

## DAFTAR ISI

HALAMAN SAMPUL.....	i
HALAMAN JUDUL .....	ii
LEMBAR PERSETUJUAN .....	iii
LEMBAR PENGESAHAN .....	iv
PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN .....	v
MOTTO .....	vi
PERSEMBAHAN.....	vii
PRAKATA .....	ix
DAFTAR ISI .....	xi
DAFTAR TABEL.....	xiii
DAFTAR GAMBAR.....	xiv
DAFTAR LAMPIRAN .....	xv
ABSTRAK .....	xvi
ABSTRACT .....	xvii
خلاصة .....	xviii
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang Masalah .....	1
B. Identifikasi dan Pembatasan Masalah .....	9
C. Rumusan Masalah .....	9
D. Tujuan Penelitian.....	10
E. Hipotesis Penelitian.....	10
F. Kegunaan Penelitian.....	10
G. Penegasan Istilah.....	11
H. Sitematika Pembahasan.....	13
<b>BAB II LANDASAN TEORI.....</b>	<b>15</b>
A. Diskripsi Teori .....	15
B. Penelitian Terdahulu .....	34
C. Kerangka Konseptual .....	36
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	<b>38</b>
A. Rancangan Penelitian .....	38

B. Variabel Penelitian .....	3
C. Populasi dan Sampel Penelitian .....	39
D. Kisi-Kisi Instrumen .....	40
E. Instrumen Penelitian.....	43
F. Data dan Sumber data .....	44
G. Teknik Pengumpulan Data.....	45
H. Analisis Data .....	46
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN.....</b>	<b>51</b>
A. Deskripsi Data .....	51
B. Pengujian Hipotesis .....	66
C. Temuan Penelitian.....	74
<b>BAB V PEMBAHASAN .....</b>	<b>75</b>
A. Pengaruh Motivasi Belajar Terhadap Kemampuan Berpikir Analogis Siswa Kelas VII MTsN 10 Blitar .....	75
B. Pengaruh Kecemasan Matematika Terhadap Kemampuan Berpikir Analogis Siswa Kelas VII MTsN 10 Blitar .....	77
C. Besar Pengaruh Motivasi Belajar Dan Kecemasan Matematika Terhadap Kemampuan Berpikir Analogis Siswa Kelas VII MTsN 10 Blitar .....	79
<b>BAB VI PENUTUP.....</b>	<b>82</b>
A. Kesimpulan .....	82
B. Saran.....	82
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>.84</b>
<b>LAMPIRAN-LAMPIRAN .....</b>	<b>88</b>
<b>DAFTAR RIWAYATHIDUP.....</b>	<b>116</b>

## DAFTAR TABEL

Tabel 3.1 Kisi-kisi Angket Motivasi Belajar .....	40
Tabel 3.2 Kisi-kisi Angket Kecemasan Matematika .....	41
Tabel 3.3 Kisi-kisi Tes Kemampuan Berpikir Analogis .....	42
Tabel 4.1 Skor Uji Coba Angket Motivasi Belajar .....	53
Tabel 4.2 Skor Uji Coba Angket Kecemasan Matematika .....	53
Tabel 4.3 Skor Uji Coba Tes Kemampuan Berpikir Analogis .....	54
Tabel 4.4 Hasil Uji Validitas Angket Motivasi Belajar .....	56
Tabel 4.5 Hasil Uji Validitas Angket Kecemasan Matematika.....	57
Tabel 4.6 Hasil Uji Validitas Tes Kemampuan Berpikir Analogis.....	58
Tabel 4.7 Hasil Uji Reliabilitas Angket Motivasi Belajar .....	59
Tabel 4.8 Hasil Uji Reliabilitas Angket Kecemasan Matematika .....	60
Tabel 4.9 Hasil Uji Reliabilitas Tes Kemampuan Berpikir Analogis.....	60
Tabel 4.10 Daftar Nilai Ulangan Harian Siswa Kelas VII .....	61
Tabel 4.11 Hasil Uji Homogenitas Nilai UH .....	62
Tabel 4.12 Hasil uji Normalitas Nilai UH .....	63
Tabel 4.13 Daftar Nilai Angket Dan Tes Hasil Penelitian.....	65
Tabel 4.14 Hasil Uji Normalitas Variabel X1,X2, dan Y .....	66
Tabel 4.15 Hasil Uji Linearitas Variabel X1 dan Y .....	68
Tabel 4.16 Hasil Uji Linearitas Variabel X2 dan Y .....	69
Tabel 4.17 Hasil Output SPSS Bagian Coefficients Y atas X1 .....	70
Tabel 4.18 Hasil Uji Regresi Linear Sederhana Y atas X1 .....	70
Tabel 4.19 Hasil Besar Pengaruh X1 terhadap Y .....	71
Tabel 4.20 Hasil Output SPSS Bagian Coefficients Y atas X2 .....	72
Tabel 4.21 Hasil Uji Regresi Linear Sederhana Y atas X2 .....	73
Tabel 4.22 Hasil Besar Pengaruh X2 terhadap Y .....	73

## **DAFTAR GAMBAR**

<b>Gambar 1 Kerangka Berpikir.....</b>	<b>37</b>
<b>Gambar 2 Uji Coba Instrumen.....</b>	<b>108</b>
<b>Gambar 3 Pelaksanaan Penelitian.....</b>	<b>108</b>

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran1 Surat Izin Penelitian .....	89
Lampiran2 Surat Keterangan Selesai Penelitian .....	90
Lampiran 3 Surat Pengantar Validasi Instrumen .....	91
Lampiran 4 Lembar Validasi Instrumen Angket Kecemasan Matematika...92	
Lampiran 5 Lembar Validasi Instrumen Angket Motivasi Belajar.....94	
Lampiran 6 Lembar Validasi Instrumen Tes Berpikir Analogis .....	96
Lampiran 7 Pedoman Penskoran .....	102
Lampiran 8 Lembar Jawaban Uji Coba Instrumen.....103	
Lampiran 9 Angket Motivasi Belajar .....	104
Lampiran 10 Angket Kecemasan Matematika.....105	
Lampiran 11 Tes Kemampuan Berpikir Analogis.....106	
Lampiran 12 Lembar Jawaban Hasil Penelitian .....	107
Lampiran 13 Dokumentasi.....108	
Lampiran 14 Form Konsultasi Bimbingan Skripsi .....	109
Lampiran 15 Surat Keterangan Selesai Skripsi .....	111