

DAFTAR ISI

ABSTRAK	II
ABSTRACT	III
LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI	IV
PERNYATAAN ORISINILITAS	V
LEMBAR PERSEMBAHAN	VI
KATA PENGANTAR.....	VII
DAFTAR ISI.....	IX
DAFTAR TABEL	XII
DAFTAR GAMBAR.....	XIV
DAFTAR LAMPIRAN	XV
BAB I.....	1
PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Identifikasi Masalah	9
C. Pembatasan Masalah.....	10
D. Perumusan Masalah.....	10
E. Kegunaan Penelitian	10
BAB II	12
KAJIAN TEORETIK	12
A. Deskripsi Konseptual.....	12
1. Prestasi Belajar.....	12
2. Kebiasaan Belajar.....	15
3. Efikasi Diri	18
B. Hasil Penelitian yang Relevan	23
C. Kerangka Teoretik	36
D. Perumusan Hipotesis	39
BAB III.....	40
METODOLOGI PENELITIAN	40
A. Tujuan Penelitian	40

B.	Tempat dan Waktu Penelitian.....	40
1.	Tempat Penelitian.....	40
2.	Waktu Penelitian	40
C.	Metode Penelitian	41
1.	Metode.....	41
2.	Konstelasi Hubungan Antar Variabel	41
D.	Populasi dan Sampling	42
E.	Teknik Pengumpulan Data	44
a.	Prestasi Belajar.....	45
1.	Definisi Konseptual	45
2.	Definisi Operasional.....	45
b.	Kebiasaan Belajar.....	45
1.	Definisi Konseptual	45
2.	Definisi Operasional.....	45
3.	Kisi-Kisi Instrumen Kebiasaan Belajar	46
4.	Validasi Instrumen Kebiasaan Belajar	47
c.	Efikasi Diri	49
1.	Definisi Konseptual	49
2.	Definisi Operasional.....	49
3.	Kisi-Kisi Instrumen Efikasi Diri	50
4.	Validasi Instrumen Efikasi Diri.....	52
F.	Teknik Analisis Data	55
	BAB IV	59
	HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	59
A.	Deskripsi Data	59
1.	Prestasi Belajar.....	59
2.	Kebiasaan Belajar.....	61
3.	Efikasi Diri	64
B.	Teknik Analisis Data	67
1.	Uji Persyaratan Analisis	67
2.	Persamaan Regresi Linier Sederhana.....	71

3. Pengujian Hipotesis Penelitian.....	74
C. Pembahasan	80
BAB V.....	83
KESIMPULAN,IMPLIKASI DAN SARAN	83
A. Kesimpulan.....	83
B. Implikasi	83
C. Saran	84
DAFTAR PUSTAKA	86
LAMPIRAN-LAMPIRAN	90
DAFTAR RIWAYAT HIDUP	156

DAFTAR TABEL

Tabel I.1 Tabel Rata-Rata Nilai UTS Kelas XI SMK Negeri 31 Jakarta...	3
Tabel II.1 Indikator Prestasi Belajar.....	14
Tabel II.2 Matriks Hasil Penelitian Terdahulu.....	29
Tabel II.3 Persamaan dan Perbandingan Penelitian.....	32
Tabel III.1 Teknik Pengambilan Sampel.....	45
Tabel III.2 Kisi-Kisi Instrumen Kebiasaan Belajar.....	47
Tabel III.3 Skala Penilaian Untuk Variabel Kebiasaan Belajar.....	48
Tabel III.4 Kisi-Kisi Instrumen Efikasi Diri.....	52
Tabel III.5 Skala Penilaian Untuk Variabel Efikasi Diri.....	53
Tabel IV. 1 Deskriptif Statistik Prestasi Belajar.....	60
Tabel IV. 2 Distribusi Frekuensi Prestasi Belajar.....	60
Tabel IV. 3 Deskripsi Statistik Kebiasaan Belajar.....	62
Tabel IV.4 Distribusi Frekuensi Variabel Kebiasaan Belajar.....	62
Tabel IV.5 Rata – Rata Hitung Skor Indikator pada Variabel Kebiasaan Belajar.....	63
Tabel IV. 4 Deskriptif Analisis Efikasi Diri.....	65
Tabel IV.7 Distribusi Frekuensi Variabel Efikasi Diri.....	65
Tabel IV.8 Rata – rata Hitung Skor Dimensi pada Variabel Efikasi Diri.....	66
Tabel IV. 5 Uji Normalitas <i>One-Sample Kolmogorov-Smirnov</i>	68
Tabel IV. 6 Pengujian Linieritas Kebiasaan Belajar	70
Tabel IV. 7 Pengujian Linieritas Variabel Efikasi Diri	71

Tabel IV. 8 Kebiasaan belajar dengan Prestasi Belajar.....	72
Tabel IV. 9 Efikasi diri dengan Prestasi Belajar.....	74
Tabel IV. 10 Perhitungan Uji – t Kebiasaan Belajar dengan Prestasi Belajar	75
Tabel IV. 11 Perhitungan Uji – t Efikasi Diri dengan Prestasi Belajar	76
Tabel IV. 12 Perhitungan Koefisien Korelasi Kebiasaan Belajar dengan Prestasi Belajar.....	77
Tabel IV. 13 Perhitungan Koefisien Korelasi Efikasi Diri dengan Prestasi Belajar.....	78
Tabel IV. 14 Perhitungan Koefisien Determinasi (R^2) Kebiasaan Belajar dengan Prestasi Belajar	79
Tabel IV. 19 Perhitungan Koefisien Determinasi (R^2) Efikasi Diri dengan Prestasi Belajar	80

