

DAFTAR ISI

	<i>Hal</i>
Lembar Pengesahan	i
Riwayat Hidup	ii
Lembar Pernyataan Orisinalitas	iii
Lembar Persetujuan Publikasi	iv
Abstrak	v
Abstract	vi
Kata Pengantar	vii
Daftar Isi	ix
Daftar Tabel	xi
Daftar Gambar.....	xii
Daftar Lampiran.....	xiii
 BAB I PENDAHULUAN	 1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Identifikasi Masalah	9
1.3. Batasan Masalah	10
1.4. Rumusan Masalah	10
1.5. Tujuan Penelitian	10
1.6. Manfaat Penelitian	10
1.7. Definisi Operasional Variabel	11
 BAB II TINJAUAN PUSTAKA	 13
2.1. Kerangka Teoritis.....	13
2.1.1. Pengertian Belajar.....	13
2.1.2. Pembelajaran Matematika	16
2.1.3. Hasil Belajar	18
2.1.4. Masalah dalam Matematika.....	21
2.1.5. Pemecahan Masalah Matematika	22
2.1.6. Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika.....	23
2.2. Model Pembelajaran	27
2.2.1. Pengertian Model Pembelajaran	27
2.2.2. Ciri-ciri Model Pembelajaran	30
2.3. Model Pembelajaran Kooperatif.....	32
2.3.1. Pengertian Model Pembelajaran Kooperatif.....	32

2.3.2. Pengertian Model Pembelajaran Kooperatif Tipe <i>Think Pair Share</i> (TPS)	34
2.3.3. Langkah-Langkah Model Pembelajaran Kooperatif Tipe <i>Think Pair Share</i> (TPS).....	35
2.3.4. Kelebihan dan Kelemahan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe <i>Think Pair Share</i> (TPS).....	38
2.4. Penelitian yang Relevan	39
2.5. Kerangka Konseptual	40
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	42
3.1. Lokasi dan Waktu Penelitian	42
3.1.1. Lokasi Penelitian	42
3.1.2. Waktu Penelitian	42
3.1.3. Sampel Penelitian	42
3.2. Metode Penelitian	42
3.3. Jenis Penelitian..	43
3.4. Jenis dan Sumber Data	43
3.5. Instrumen Penelitian	43
3.6. Tahapan Penelitian	44
3.7. Teknik Validitas Data	44
3.8. Teknik Analisis Data.....	45
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	48
4.1. Hasil	48
4.1.1. Deskripsi Data Sumber Literatur	48
4.1.2. Hasil Penelitian Sumber Literatur	52
4.2. Pembahasan	55
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	65
5.1. Kesimpulan	66
5.2. Saran	65
DAFTAR PUSTAKA	67
LAMPIRAN	71

