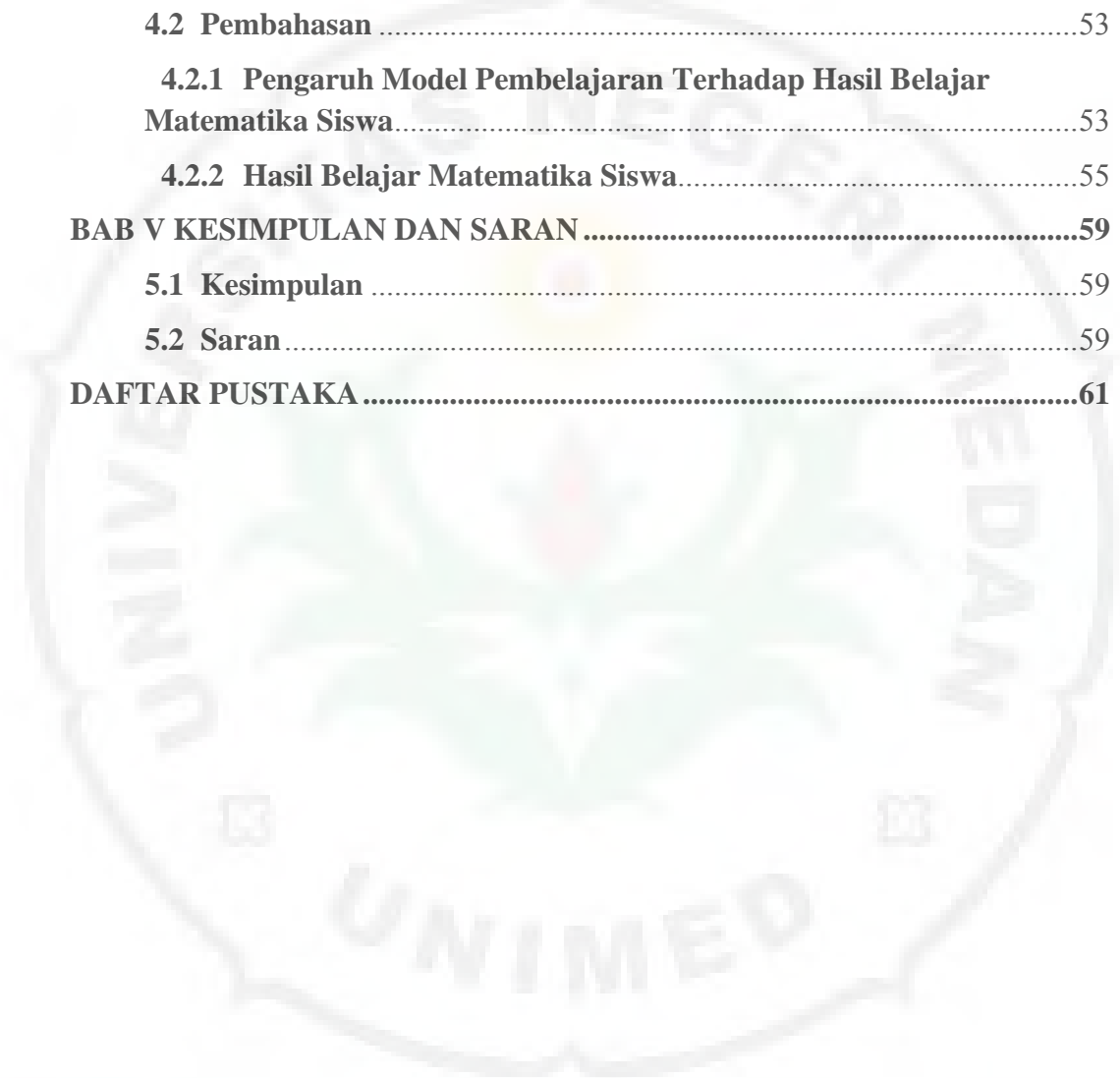


DAFTAR ISI

	<i>Hal</i>
LEMBAR PENGESAHAN	i
RIWAYAT HIDUP	ii
HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS	iii
HALAMAN PERSETUJUAN PUBLIKASI	iv
ABSTRAK	v
ABSTRACT	vi
KATA PENGANTAR.....	iv
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR GAMBAR.....	ix
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR LAMPIRAN	xi
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Identifikasi Masalah	6
1.3 Ruang Lingkup Masalah	6
1.4 Batasan Masalah.....	6
1.5 Rumusan Masalah	7
1.6 Tujuan Penelitian	7
1.7 Manfaat Penelitian	7
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	9
2.1 Hasil Belajar.....	9
2.1.1 Jenis-jenis Hasil Belajar	9
2.1.2 Faktor-faktor yang Memengaruhi Hasil Belajar	13
2.2 Model Pembelajaran	14
2.2.1 Manfaat Model Pembelajaran	15
2.3 Model Pembelajaran Biasa	17
2.4 Model Pembelajaran Kooperatif tipe <i>Time Token</i>	18
2.4.1 Tahapan Model Pembelajaran <i>Time Token</i>	19

