

DAFTAR ISI

HALAMAN COVER	ii
LEMBAR PERSETUJUAN	iii
LEMBAR PENGESAHAN	iv
PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN	v
SURAT PERNYATAAN KESEDIAAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH	vi
MOTTO	vii
PERSEMBAHAN	viii
PRAKATA	x
DAFTAR ISI	xii
DAFTAR TABEL	xv
DAFTAR LAMPIRAN	xvi
ABSTRAK	xvii
ABSTRACT	xix
المخصص	xxi
BAB I	1
PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Identifikasi dan Pembatasan Masalah	7
C. Rumusan Masalah	8
D. Tujuan Penelitian.....	9
E. Hipotesis Penelitian.....	9
F. Kegunaan Penelitian.....	9

G. Penegasan Istilah	11
H. Sistematika Pembahasan	12
BAB II.....	14
LANDASAN TEORI.....	14
A. Kecemasan Matematika	14
B. Minat Belajar.....	19
C. Hasil Belajar.....	23
D. Materi Barisan dan Deret	26
E. Penelitian Terdahulu	27
F. Kerangka Berpikir Penelitian	31
BAB III.....	33
METODE PENELITIAN	33
A. Rancangan Penelitian	33
B. Variabel Penelitian	34
C. Populasi, Sampel, dan Sampling	34
D. Instrumen Penelitian.....	35
E. Data dan Sumber Data.....	39
F. Teknik Pengumpulan Data.....	40
G. Analisis Data	41
BAB IV	44
HASIL PENELITIAN.....	44
A. Deskripsi Data.....	44
B. Uji Instrumen	48
C. Uji Prasyarat.....	53

BAB V	62
PEMBAHASAN.....	62
A. Pengaruh Kecemasan Matematika Terhadap Minat Belajar Siswa Kelas X SMA Negeri 1 Kandat Kediri	62
B. Pengaruh Kecemasan Matematika Terhadap Hasil Belajar Siswa Materi Barisan dan Deret Kelas X SMA Negeri 1 Kandat Kediri	64
C. Pengaruh Kecemasan Matematika Terhadap Minat dan Hasil Belajar Siswa Materi Barisan dan Deret Kelas X SMA Negeri 1 Kandat	66
BAB VI	68
PENUTUP	68
A. Kesimpulan	68
B. Saran.....	68
DAFTAR RUJUKAN	71
LAMPIRAN-LAMPIRAN.....	76

DAFTAR TABEL

Tabel 2. 1 Indikator Kecemasan Matematika.....	18
Tabel 2. 2 Penelitian Terdahulu.....	29
Tabel 3. 1 Kisi-kisi Instrumen Angket Kecemasan Matematika.....	36
Tabel 3. 2 Kisi-kisi Instrumen Angket Minat Belajar	37
Tabel 3. 3 Kisi-kisi Instrumen Tes	39
Tabel 4. 1 Data Hasil Penelitian.....	46
Tabel 4. 2 Uji Validitas Angket Kecemasan Matematika	48
Tabel 4. 3 Uji Validitas Angket Minat Belajar.....	50
Tabel 4. 4 Uji Validitas Tes Hasil Belajar.....	51
Tabel 4. 5 Hasil Uji Reliabilitas Angket Kecemasan Matematika ...	52
Tabel 4. 6 Hasil Uji Reliabilitas Angket Minat Belajar.....	52
Tabel 4. 7 Hasil Uji Reliabilitas Tes Hasil Belajar.....	53
Tabel 4. 8 Hasil Uji Normalitas.....	53
Tabel 4. 9 Hasil Uji Homogenitas Covarian.....	56
Tabel 4. 10 Output SPSS <i>Test of between-subjects effect</i>	57
Tabel 4. 11 Hasil Uji Manova	59
Tabel 4. 12 Rekapitulasi Hasil Penelitian.....	60

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Profil Sekolah.....	77
Lampiran 2 Daftar Nama Sampel.....	77
Lampiran 3 Surat Izin Penelitian.....	79
Lampiran 4 Surat Permohonan Penelitian.....	80
Lampiran 5 Surat Pengantar Validasi.....	81
Lampiran 6 Angket Kecemasan Matematika.....	82
Lampiran 7 Lembar Validasi Instrumen Angket Kecemasan Matematika.....	86
Lampiran 8 Angket Minat Belajar Siswa.....	88
Lampiran 9 Lembar Validasi Instrumen Angket Minat Belajar Matematika.....	91
Lampiran 10 Tes Soal Barisan dan Deret.....	93
Lampiran 11 Pedoman Penskoran Tes Hasil Belajar.....	94
Lampiran 12 Lembar Validasi Instrumen Tes.....	98
Lampiran 13 Dokumentasi Hasil Angket Kecemasan Matematika	101
Lampiran 14 Dokumen Hasil Angket Minat Belajar Siswa.....	103
Lampiran 15 Dokumentasi Hasil Tes Hasil Belajar.....	104
Lampiran 16 Dokumentasi Penelitian.....	106
Lampiran 17 Surat Keterangan Selesai Penelitian.....	107
Lampiran 18 Surat Keterangan Selesai Bimbingan.....	108
Lampiran 19 Form Konsultasi.....	109
Lampiran 20 Biodata Penulis.....	111