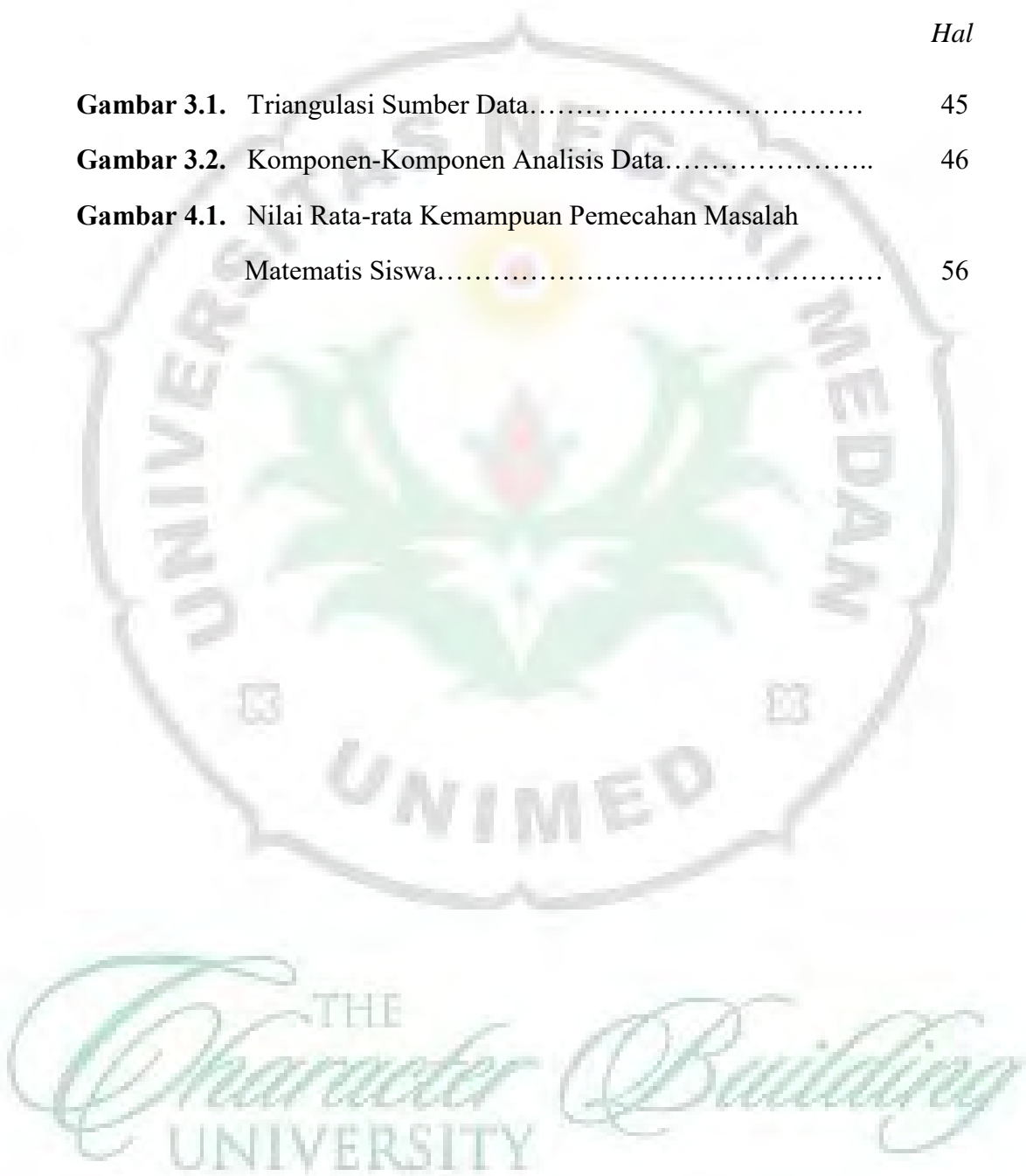
DAFTAR TABEL

	<i>Hal</i>
Tabel 2.1. Langkah-Langkah Model Pembelajaran Kooperatif	33
Tabel 2.2. Langkah-Langkah Pelaksanaan TPS.....	37
Tabel 4.1. Data Sumber Literatur	48
Tabel 4.2. Hasil Penelitian Sumber Literatur.....	51
Tabel 4.3. Nilai Rata-rata Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa	55



DAFTAR GAMBAR

	<i>Hal</i>
Gambar 3.1. Triangulasi Sumber Data.....	45
Gambar 3.2. Komponen-Komponen Analisis Data.....	46
Gambar 4.1. Nilai Rata-rata Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa.....	56



DAFTAR LAMPIRAN

	<i>Hal</i>
Lampiran 1. Deskripsi Jurnal Sumber Literatur	71
Lampiran 2. Surat Persetujuan Menjadi Dosen Pembimbing	75
Lampiran 3. Surat Izin Melaksanakan Penelitian dari Fakultas	76
Lampiran 4. Surat Persetujuan Penelitian	77
Lampiran 5. Surat Telah Menyelesaikan Penelitian	78