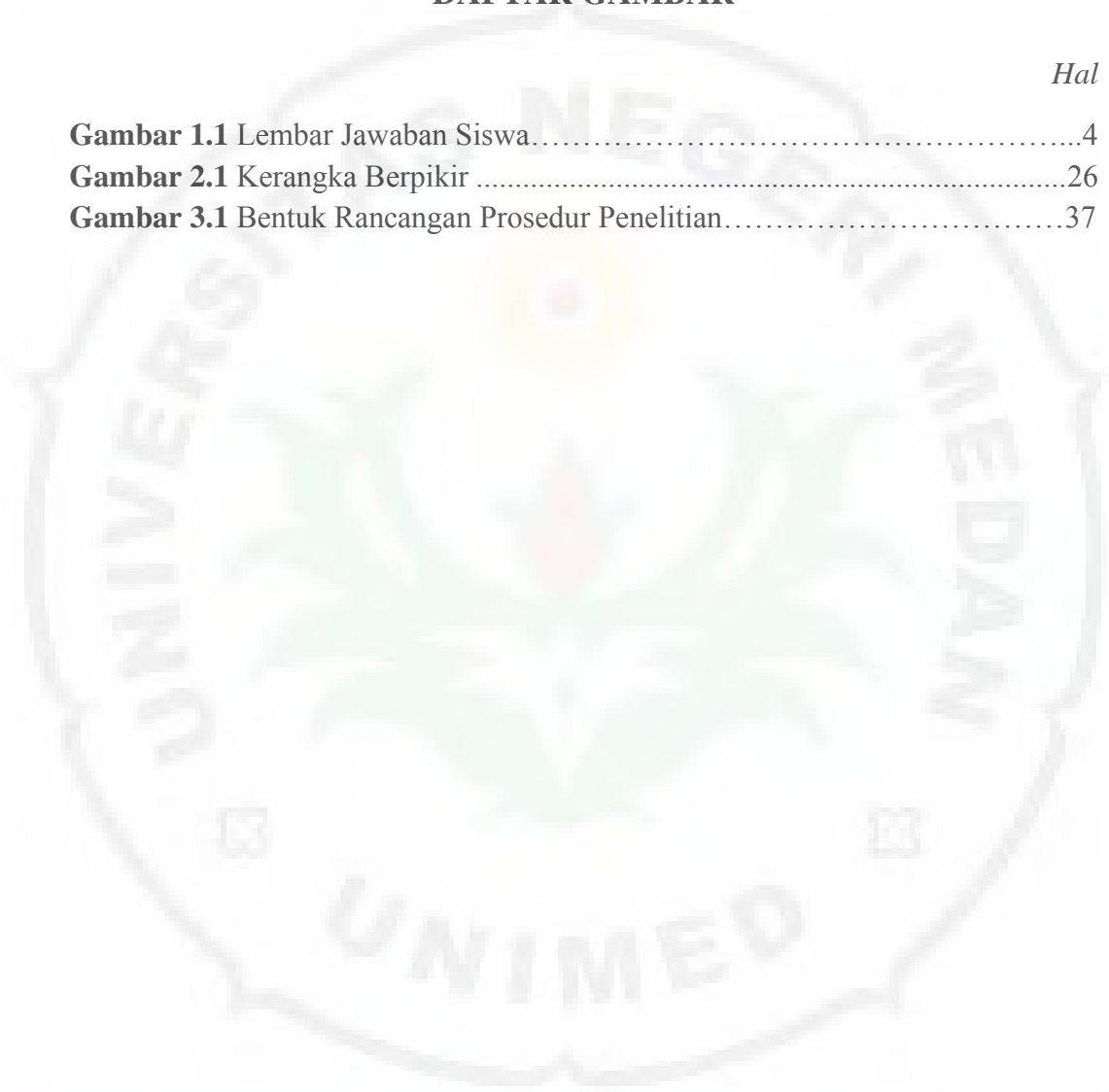
2.4.2	Kelebihan dan Kekurangan Model Pembelajaran <i>Time Token</i>	20
2.4.3	Manfaat Model Pembelajaran <i>Time Token</i>	21
2.5	Materi Ajar	22
2.6	Penelitian yang relevan	23
2.7	Kerangka Konseptual	25
2.8	Hipotesis Penelitian	27
BAB III	METODE PENELITIAN	28
3.1	Tempat dan Waktu Penelitian	28
3.2	Jenis Penelitian	28
3.3	Populasi dan Sampel Penelitian	28
3.3.1	Populasi Penelitian	28
3.3.2	Sampel Penelitian	28
3.4	Variabel Penelitian	29
3.4.1	Variabel Bebas	29
3.4.2	Variabel Terikat	29
3.5	Defenisi Operasional Variabel	29
3.6	Desain Penelitian	30
3.7	Teknik Pengumpulan Data	31
3.8	Instrumen Penelitian	31
3.8.1	Uji Coba Instrumen Penelitian	32
3.9	Prosedur Penelitian	36
3.10	Proses Belajar Mengajar	38
3.11	Analisis Data	40
3.11.1	Uji Normalitas	40
3.11.2	Uji Homogenitas	40
3.11.3	Uji Linearitas	40
3.11.4	Uji Hipotesis	41
BAB IV	HASIL DAN PEMBAHASAN	43
4.1	Hasil Penelitian	43
4.1.1	Deskripsi Hasil Penelitian	43

