

DAFTAR ISI

HALAMAN SAMPUL	i
HALAMAN JUDUL	ii
HALAMAN PERSETUJUAN.....	iii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iv
PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN.....	v
HALAMAN MOTTO	vi
HALAMAN PERSEMBAHAN.....	vii
PRAKATA.....	viii
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR TABEL.....	xiii
DAFTAR GAMBAR	xiv
DAFTAR BAGAN.....	xv
DAFTAR LAMPIRAN	xvi
ABSTRAK	xviii
ABSTRACT	xix
ملخص.....	xx

BAB I PENDAHULUAN

A. Latar Belakang.....	1
B. Identifikasi dan Pembatasan Masalah.....	8
C. Rumusan Masalah.....	8
D. Tujuan Penelitian.....	8
E. Kegunaan Penelitian	9
F. Penegasan Istilah	10
G. Sistematika Pembahasan.....	12

BAB II LANDASAN TEORI

A. Kecemasan Matematika.....	14
1. Pengertian Kecemasan Matematika.....	14
2. Proses Terjadinya Kecemasan	17
3. Aspek-aspek Kecemasan	18
4. Bentuk-bentuk Kecemasan	21
5. Faktor-faktor Penyebab Kecemasan	24
B. Hasil Belajar (Prestasi Belajar)	26
1. Pengertian Prestasi Belajar	26
2. Jenis dan Indikator Prestasi Belajar.....	29
3. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Prestasi Belajar.....	31
C. Materi Trigonometri.....	33
1. Ukuran Sudut.....	33
2. Hubungan Satuan Derajad dan Satuan Radian	34
3. Perbandingan Trigonometri pada Segitiga Siku-siku	34
4. Trigonometri pada Segitiga Sembarang	35
5. Sudut-sudut Istimewa	37
6. Perbandingan Trigonometri Sudut Berelasi	37
D. Penelitian Terdahulu.....	38
E. Kerangka Berfikir	42

BAB III METODE PENELITIAN

A. Rancangan Penelitian	44
1. Pendekatan Penelitian.....	44
2. Jenis Penelitian	45
B. Variabel Penelitian	45
C. Populasi, Sampel dan Teknik Sampling	46
D. Kisi-kisi Instrumen	47
E. Instrumen Penelitian.....	49
F. Sumber Data dan Skala Pengukuran	52
G. Teknik Pengumpulan Data	54
H. Analisis Data.....	55

BAB IV HASIL PENELITIAN

A. Deskripsi Data	58
B. Uji Instrumen	62
1. Uji Validitas	62
2. Uji Reliabilitas	64
C. Uji Prasyarat Hipotesis	65
1. Uji Normalitas	65
2. Uji Linearitas	67
D. Uji Hipotesis	68
E. Rekapitulasi Hasil Penelitian	71

BAB V PEMBAHASAN

A. Pengaruh Kecemasan Matematika Siswa Kelas X SMAN 1 Durenan terhadap Hasil Belajar pada Materi Trigonometri	72
B. Besar Pengaruh Kecemasan Matematika Siswa Kelas X SMAN 1 Durenan terhadap Hasil Belajar pada Materi Trigonometri	74

BAB VI PENUTUP

A. Kesimpulan	77
B. Saran	77

DAFTAR RUJUKAN	79
-----------------------------	-----------

LAMPIRAN-LAMPIRAN	82
--------------------------------	-----------