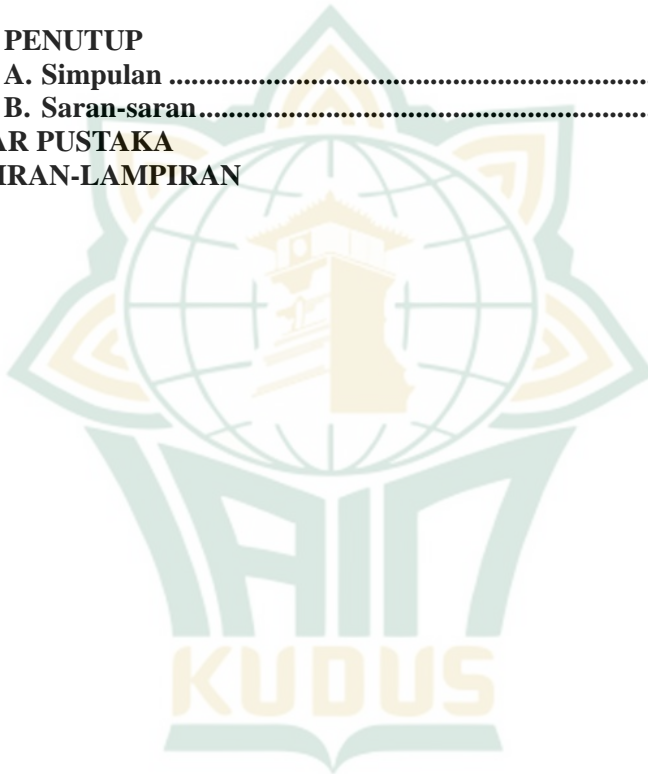


DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
PERSETUJUAN PEMBIMBING	ii
PENGESAHAN MUNAQOSAH.....	iii
PERNYATAAN KEASLIAN	iv
ABSTRAK	v
MOTTO	vi
PERSEMBAHAN.....	vii
PEDOMAN TRANSLITERASI ARAB-LATIN.....	viii
KATA PENGANTAR	ix
DAFTAR ISI	xi
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR GAMBAR	xiv
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	7
C. Tujuan Penelitian.....	7
D. Manfaat Penelitian	7
E. Sistematika Penulisan.....	8
BAB II LANDASAN TEORI	
A. Deskripsi Teori.....	10
1. Minat Belajar	10
2. Pengalaman Belajar	15
B. Penelitian Terdahulu	25
C. Kerangka Berpikir	27
D. Hipotesis Penelitian	29
BAB III METODE PENELITIAN	
A. Jenis dan Pendekatan.....	30
B. Setting Penelitian.....	30
C. Populasi dan Sampel	31
D. Desain dan Definisi Operasional Variabel	32
E. Uji Validitas dan Reliabilitas Instrumen.....	34
F. Teknik Pengumpulan Data	38
G. Teknik Analisis Data.....	40
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
A. Hasil Penelitian.....	54
B. Pembahasan	78
1. Pengaruh Minat Belajar Terhadap Keterampilan Metakognitif pada Peserta Didik Madrasah Aliyah dalam Pembelajaran Matematika.....	78

2. Pengaruh Pengalaman Belajar terhadap Keterampilan Metakognitif Peserta Didik Madrasah Aliyah dalam Pembelajaran Matematika.....	81
3. Pengaruh Minat Belajar dan Pengalaman Belajar terhadap Keterampilan Metakognitif Peserta Didik Madrasah Aliyah dalam Pembelajaran Matematika	83
BAB V PENUTUP	
A. Simpulan	85
B. Saran-saran.....	85
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN-LAMPIRAN	



DAFTAR TABEL

Tabel 3. 1 Interpretasi Daya Beda	37
Tabel 3. 2 Tingkat Kesukaran	38
Tabel 3. 3 Skala Likert	39
Tabel 3. 5 Kriteria r_{xy}	47
Tabel 4. 1 Hasil Uji Validasi Ahli Angket Minat Belajar	57
Tabel 4. 2 Uji Validitas Minat Belajar setelah uji coba	58
Tabel 4. 3 Hasil Uji Validasi Ahli Angket Pengalaman Belajar ...	59
Tabel 4.4 Uji Validitas angket pengalaman belajar setelah uji coba.....	59
Tabel 4. 5 Hasil Uji Validasi Ahli Soal Tes Keterampilan Metakognitif.....	60
Tabel 4. 6 Uji validitas tes keterampilan metakognitif setelah uji coba	61
Tabel 4. 7 Uji reliabilitas tes keterampilan metakognitif.....	62
Tabel 4. 8 Hasil Rekapitulasi Uji Reliabilitas Instrumen	62
Tabel 4. 9 Hasil perhitungan tingkat kesukaran tes keterampilan metakognitif.....	63
Tabel 4. 10 hasil perhitungan daya pembeda tes keterampilan metakognitif	63
Tabel 4. 11 Hasil Uji Normalitas.....	64
Tabel 4. 12 Hasil Uji Linieritas X_1 dengan Y	65
Tabel 4. 13 Hasil Uji Linieritas X_2 dengan Y	65
Tabel 4. 14 Hasil Uji Multikolinieritas	66
Tabel 4. 15 Hasil Uji Heteroskedastisitas	66
Tabel 4. 16 Hasil Analisis Korelasi Linier Sederhan	67
Tabel 4. 17 Hasil uji regresi linier sederhana	68
Tabel 4. 18 Hasil uji F	68
Tabel 4. 19 Hasil Uji Koefisien Determinasi	69
Tabel 4. 20 Hasil Analisis Uji Korelasi Linier Sederhana.....	70
Tabel 4. 21 Hasil Uji Regresi linier sederhana.....	71
Tabel 4. 22 Hasil Uji F	71
Tabel 4. 23 Hasil Uji Koefisien Determinasi	72
Tabel 4. 24 Hasil Uji Korelasi Linier Berganda	73
Tabel 4. 25 Hasil Uji Regresi Linier Berganda	74
Tabel 4. 26 Hasil uji t parsial	75
Tabel 4. 27 Hasil Uji F simultan	76
Tabel 4. 28 Hasil Uji Koefisien Determinasi	76

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 Kerucut Pengalaman Edgar Dale.....	16
Gambar 2. 2 Kerangka Berpikir Pengaruh Minat belajar dan Pengalaman belajar terhadap Keterampilan Metakognitif.....	28
Gambar 3. 1 Gambar Desain Variabel.....	33

