

DAFTAR ISI

| | Halaman |
|---|----------------|
| ABSTRAK | i |
| LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI | iii |
| LEMBAR ORISINALITAS | iv |
| LEMBAR MOTTO DAN PERSEMBAHAN | v |
| KATA PENGANTAR..... | vi |
| DAFTAR ISI..... | viii |
| DAFTAR TABEL | x |
| DAFTAR GAMBAR..... | xii |
| BAB I PENDAHULUAN | |
| A. Latar Belakang Masalah | 1 |
| B. Rumusan Masalah..... | 9 |
| C. Tujuan Penelitian | 10 |
| D. Manfaat Penelitian..... | 10 |
| BAB II KAJIAN TEORETIK | |
| A. Deskripsi Konseptual..... | 12 |
| 1. Hasil Belajar..... | 12 |
| 2. Motivasi Belajar..... | 19 |
| 3. Kesiapan Belajar | 21 |
| 4. Lingkungan Teman Sebaya..... | 22 |
| B. Hasil Penelitian yang Relevan | 26 |
| C. Kerangka Teoretik | 29 |
| D. Perumusan Hipotesis | 34 |

BAB III METODOLOGI PENELITIAN

| | |
|---------------------------------------|----|
| A. Tempat dan Waktu Penelitian | 35 |
| B. Metode Penelitian | 36 |
| C. Populasi dan Sampling | 38 |
| D. Teknik Pengumpulan Data | 39 |
| E. Teknik Analisis Data | 51 |
| 1. Uji Persyaratan Analisis | 51 |
| a. Uji Normalitas | 51 |
| b. Uji Linearitas..... | 52 |
| 2. Uji Asumsi Klasik | 53 |
| a. Uji Multikolinieritas | 53 |
| b. Uji Heteroskedastisitas..... | 53 |
| 3. Analisis Persamaan Regresi | 53 |
| 4. Uji Hipotesis | 54 |
| a. Uji t..... | 54 |
| b. Uji F | 54 |
| 5. Uji Koefisien Korelasi Ganda | 55 |
| 6. Uji Koefisien Determinasi | 55 |

BAB IV PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

| | |
|------------------------------|----|
| A. Deskripsi Data | 56 |
| B. Pengujian Hipotesis | 71 |
| C. Pembahasan | 83 |

BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI, DAN SARAN

| | |
|--------------------|----|
| A. Kesimpulan..... | 90 |
| B. Implikasi | 91 |
| C. Saran | 92 |

| | |
|-----------------------------|-----------|
| DAFTAR PUSTAKA | 94 |
|-----------------------------|-----------|

| | |
|----------------------|-----------|
| LAMPIRAN..... | 99 |
|----------------------|-----------|

DAFTAR TABEL

| | Halaman |
|--|----------------|
| Tabel III. 1 Teknik Pengambilan Sampel (<i>Proportional Random Sampling</i>) . | 39 |
| Tabel III. 2 Kisi-kisi Instrumen Motivasi Belajar | 41 |
| Tabel III. 3 Skala Penilaian X1 (Motivasi Belajar) | 41 |
| Tabel III. 4 Kisi-kisi Instrumen Kesiapan Belajar | 44 |
| Tabel III. 5 Skala Penilaian X2 (Kesiapan Belajar)..... | 45 |
| Tabel III. 6 Kisi-kisi Instrumen Lingkungan Teman Sebaya..... | 48 |
| Tabel III. 7 Skala Penilaian X3 (Lingkungan Teman Sebaya) | 49 |
| Tabel IV. 1 Statistika Deskriptif Hasil Belajar | 57 |
| Tabel IV. 2 Distribusi Frekuensi Variabel Hasil Belajar (Y) | 57 |
| Tabel IV. 3 Statistika Deskriptif Motivasi Belajar..... | 59 |
| Tabel IV. 4 Skor Indikator Motivasi Belajar | 60 |
| Tabel IV. 5 Distribusi Frekuensi Variabel Motivasi Belajar (X1)..... | 61 |
| Tabel IV. 6 Statistika Deskriptif Kesiapan Belajar | 63 |
| Tabel IV. 7 Skor Indikator Kesiapan Belajar..... | 64 |
| Tabel IV. 8 Distribusi Frekuensi Variabel Kesiapan Belajar (X2) | 65 |
| Tabel IV. 9 Statistika Deskriptif Lingkungan Teman Sebaya | 67 |
| Tabel IV. 10 Skor Indikator Lingkungan Teman Sebaya | 68 |
| Tabel IV. 11 Distribusi Frekuensi Lingkungan Teman Sebaya (X3) | 69 |
| Tabel IV. 12 Uji Normalitas Data | 71 |
| Tabel IV. 13 Uji Linearitas Motivasi Belajar dengan Hasil Belajar | 73 |
| Tabel IV. 14 Uji Linearitas Kesiapan Belajar dengan Hasil Belajar | 74 |
| Tabel IV. 15 Uji Linearitas Teman Sebaya dengan Hasil Belajar | 75 |
| Tabel IV. 16 Uji Multikolinearitas..... | 76 |
| Tabel IV. 17 Uji Heterokedastisitas <i>Glejser</i> | 77 |
| Tabel IV. 18 Uji Heterokedastisitas <i>Scatterplot</i> | 77 |
| Tabel IV. 19 Uji Regresi Linear Berganda | 77 |
| Tabel IV. 20 Uji Signifikan Parsial (Uji t)..... | 80 |

| | |
|--|----|
| Tabel IV. 21 Uji Signifikan Simultan (Uji F) | 81 |
| Tabel IV. 22 Uji Korelasi Ganda | 82 |
| Tabel IV. 23 Uji Korelasi Diterminasi..... | 83 |

DAFTAR GAMBAR

| | Halaman |
|---|----------------|
| Gambar III. 1 Konstelasi Hubungan Antar Variabel | 37 |
| Gambar IV. 1 Grafik Histogram Variabel Hasil Belajar (Y)..... | 58 |
| Gambar IV. 2 Grafik Histogram Motivasi Belajar (X1)..... | 62 |
| Gambar IV. 3 Grafik Histogram Kesiapan Belajar (X2) | 66 |
| Gambar IV. 4 Grafik Histogram Lingkungan Teman Sebaya (X3)..... | 70 |
| Gambar IV. 5 <i>Normal Probability Plot</i> | 72 |