

DAFTAR ISI

	Halaman
JUDUL	i
TITLE	ii
ABSTRAK	iii
ABSTRACT	iv
LEMBAR PENGESAHAN	v
LEMBAR PERNYATAAN	vi
KATA PENGANTAR.....	vii
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR GAMBAR	xv
DAFTAR LAMPIRAN	xvi
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Perumusan Masalah	9
C. Tujuan Penelitian	10
D. Manfaat Penelitian	10
BAB II KAJIAN TEORITIK	
A. Deskripsi Konseptual	12
1. Minat Melanjutkan Pendidikan ke Perguruan Tinggi	12

2. Motivasi Belajar	16
3. Lingkungan Teman Sebaya	22
B. Hasil Penelitian yang Relevan	25
C. Perumusan Hipotesis	31

BAB III METODOLOGI PENELITIAN

A. Tempat dan Waktu Penelitian	32
1. Tempat Penelitian.....	32
2. Waktu Penelitian	32
B. Metode Penelitian.....	32
1. Metode.....	32
2. Konstelasi Hubungan Antar Variabel	33
C. Populasi dan Sampling	33
D. Teknik Pengumpulan Data.....	35
1. Minat Melanjutkan Pendidikan ke Perguruan Tinggi (Y).....	35
a. Definisi Konseptual.....	35
b. Definisi Operasional.....	35
c. Validitas Instrumen Minat Melanjutkan Pendidikan	37
2. Motivasi Belajar (X1).....	39
a. Definisi Konseptual.....	39
b. Definisi Operasional.....	39
c. Kisi – Kisi Instrumen Motivasi Belajar	40
d. Validitas Instrumen Motivasi Belajar	41
3. Lingkungan Teman Sebaya (X2)	43

a.	Definisi Konseptual.....	43
b.	Definisi Operasional.....	44
c.	Kisi – Kisi Instrumen Lingkungan Teman Sebaya	44
d.	Validitas Instrumen Lingkungan Teman Sebaya	45
E.	Teknik Analisis Data.....	47
1.	Uji Persyaratan Analisis	48
a.	Uji Normalitas	48
b.	Uji Linearitas.....	48
2.	Uji Asumsi Klasik	49
a.	Uji Multikolinearitas	49
b.	Uji Heteroskedastisitas.....	50
3.	Persamaan Regresi Berganda	50
4.	Uji Hipotesis.....	51
a.	Uji F	51
b.	Uji t	51
5.	Analisis Koefisien Determinasi.....	52

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN DESKRIPSI DATA

A.	Deskripsi Data.....	53
1.	Minat Melanjutkan Pendidikan (Y).....	53
2.	Motivasi Belajar (X1).....	56
3.	Lingkungan Teman Sebaya (X2)	58
B.	Pengujian Hipotesis.....	69
C.	Pembahasan.....	72

D. Keterbatasan Penelitian	72
BAB V KESIMPULAN, SARAN DAN IMPLIKASI	
A. Kesimpulan	74
B. Implikasi.....	75
C. Saran.....	76
DAFTAR PUSTAKA	77
LAMPIRAN	80
DAFTAR RIWAYAT HIDUP	127