DAFTAR GAMBAR

Gambar III.1 Konstelasi Hubungan Antar Variabel.....	43
Gambar IV.1 Grafik Histogram Variabel Prestasi Belajar.....	61
Gambar IV.2 Grafik Histogram Variabel Kebiasaan Belajar.....	63
Gambar IV.3 Grafik Histogram Variabel Efikasi Diri.....	66
Gambar IV.1 Hasil Pengujian Normalitas (Normal Probability Plot) Kebiasaan Belajar dan Efikasi Diri dengan Prestasi Belaja.....	69
Gambar IV.2 Grafik Persamaan Regresi X1 ke Y.....	73
Gambar IV 3 Grafik Persamaan Regresi X2 ke Y.....	74

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Surat Izin Penelitian.....	90
Lampiran 2. Surat Keterangan Telah Penelitian.....	91
Lampiran 3 Daftar Prestasi Belajar Siswa.....	92
Lampiran 4 Kuesioner Uji Coba Kebiasaan Belajar.....	97
Lampiran 5 Kuesioner Final Kebiasaan Belajar.....	99
Lampiran 6 Uji Validitas Instrumen Uji Coba Kebiasaan Belajar.....	101
Lampiran 7. Data Hasil Perhitungan Uji Validitas Instrumen Uji Coba Kebiasaan Belajar.....	102
Lampiran 8. Uji Validitas Instrumen Final Kebiasaan Belajar	103
Lampiran 9. Data Hasil Perhitungan Uji Validitas Instrumen Final Kebiasaan Belajar.....	105
Lampiran 10. Hasil Uji Coba Reliabilitas Kebiasaan Belajar.....	106
Lampiran 11. Data Final Kebiasaan Belajar.....	107
Lampiran 12. Kuesioner Uji Coba Efikasi Diri.....	109
Lampiran 13.Kuesioner Final Efikasi Diri.....	111
Lampiran 14.Uji Validitas Instrumen Uji Coba Efikasi Diri.....	113
Lampiran 15. Data Hasil Perhitungan Uji Validitas Instrumen Uji Coba Efikasi Diri.....	114
Lampiran 16. Uji Validitas Instrumen Final Efikasi Diri.....	115
Lampiran 17. Data Hasil Perhitungan Uji Validitas Instrumen Final Variabel X2 (Efikasi Diri).....	117

Lampiran 18. Hasil Uji Coba Reliabilitas Efikasi Diri.....	118
Lampiran 19. Data Final Efikasi Diri.....	119
Lampiran 20. Data Mentah Variabel Kebiasaan Belajar (X1), Efikasi Diri (X2), dan Prestasi Belajar (Y).....	121
Lampiran 21. Tabel Deskriptif Statistik Prestasi Belajar.....	124
Lampiran 22. Proses Perhitungan Gambar Grafik Prestasi Belajar (Y).....	125
Lampiran 23. Distribusi Frekuensi Prestasi Belajar.....	126
Lampiran 24. Grafik Histogram Prestasi Belajar.....	127
Lampiran 25. Deskripsi Statistik Kebiasaan Belajar.....	128
Lampiran 26. Proses Perhitungan Gambar Grafik Kebiasaan Belajar (X1)...	129
Lampiran 27. Distribusi Frekuensi Kebiasaan Belajar.....	130
Lampiran 28. Grafik Histogram Kebiasaan Belajar.....	131
Lampiran 29. Data Skor Indikator Kebiasaan Belajar.....	132
Lampiran 30. Tabel Deskriptif Statistik Efikasi Diri.....	133
Lampiran 31. Proses Perhitungan Gambar Grafik Efikasi Diri (X2).....	134
Lampiran 32. Distribusi Frekuensi Efikasi Diri.....	135
Lampiran 33. Grafik Histogram Efikasi Diri.....	136
Lampiran 34. Data Skor Dimensi Efikasi Diri.....	137
Lampiran 35. Uji Normalitas <i>One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test</i>	138
Lampiran 36. Hasil Pengujian Normalitas (Normal Probability Plot) Kebiasaan Belajar (X1) dan Efikasi Diri (X2) dengan Prestasi Belajar (Y)	139
Lampiran 37. Pengujian Linieritas Kebiasaan Belajar (X1).....	140

Lampiran 38. Pengujian Linieritas Variabel Efikasi Diri (X2).....	141
Lampiran 39. Perhitungan Regresi Linier Sederhana Kebiasaan belajar (X1) dengan Prestasi Belajar (Y).....	142
Lampiran 40. Grafik Persamaan Regresi X1 ke Y.....	143
Lampiran 41. Perhitungan Regresi Linier Sederhana Efikasi diri (X2) dengan Prestasi Belajar (Y).....	144
Lampiran 42. Grafik Persamaan Regresi X2 ke Y.....	145
Lampiran 43. Perhitungan Uji – t Kebiasaan Belajar(X1) dengan Prestasi Belajar (Y).....	146
Lampiran 44. Perhitungan Uji – t Efikasi Diri (X2) dengan Prestasi Belajar (Y).....	147
Lampiran 45. Perhitungan Koefisien Korelasi Kebiasaan Belajar (X1) dengan Prestasi Belajar (Y).....	148
Lampiran 46. Perhitungan Koefisien Korelasi Efikasi Diri (X2) dengan Prestasi Belajar (Y).....	149
Lampiran 47. Perhitungan Koefisien Determinasi (R^2) Kebiasaan Belajar (X1) dengan Prestasi Belajar (Y).....	150
Lampiran 48. Perhitungan Koefisien Determinasi R^2 Efikasi Diri (X2) dengan Prestasi Belajar (Y).....	151
Lampiran 49. Tabel Statistik.....	152