

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERNYATAAN KEASLIAN	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
HALAMAN UCAPAN TERIMA KASIH	iv
HALAMAN PERSETUJUAN PUBLIKASI ILMIAH	v
ABSTRAK	vi
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR RUMUS	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xv
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Identifikasi Masalah	5
1.3 Batasan Masalah	5
1.4 Rumusan Masalah	5
1.5 Tujuan Penelitian	6
1.6 Manfaat Penelitian	6
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	7
2.1 Landasan Teori	7
2.1.1 Motivasi Belajar	7
2.1.2 Kecerdasan Emosional (<i>Emotional Quotient</i>)	10
2.1.3 Ketahananmalangan (<i>Adversity Quotient</i>)	12
2.1.4 Karakteristik Siswa Kelas V SD	14
2.2 Penelitian yang Relevan	15
2.3 Kerangka berpikir	16
2.4 Hipotesis Penelitian	17
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	19
3.1 Waktu dan Tempat Penelitian	19
3.2 Metode Penelitian	19
3.3 Populasi dan Sampel Penelitian	20
3.3.1 Populasi Penelitian	20
3.3.2 Sampel Penelitian	20
3.4 Variabel Penelitian dan Definisi Operasional	21
3.4.1 Variabel Motivasi Belajar	21
3.4.2 Variabel Kecerdasan Emosional (<i>Emotional Quotient</i>)	21

3.4.3	Variabel Ketahananmalangan (<i>Adversity Quotient</i>)	22
3.5	Teknik Pengumpulan Data dan Instrumen	22
3.6	Teknik Analisis Data.....	24
3.6.1	Uji Coba Instrumen Penelitian	24
a.	Pengujian Validitas	24
b.	Pengujian Reliabilitas	29
3.6.2	Pengujian Persyaratan Analisis	31
a.	Uji Regresi Linear	31
a.1	Uji Regresi Linear Sederhana	31
a.2	Uji Regresi Linear Ganda	31
b.	Uji Normalitas Data.....	31
3.6.3	Pengujian Hipotesis	32
a.	Uji Kolerasi (Uji r)	32
b.	Uji Determinan (Uji r^2)	32
c.	Uji Parsial (Uji t)	33
d.	Uji Simultan (Uji F).....	33
3.7	Hipotesis Statistik	33
BAB IV HASIL PENELITIAN.....		35
4.1	Deskripsi data	35
4.1.1	Kecerdasan Emosional (<i>Emotional Quotient</i>).....	35
4.1.2	Ketahananmalangan (<i>Adversity Quotient</i>).....	37
4.1.3	Motivasi Belajar	39
4.2	Pengujian Persyaratan Analisis.....	41
a.	Uji Regresi Linear.....	41
a.1	Uji Regresi Linear Sederhana	41
a.2	Uji Regresi Linear Berganda	42
b.	Uji Normalitas Data	43
4.3	Pengujian Hipotesis.....	45
a.	Uji Kolerasi (uji r).....	45
b.	Uji Determinasi (uji r^2).....	46
c.	Uji Parsial (uji t).....	46
d.	Uji Simultan (uji F)	47
BAB V PEMBAHASAN		48
5.1	Pengaruh (X_1) terhadap (Y)	49
5.2	Pengaruh (X_1) terhadap (X_2)	50
5.3	Pengaruh (X_2) terhadap (Y).....	50
5.4	Pengaruh (X_1) dan (X_2) secara simultan terhadap (Y).....	50
BAB VI PENUTUP.....		52
6.1	Kesimpulan.....	52

6.2 Saran.....	52
DAFTAR REFERENSI	53
LAMPIRAN-LAMPIRAN	60