

DAFTAR ISI

JUDUL	i
ABSTRAK	ii
LEMBAR PERSETUJUAN.....	iii
PERNYATAAN ORISINALITAS	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR LAMPIRAN.....	ix
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR GAMBAR	xi
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Identifikasi Masalah.	7
C. Pembatasan Masalah.	8
D. Perumusan Masalah.	8
E. Kegunaan Penelitian	8
BAB II KAJIAN TEORETIK.....	10
A. Deskripsi Konseptual	10
1. Hasil Belajar.....	10
2. Sarana Prasarana Pendidikan	14
3. Motivasi Belajar	19
B. Hasil Penelitian Yang Relevan.....	22
C. Kerangka Teoretik.....	24
D. Perumusan Hipotesis.....	28
BAB III METODOLOGI PENELITIAN.....	29
A. Tujuan Penelitian.	29
B. Tempat dan Waktu Penelitian.	29

C. Metode Penelitian.....	30
D. Populasi dan Teknik Pengambilan Sampel	31
E. Teknik Pengumpulan Data	32
F. Teknik Analisis Data	40
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	46
A. Deskripsi Data.....	46
1. Hasil Belajar.....	46
2. Sarana Praasrama Pendidikan	48
3. Motivasi Belajar	52
B. Pengujian Hipotesis.....	54
C. Pembahasan.....	63
BAB V KESIMPULAN	65
A. Kesimpulan	65
B. Implikasi.....	66
C. Saran.....	67
DAFTAR PUSTAKA	68
LAMPIRAN-LAMPIRAN	
DAFTAR RIWAYAT HIDUP	

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
III.1 Perincian perhitungan sampel	31
III.2 Kisi-kisi instrumen sarana prasarana pendidikan	33
III.3 Skala penilaian variabel sarana prasarana pendidikan	33
III.4 Tabel Interpretasi Realibilitas	36
III.5 Kisi-kisi instrumen motivasi belajar	37
III.6 Skala penilaian variabel motivasi belajar	38
IV. 1 Distribusi frekuensi variabel hasil belajar	47
IV.2 Distribusi frekuensi variabel sarana prasarana pendidikan	49
IV.3 Skor Indikator dan Sub Indikator Sarana Prasarana Pendidikan.....	51
IV.4 Distribusi frekuensi variable motivasi belajar	52
IV.5 Skor indikator dan sub indikator motivasi belajar	54
IV.6 Uji normalitas	55
IV.7 Hasil uji linieritas antara X1 dan Y	56
IV.8 Hasil uji linieritas antara X2 dan Y	57
IV.9 Hasil uji multikolinieritas	58
IV.10 Hasil uji heteroskedastisitas	59
IV.11 Hasil uji regresi	60
IV.12 Tabel uji F	61
IV.13 Tabel uji T	62
IV.14 Tabel analisis koefisien determinasi	62

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
IV.1 Grafik Histogram Variabel Hasil Belajar.....	48
IV.2 Grafik Histogram Variabel Sarana Prasarana Pendidikan	50
IV.3 Grafik Histogram Variabel Motivasi Belajar	53
IV.4 Output Uji Normalitas dengan Grafik P-Plot	56

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Halaman
1. Surat permohonan izin penelitian dari UNJ
2. Surat keterangan melakukan penelitian
3. Daftar hasil belajar
4. Kuesioner uji coba sarana prasarana pendidikan
5. Perhitungan validitas instrumen uji coba sarana prasarana pendidikan
6. Hasil uji reliabilitas variabel sarana prasarana pendidikan
7. Kuesioner uji coba motivasi belajar
8. Perhitungan validitas instrumen uji coba motivasi belajar
9. Hasil uji variabel reliabilitas motivasi belajar
10. Kuesioner final sarana prasarana pendidikan
11. Data final variabel X1 Sarana prasarana pendidikan
12. Data skor indikator dan sub indikator sarana prasarana pendidikan
13. Kuesioner final motivasi belajar
14. Data final variabel X2 motivasi belajar
15. Data skor indikator dan sub indikator motivasi belajar
16. Data mentah variabel X1, X2, dan Y
17. Proses perhitungan menggambar grafik histogram X1
18. Proses perhitungan menggambar grafik histogram X2
19. Proses perhitungan menggambar grafik histogram Y
20. Perhitungan analisis data variabel X1
21. Perhitungan analisis data variabel X2
22. Perhitungan analisis data variabel Y
23. Tabel statistik

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
III.1 Perincian perhitungan sampel	29
III.2 Kisi-kisi instrumen sarana prasarana pendidikan	31
III.3 Skala penilaian variabel sarana prasarana pendidikan	32
III.4 Tabel Interpretasi Realibilitas	35
III.5 Kisi-kisi instrumen motivasi belajar	36
III.6 Skala penilaian variabel motivasi belajar	37
IV. 1 Distribusi frekuensi variabel hasil belajar	47
IV.2 Distribusi frekuensi variabel sarana prasarana pendidikan	49
IV.3 Skor Indikator dan Sub Indikator Sarana Prasarana Pendidikan.....	51
IV.4 Distribusi frekuensi variable motivasi belajar	53
IV.5 Skor indikator dan sub indikator motivasi belajar	55
IV.6 Uji normalitas	56
IV.7 Hasil uji linieritas antara X1 dan Y	58
IV.8 Hasil uji linieritas antara X2 dan Y	59
IV.9 Hasil uji multikolinieritas	60
IV.10 Hasil uji heteroskedastisitas	61
IV.11 Hasil uji regresi	62
IV.12 Tabel uji F	64
IV.13 Tabel uji T	65
IV.14 Tabel analisis koefisien determinasi	66

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
IV.1 Grafik Histogram Variabel Hasil Belajar.....	48
IV.2 Grafik Histogram Variabel Sarana Prasarana Pendidikan	50
IV.3 Grafik Histogram Variabel Motivasi Belajar	54
IV.4 Output Uji Normalitas dengan Grafik P-Plot	57