4.1.2 Analisis Data Hasil Penelitian	47
4.2 Pembahasan	53
4.2.1 Pengaruh Model Pembelajaran Terhadap Hasil Belajar Matematika Siswa	53
4.2.2 Hasil Belajar Matematika Siswa	55
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	59
5.1 Kesimpulan	59
5.2 Saran	59
DAFTAR PUSTAKA	61



DAFTAR GAMBAR

	<i>Hal</i>
Gambar 1.1 Lembar Jawaban Siswa.....	4
Gambar 2.1 Kerangka Berpikir	26
Gambar 3.1 Bentuk Rancangan Prosedur Penelitian.....	37



THE
Character Building
UNIVERSITY

DAFTAR TABEL

	<i>Hal</i>
Tabel 3.1 Posttest Control Group Design.....	31
Tabel 3.2 Kriteria Penilaian Hasil Belajar Matematika Siswa.....	32
Tabel 3.3 Output Uji Validitas Posttest.....	34
Tabel 3.4 Output Uji Reliabilitas Posttest.....	35
Tabel 4.1 Output Uji Deskriptif Nilai Ulangan Siswa.....	44
Tabel 4.2 Output Uji Deskriptif Posttest.....	45
Tabel 4.3 Nilai Posttest Kelas Eksperimen Berdasarkan KKM.....	45
Tabel 4.4 Nilai Posttest Kelas Kontrol Berdasarkan KKM.....	46
Tabel 4.5 Output Uji Normalitas Nilai Ulangan-Posttest.....	47
Tabel 4.6 Output Uji Homogenitas.....	48
Tabel 4.7 Output Uji Linearitas Kelas Eksperimen.....	48
Tabel 4.8 Output Uji Linearitas Kelas Kontrol.....	49
Tabel 4.9 Output Uji Regresi Kelas Eksperimen.....	50
Tabel 4.10 Output Uji Regresi Kelas Kontrol.....	51
Tabel 4.11 Output Uji Independent Sample T-Test.....	52
Tabel 4.12 Hasil Uji Statistik.....	55
Tabel 4.13 Persentase Hasil Belajar Matematika Siswa Kelas Eksperimen dan Kontrol.....	56

DAFTAR LAMPIRAN

	<i>Hal</i>
Lampiran 1. Skema Prosedur Penelitian	65
Lampiran 2. RPP Kelas Eksperimen	67
Lampiran 3. RPP Kelas Kontrol.....	78
Lampiran 4 Kisi-kisi Instrumen Hasil Belajar Matematika Siswa.....	87
Lampiran 5. Daftar Nama Validator	88
Lampiran 6. Hasil Validasi RPP	89
Lampiran 7. Lembar Validasi <i>Posttest</i>	104
Lampiran 8. Soal <i>Posttest</i> Hasil Belajar Matematika Siswa	107
Lampiran 9. Kunci Jawaban dan Pedoman Penskoran <i>Posttest</i>	108
Lampiran 10. Nilai Ulangan Harian Kelas Eksperimen dan Kontrol	115
Lampiran 11. Nilai <i>Posttest</i> Kelas Eksperimen dan Kontrol	117
Lampiran 12. Tabulasi Nilai <i>Posttest</i> Berdasarkan Indikator	120
Lampiran 13. Output Uji Normalitas dan Homogenitas	123
Lampiran 14. Output Uji Linearitas	124
Lampiran 15. Output Uji Hipotesis	125
Lampiran 16. Surat Izin Penelitian.....	127
Lampiran 17. Surat Balasan Telah Selesai Melaksanakan Penelitian.....	128
Lampiran 18. Dokumentasi	129