

DAFTAR ISI

JUDUL	i
ABSTRAK	iii
LEMBAR PENGESAHAN	v
PERNYATAAN ORISINALITAS	vi
LEMBAR PERSEMBAHAN	vii
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI	xi
DAFTAR TABEL	xiv
DAFTAR GAMBAR	xvi
DAFTAR LAMPIRAN	xvii
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Rumusan Masalah	12
C. Kegunaan Penelitian	12
BAB II KAJIAN TEORITIK	
A. Deskripsi Konseptual.....	14
1. Hasil Belajar	14
2. Komunikasi Interpersonal	21
3. Motivasi Belajar	31
B. Hasil Penelitian Yang Relevan.....	35
C. Kerangka Teoritik.....	40

	D. Perumusan Hipotesis Penelitian	45
BAB III	METODOLOGI PENELITIAN	
	A. Tujuan Penelitian	46
	B. Tempat dan Waktu Penelitian	46
	C. Metode Penelitian	46
	D. Populasi dan Sampel	48
	E. Operasionalisasi Variabel Penelitian	49
	1. Variabel Dependen.....	49
	2. Variabel Independen.....	53
	F. Teknik Pengumpulan Data	54
	G. Instrumen Penelitian	55
	1. Pengembangan Instrumen.....	56
	2. Pengujian Instrumen Penelitian	58
	H. Teknik Analisis Data	60
	1. Statistik Deskriptif	60
	2. Uji Persyaratan Analisis	61
	3. Analisis Persamaan Regresi Berganda.....	63
	4. Uji Hipotesis	63
BAB IV	HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
	A. Deskripsi Data	66
	1. Hasil Belajar	66
	2. Komunikasi Interpersonal	68
	3. Motivasi Belajar	74

B. Pengujian Hipotesis.....	78
1. Uji Persyaratan Analisis	78
2. Persamaan Regresi Berganda.....	81
3. Uji Hipoetsis	82
C. Pembahasan.....	87
1. Pengaruh X1 terhadap Y.....	89
2. Pengaruh X2 terhadap Y.....	92
3. Pengaruh X1 dan X2 terhadap Y	94
BAB V	KESIMPULAN, IMPLIKASI, DAN SARAN
A. Kesimpulan	99
B. Implikasi.....	100
C. Saran	101
DAFTAR PUSTAKA.....	103
LAMPIRAN.....	108
DAFTAR RIWAYAT HIDUP.....	168

DAFTAR TABEL

Tabel III.1: Teknik Pengambilan Sampel	49
Tabel III.2: Indikator Penilaian Sikap	51
Tabel III.3: Ketentuan Penilaian Sikap	52
Tabel III.4: Ketentuan Penilaian Keterampilan.....	52
Tabel III.5: Pola Skor Alternatif Respon	56
Tabel III.6: Kisi-kisi Instrumen.....	56
Tabel IV.1 : Statistik Deskriptif Hasil Belajar.....	67
Tabel IV.2 : Distribusi Frekuensi Hasil Belajar.....	67
Tabel IV.3 : Statistik Deskriptif Komunikasi Interpersonal	69
Tabel IV.4 : Distribusi Frekuensi Komunikasi Interpersonal	70
Tabel IV.5 : Rata Hitung Skor Indikator Komunikasi Interpersonal	72
Tabel IV.6 : Rata Hitung Skor sub-indikator Komunikasi Interpersonal	72
Tabel IV.7 : Statistik Deskriptif Motivasi Belajar.....	74
Tabel IV.8 : Distribusi Frekuensi Motivasi Belajar.....	75
Tabel IV.9 : Rata Hitung Skor Indikator Motivasi Belajar	77
Tabel IV.10 : Rata Hitung Skor sub-indikator Motivasi Belajar	77
Tabel IV.11 : Uji Normalitas Data	79
Tabel IV.12 : Uji Linearitas X1 dan Y	80
Tabel IV.13 : Uji Linearitas X2 dan Y	80
Tabel IV.14 : Uji Regresi Berganda	81
Tabel IV.15 : Uji Korelasi Parsial X1 terhadap Y jika X2 tetap.....	82

Tabel IV.16 : Uji Korelasi Parsial X2 terhadap Y jika X1 tetap.....	84
Tabel IV.17 : Uji Korelasi Berganda	86
Tabel IV.18 : Uji F.....	86

DAFTAR GAMBAR

Gambar I.1	: Laporan Hasil UN SMK DKI Jakarta 2017/2018.....	10
Gambar III.1	: Konstelasi Penelitian.....	47
Gambar IV.1	: Grafik Histogram Hasil Belajar.....	68
Gambar IV.2	: Grafik Histogram Komunikasi Interpersonal.....	71
Gambar IV.3	: Grafik Histogram Motivasi Belajar.....	76

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1	: Surat Permohonan Izin Penelitian	108
Lampiran 2	: Surat Jawaban Permohonan Izin Penelitian.....	109
Lampiran 3	: Instrumen Uji Coba	110
Lampiran 4	: Validitas Intrumen Uji Coba X1	114
Lampiran 5	: Validitas Intrumen Uji Coba X2.....	122
Lampiran 6	: Reliabilitas Intrumen Uji Coba X1	128
Lampiran 7	: Reliabilitas Intrumen Uji Coba X2.....	129
Lampiran 8	: Instrumen Uji Final.....	130
Lampiran 9	: Data Mentah Uji Final Variabel X1	134
Lampiran 10	: Data Mentah Uji Final Variabel X2	136
Lampiran 11	: Rata Hitung Skor Indikator Variabel X1	138
Lampiran 12	: Rata Hitung Skor Indikator Variabel X2.....	139
Lampiran 13	: Daftar Nilai Kelas X.....	140
Lampiran 14	: Daftar Nilai Responden	158
Lampiran 15	: Data Awal Variabel X1, X2 dan Y.....	160
Lampiran 16	: Perhitungan Rata-rata, Standar Deviasi, Varians	161
Lampiran 17	: Distribusi Frekuensi dan Grafik Histogram variabel Y.....	162
Lampiran 18	: Distribusi Frekuensi dan Grafik Histogram variabel X1.....	163
Lampiran 19	: Distribusi Frekuensi dan Grafik Histogram variabel X2.....	164
Lampiran 20	: Perhitungan Uji Persyaratan Analisis.....	165
Lampiran 21	: Perhitungan Uji Hipotesis.....	167