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel I.1 Data Siswa SMK N 2 yang Melanjutkan ke Perguruan Tinggi.....	5
Tabel I.2 Faktor Siswa SMK N 2 Melanjutkan ke Perguruan Tinggi.....	6
Tabel III.1 Teknik Pengambilan Sampel Penelitian	35
Tabel III.2 Definisi Operasional Minat Melanjutkan Pendidikan	36
Tabel III.3 Kisi-kisi Instrumen Minat Melanjutkan Pendidikan (Y)	37
Tabel III.4 Skala Penilaian untuk Minat Melanjutkan Pendidikan (Y)	38
Tabel III.5 Definisi Operasional Motivasi Belajar (X1)	41
Tabel III.6 Kisi-Kisi Instrumen Motivasi Belajar (X1)	42
Tabel III.7 Skala Penilaian untuk Motivasi Belajar (X1)	42
Tabel III.8 Definisi Operasional Lingkungan Teman Sebaya (X2)	45
Tabel III.9 Kisi-Kisi Instrumen Lingkungan Teman Sebaya (X2).....	46
Tabel III.10 Skala Penilaian untuk Lingkungan Teman Sebaya (X2)	46
Tabel IV.1 Distribusi Frekuensi Minat Melanjutkan Pendidikan (Y).....	55
Tabel IV.2 Rata-rata Skor Indikator Minat Melanjutkan Pendidikan (Y)	56
Tabel IV.3 Distribusi Frekuensi Motivasi Belajar (X1)	58
Tabel IV.4 Rata-rata Skor Indikator Motivasi Belajar (X1)	59
Tabel IV.5 Distribusi Frekuensi Lingkungan Teman Sebaya (X2)	60
Tabel IV.6 Rata-rata Skor Indikator Lingkungan Teman Sebaya (X2).....	62
Tabel IV.7 Uji Normalitas.....	63
Tabel IV.8 Uji Linieritas X1 dengan Y.....	65
Tabel IV.9 Uji Linieritas X2 dengan Y.....	65

Tabel IV.10 Uji Multikolinieritas	66
Tabel IV.11 Uji Heteroskedastisitas	67
Tabel IV.12 Regresi Berganda	69
Tabel IV.13 Uji F	70
Tabel IV.14 Uji t	71
Tabel IV.15 Koefisien Determinasi	72

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar III.1 Konstelasi Hubungan Antar Variabel	34
Gambar IV.1 Histogram Variabel Minat Melanjutkan Pendidikan	56
Gambar IV.2 Histogram Variabel Motivasi Belajar	58
Gambar IV.3 Histogram Variabel Lingkungan Teman Sebaya	61
Gambar IV.4 Output Uji Normalitas Grafik P-Plot	64
Gambar IV.5 Output Uji Heteroskedastisitas dengan Scatter Plot	68

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
1. Surat Izin Penelitian.....	82
2. Surat Telah Melakukan Penelitian.....	83
3. Kuisisioner Uji Coba Minat Melanjutkan Pendidikan	84
4. Perhitungan Uji Validitas Minat Melanjutkan Pendidikan.....	86
5. Hasil Uji Validitas Minat Melanjutkan Pendidikan	87
6. Langkah Uji Validitas Minat Melanjutkan Pendidikan	88
7. Hasil Uji Realibilitas Minat Melanjutkan Pendidikan.....	89
8. Kuisisioner Uji Coba Motivasi Belajar	90
9. Perhitungan Uji Validitas Motivasi Belajar.....	92
10. Hasil Uji Validitas Motivasi Belajar	93
11. Langkah Uji Validitas Motivasi Belajar	94
12. Hasil Uji Realibilitas Motivasi Belajar.....	95
13. Kuisisioner Uji Coba Lingkungan Teman Sebaya	96
14. Perhitungan Uji Validitas Lingkungan Teman Sebaya	98
15. Hasil Uji Validitas Lingkungan Teman Sebaya	99
16. Langkah Uji Validitas Lingkungan Teman Sebaya.....	100
17. Hasil Uji Realibilitas Lingkungan Teman Sebaya	101
18. Kuisisioner Uji Final Minat Melanjutkan Pendidikan	102
19. Perhitungan Uji Final Minat Melanjutkan Pendidikan.....	104
20. Kuisisioner Uji Final Motivasi Belajar	107
21. Perhitungan Uji Final Motivasi Belajar	109

22. Kuisisioner Uji Final Lingkungan Teman Sebaya	113
23. Perhitungan Uji Final Lingkungan Teman Sebaya.....	114
24. Deskripsi Data X1, X2, Y.....	118
25. Uji Normalitas	119
26. Uji Linieritas.....	120
27. Uji Multikolinieritas	120
28. Uji Heteroskedastisitas	121
29. Uji F.....	122
30. Uji t.....	122
31. Koefisien Determinasi	123
32. Tabel Isaac	124
33. Tabel F.....	125
34. Tabel t.....	126