

DAFTAR ISI

halaman

HALAMAN JUDUL	
PERNYATAAN KEASLIAN KARYA TUGAS AKHIR	
PERSETUJUAN DOSEN PEMBIMBING TUGAS AKHIR	
PERSETUJUAN TIM PENGUJI TUGAS AKHIR	
ABSTRAK	vi
KATA PENGANTAR.....	vii
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR TABEL	xi
LATAR BELAKANG	3
BERPIKIR KRITIS	7
KOMPETENSI PEDAGOGIK GURU	13
IMPLIKASI KOMPETENSI PEDAGOGIK GURU TERHADAP	
KEMAMPUAN BERPIKIR KRITIS SISWA.....	17
PEMBAHASAN	19
KESIMPULAN DAN SARAN	26
DAFTAR PUSTAKA	29

DAFTAR TABEL

	halaman
Tabel 1. Indikator Berpikir Kritis.....	11



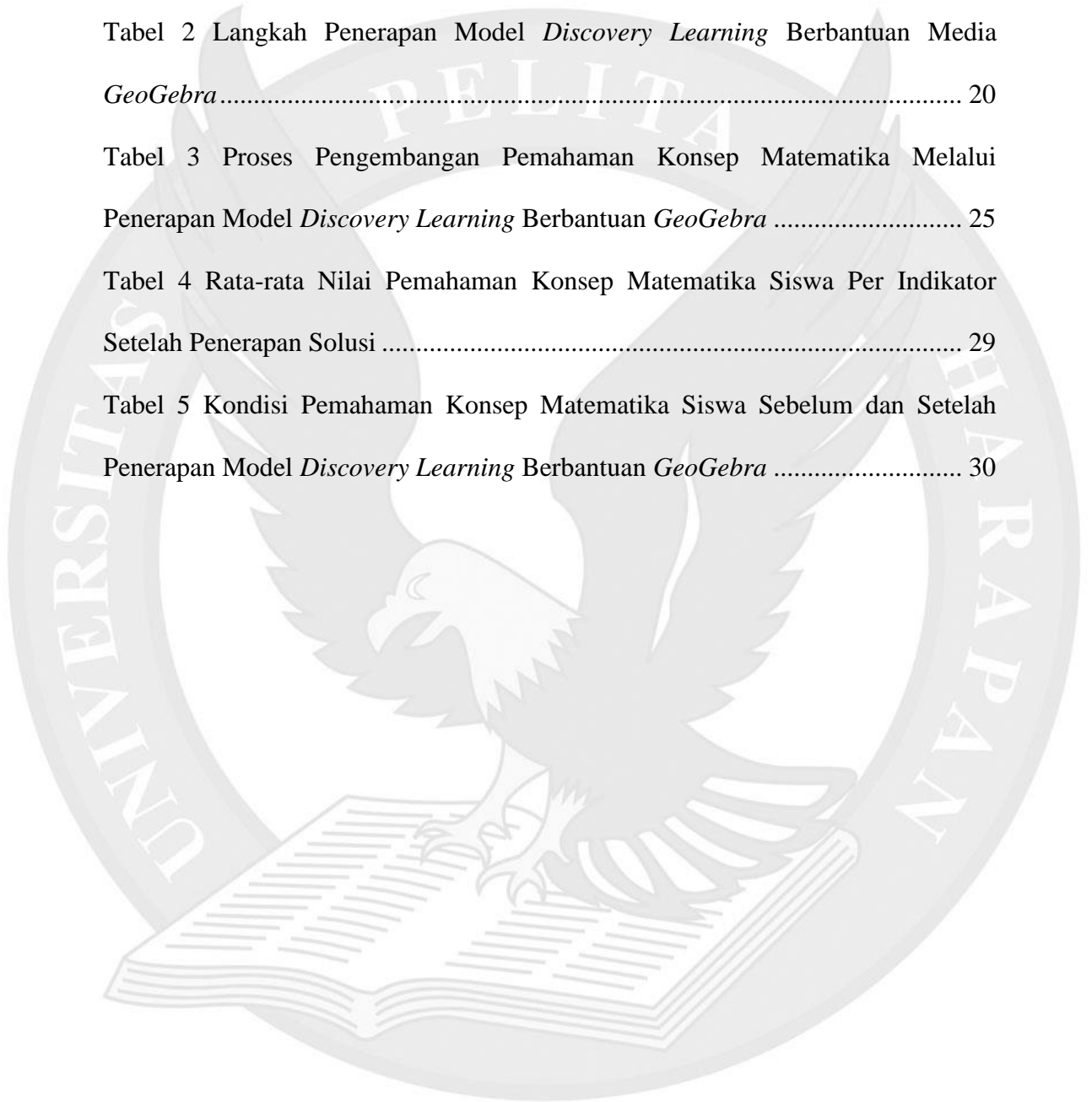
DAFTAR ISI

halaman

HALAMAN JUDUL	
PERNYATAAN KEASLIAN KARYA TUGAS AKHIR	
PERSETUJUAN DOSEN PEMBIMBING TUGAS AKHIR	
PERSETUJUAN TIM PENGUJI TUGAS AKHIR	
ABSTRAK	vi
KATA PENGANTAR.....	vii
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
LATAR BELAKANG.....	3
PEMAHAMAN KONSEP MATEMATIKA	8
MODEL <i>DISCOVERY LEARNING</i> BERBANTUAN MEDIA <i>GEOGEBRA</i> 11	
KETERKAITAN MODEL <i>DISCOVERY LEARNING</i> BERBANTUAN	
<i>GEOGEBRA</i> DENGAN PEMAHAMAN KONSEP MATEMATIKA SISWA	
.....	14
MASALAH PEMAHAMAN KONSEP MATEMATIKA SISWA DALAM	
PEMBELAJARAN	16
PENERAPAN MODEL <i>DISCOVERY LEARNING</i> BERBANTUAN MEDIA	
<i>GEOGEBRA</i> DALAM PEMBELAJARAN MATEMATIKA	20
PEMBAHASAN	22
KESIMPULAN DAN SARAN	31
DAFTAR PUSTAKA	34

DAFTAR TABEL

	halaman
Tabel 1 Rata-rata Nilai Pemahaman Konsep Matematika Siswa Per Indikator....	18
Tabel 2 Langkah Penerapan Model <i>Discovery Learning</i> Berbantuan Media <i>GeoGebra</i>	20
Tabel 3 Proses Pengembangan Pemahaman Konsep Matematika Melalui Penerapan Model <i>Discovery Learning</i> Berbantuan <i>GeoGebra</i>	25
Tabel 4 Rata-rata Nilai Pemahaman Konsep Matematika Siswa Per Indikator Setelah Penerapan Solusi	29
Tabel 5 Kondisi Pemahaman Konsep Matematika Siswa Sebelum dan Setelah Penerapan Model <i>Discovery Learning</i> Berbantuan <i>GeoGebra</i>	30



DAFTAR LAMPIRAN

	halaman
LAMPIRAN 1.....	39
LAMPIRAN 2.....	43
LAMPIRAN 3.....	48
LAMPIRAN 4.....	56
LAMPIRAN 5.....	56
LAMPIRAN 6.....	71
LAMPIRAN 7.....	75
LAMPIRAN 8.....	95
LAMPIRAN 9.....	95

