

DAFTAR ISI

LEMBAR PERSETUJUAN SKRIPSI	ii
LEMBAR PENGESAHAN	iii
PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN	iv
ABSTRAK	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR BAGAN	xii
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR TABEL	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xv
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Identifikasi Masalah	3
C. Pembatasan Masalah	3
D. Perumusan Masalah.....	4
E. Tujuan Penelitian.....	4
F. Manfaat Penelitian.....	4
BAB II KERANGKA TEORETIK, KERANGKA BERPIKIR DAN PENGAJUAN HIPOTESIS	6
A. Deskripsi Teori	6
1. Hasil Belajar	6
a. Pengertian Belajar	6

b.	Pengertian Hasil Belajar.....	7
c.	Indikator Hasil Belajar	9
d.	Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Hasil Belajar	9
e.	Fungsi Hasil Belajar.....	11
2.	Kecemasan	11
a.	Pengertian Kecemasan	11
b.	Aspek-aspek dalam Kecemasan.....	13
c.	Ciri-ciri Kecemasan	13
d.	Faktor-faktor yang Mempengaruhi Kecemasan.....	14
e.	Indikator Kecemasan.....	17
B.	Penelitian yang Relevan	19
C.	Kerangka Berpikir	20
D.	Hipotesis Penelitian.....	22
BAB III METODOLOGI PENELITIAN		23
A.	Tempat dan Waktu Penelitian	23
B.	Metode Penelitian.....	24
C.	Populasi dan Sampel	25
1.	Populasi	25
2.	Sampel.....	25
D.	Teknik Pengumpulan Data	26
1.	Tes	26
2.	Kuesioner (Angket)	26
3.	Observasi.....	27
4.	Dokumentasi.....	28

E.	Instrumen Penelitian.....	28
1.	Variabel Terikat (Y).....	28
a.	Definisi Konseptual.....	28
b.	Definisi Operasional.....	29
c.	Kisi-Kisi Instrumen Variabel (Y).....	29
2.	Variabel Bebas (X).....	30
a.	Definisi Konseptual.....	30
b.	Definisi Operasional.....	31
c.	Kisi-Kisi Instrumen Variabel (X).....	31
d.	Uji Coba Instrumen	34
1.	Uji Validitas	34
2.	Uji Reliabilitas	36
F.	Hipotesis Statistik.....	36
G.	Teknik Analisis Data	37
1.	Analisis Deskriptif.....	38
2.	Menduga Model Regresi	41
3.	Uji Persyaratan Analisis	42
4.	Uji Model Regresi/ Linearitas Regresi	44
5.	Uji Signifikasi Regresi	44
6.	Uji Koefisien Korelasi (Uji Tingkat Keeratan dengan Uji T).....	46
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....		50
A.	Analisis Deskripsi Data	50
1.	Deskriptif Data tentang Hasil Belajar	50
2.	Deskriptif Data tentang Kecemasan	53

B.	Pengujian Persyaratan Analisis Data.....	58
1.	Model Persamaan Regresi Linier	58
2.	Uji Normalitas	59
3.	Uji Homogenitas	60
4.	Uji Linearitas Regresi.....	61
5.	Uji Signifikansi Regresi	62
C.	Pengujian Hipotesis.....	63
1.	Uji Korelasi	63
2.	Koefisien Determinasi.....	65
D.	Pembahasan Hasil Penelitian	66
E.	Keterbatasan Penelitian	69
BAB V	70
KESIMPULAN DAN SARAN	70
A.	Kesimpulan.....	70
B.	Saran.....	70
1.	Bagi guru	71
2.	Bagi Peserta Didik.....	71
DAFTAR PUSTAKA	72
LAMPIRAN	74
DAFTAR RIWAYAT HIDUP	119