

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
LEMBAR PENGESAHAN	ii
LEMBAR PERNYATAAN	iii
ABSTRAK	iv
ABSTRACK	v
KATA PENGANTAR.....	vi
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR GAMBAR.....	xii
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR SIMBOL	xv
DAFTAR LAMPIRAN	xvii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1. Latar Belakang Masalah	1
1.2. Identifikasi Masalah	7
1.3. Pembatasan Masalah.....	7
1.4. Perumusan Masalah.....	8
1.5. Tujuan Penelitian.....	8
1.6. Kegunaan Penelitian	9
BAB II KAJIAN TEORI	11
2.1. Kajian Teori.....	11
2.1.1. Belajar.....	11
2.1.1.1. Prestasi Belajar	12

2.1.1.2.	Faktor-faktor yang Mempengaruhi Prestasi Belajar.....	14
2.1.1.3.	Aspek-aspek Prestasi Belajar.....	16
2.2.	Daya Lentur (<i>Resilience</i>).....	17
2.2.1.	Ciri-ciri Daya Lentur (<i>Resilience</i>).....	19
2.2.2.	Faktor-faktor Daya Lentur (<i>Resilience</i>).....	20
2.3.	Perilaku Belajar	21
2.3.1.	Perwujudan Perilaku Belajar	22
2.4.	Hasil Penelitian yang Relevan.....	24
2.5.	Kerangka Teoritik.....	26
2.6.	Rumusan Hipotesis	28
BAB III METODE PENELITIAN		29
3.1.	Waktu dan Tempat Penelitian.....	29
3.2.	Metode Penelitian	29
3.3.	Populasi dan Sampel.....	30
3.3.1.	Populasi	30
3.3.2.	Sampel	31
3.4.	Teknik Pengumpulan Data	33
3.5.	Instrumen Prestasi Belajar	34
3.5.1.	Definisi Konseptual	34
3.5.2.	Definisi Operasional	34
3.5.3.	Kisi-kisi Instrumen	34
3.5.4.	Jenis Instrumen	34
3.6.	Instrumen Daya Lentur (<i>Resilience</i>).....	35
3.6.1.	Definisi Konseptual	35

3.6.2.	Definisi Operasional	35
3.6.3.	Kisi-kisi Instrumen Daya Lentur (<i>Resilience</i>).....	36
3.6.4.	Jenis Instrumen	37
3.6.5.	Pengujian Validitas dan Penghitungan Reliabilitas	37
3.7.	Instrumen Perilaku Belajar	42
3.7.1.	Definisi Konseptual	42
3.7.2.	Definisi Operasional	42
3.7.3.	Kisi-kisi Perilaku Belajar.....	42
3.7.4.	Jenis Instrumen	43
3.7.5.	Pengujian Validitas dan Perhitungan Reliabilitas	44
3.8.	Teknik Analisis Data	48
3.9.	Hipotesis Statistik	49
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....		50
4.1.	Deskripsi Data	50
4.1.1.	Data Variabel Prestasi Belajar (Y)	50
4.1.2.	Data Variabel Daya Lentur (<i>Resilience</i>) (X ₁).....	52
4.1.3.	Data Variabel Perilaku Belajar (X ₂)	54
4.2.	Uji Persyaratan Analisis Data.....	57
4.2.1.	Uji Normalitas	57
4.3.	Uji Hipotesis	58
4.3.1.	Uji Hipotesis Antar Variabel	60
4.3.1.1.	Uji Korelasi Daya Lentur (<i>Resilience</i>) (X ₁) dengan Prestasi Belajar (Y)	60
4.3.1.2.	Uji Korelasi Perilaku Belajar (X ₂) dengan Prestasi Belajar (Y).....	60

4.3.1.3. Uji Korelasi Daya Lentur (<i>Resilience</i>) (X_1) dan Perilaku Belajar (X_2) dengan Prestasi Belajar (Y)	61
4.3.2. Uji Signifikansi.....	62
4.3.3. Koefisien Determinasi	63
4.4. Pembahasan Hasil Penelitian.....	64
4.4.1. Daya Lentur (<i>Resilience</i>) (X_1) dengan Prestasi Belajar (Y).....	64
4.4.2. Perilaku Belajar (X_2) dengan Prestasi Belajar (Y)	65
4.4.3. Daya Lentur (<i>Resilience</i>) (X_1) dan Perilaku Belajar (X_2) dengan Prestasi Belajar (Y).....	66
BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN	67
5.1. Kesimpulan.....	67
5.2. Implikasi	68
5.3. Saran	69
5.3.1. Saran Metodologis.....	69
5.3.2. Saran Praktis	70
DAFTAR PUSTAKA	71