Lampiran F- 3 Contoh Hasil Tes Siswa Siklus 2.....	F-4
Lampiran F- 4 Contoh hasil Lks siklus 2.....	F-6
Lampiran G- 1 Contoh Hasil Tes Siswa Siklus 3.....	G-1
Lampiran G- 2 Contoh hasil Lks siklus 3.....	G-3
Lampiran H- 1 Transkrip Wawancara dengan Siswa Prasiklus.....	H-1
Lampiran H- 2 Transkrip Wawancara dengan Siswa Siklus 1.....	H-2
Lampiran H- 3 Transkrip Wawancara dengan Siswa Siklus 2.....	H-6
Lampiran H- 4 Transkrip Wawancara dengan Siswa Siklus 3.....	H-11
Lampiran I- 1 Transkrip Wawancara dengan Mentor Siklus 1.....	I-1
Lampiran I- 2 Transkrip Wawancara dengan Mentor Siklus 2.....	I-3
Lampiran I- 3 Transkrip Wawancara dengan Mentor Siklus 3.....	I-5
Lampiran J- 1 refleksi prasiklus.....	J-1
Lampiran J- 2 Refleksi Siklus 1.....	J-4
Lampiran J- 3 Refleksi Siklus 2.....	J-7
Lampiran J- 4 Refleksi Siklus 3.....	J-10
Lampiran K-1 Dokumentasi Penelitian (Siklus 1,2 dan 3).....	K-1