

DAFTAR ISI

ABSTRAK	ii
ABSTRACT	iii
LEMBAR PERSETUJUAN PUBLIKASI	iv
LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI	v
LEMBAR ORISINALITAS	vi
KATA PENGANTAR	vii
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
BAB I : PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Perumusan Masalah	8
C. Tujuan Penelitian	8
D. Manfaat Penelitian	9
E. Keterbaruan Penelitian	10
BAB II : KAJIAN TEORITIK	11
A. Deskripsi Konseptual	11
B. Hasil Penelitian Yang Relevan	25
C. Kerangka Teoritik	36
D. Perumusan Hipotesis Penelitian	39
BAB III: METODOLOGI PENELITIAN	41
A. Tempat dan Waktu Penelitian	41
B. Metode Penelitian	42
C. Populasi dan Sampling	44
D. Teknik Pengumpulan Data	47
E. Teknik Analisis Data	57
BAB IV : HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	64
A. Deskripsi Data	64
B. Pengujian Hipotesis	77

C. Pembahasan	86
BAB V : PENUTUP	92
A. Kesimpulan	92
B. Implikasi	93
C. Keterbatasan Penelitian	94
D. Saran	95
DAFTAR PUSTAKA	97
LAMPIRAN	102
RIWAYAT HIDUP	180

DAFTAR TABEL

Tabel II. 1 Kompetensi Dasar Mata Pelajaran Akuntansi Dasar Kelas X....	16
Tabel III. 1 Rata-Rata Nilai Ujian Nasional SMK Negeri Bidang Bisnis dan Manajemen Di Wilayah Jakarta Barat Tahun 2017-2019	41
Tabel III. 2 Teknik Pengambilan Sampel	46
Tabel III. 3 Kisi-Kisi Instrumen Fasilitas Belajar	49
Tabel III. 4 Bentuk Skala Likert	50
Tabel III. 5 Kisi-Kisi Instrumen Lingkungan Sekolah.....	53
Tabel III. 6 Bentuk Skala Likert	54
Tabel IV. 1 Statistik Deskriptif Hasil Belajar	65
Tabel IV. 2 Distribusi Frekuensi Variabel Hasil Belajar	65
Tabel IV. 3 Perbandingan Hasil Belajar Siswa	67
Tabel IV. 4 Statistik Deskriptif Fasilitas Belajar	68
Tabel IV. 5 Rata-Rata Hitung Skor Lingkungan Sekolah	69
Tabel IV. 6 Distribusi Frekuensi Variabel Fasilitas Belajar	70
Tabel IV. 7 Statistika Deskriptif Lingkungan Sekolah	72
Tabel IV. 8 Rata-Rata Hitung Skor Lingkungan Sekolah	74
Tabel IV. 9 Distribusi Frekuensi Lingkungan Sekolah	75
Tabel IV. 10 Uji Regresi Linier Berganda	77
Tabel IV. 11 Uji Normalitas Data	79
Tabel IV. 12 Hasil Uji Linearitas Antara X1 Dengan Y	81
Tabel IV. 13 Hasil Uji Linearitas Antara X2 Dengan Y	82
Tabel IV. 14 Uji F	84
Tabel IV. 15 Uji Korelasi Ganda	85
Tabel IV. 16 Uji Koefisien Determinasi	85

DAFTAR GAMBAR

Gambar III. 1 Konstelasi Penelitian.....	44
Gambar IV. 1 Grafik Histogram Variabel Hasil Belajar (Y).....	66
Gambar IV. 2 Grafik Histogram Variabel Fasilitas Belajar (X1).....	71
Gambar IV. 3 Grafik Histogram Variabel Lingkungan Sekolah (X2).....	76
Gambar IV. 4 Normal Probability Plot	80

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Surat Permohonan Izin Melakukan Penelitian.....	103
Lampiran 2 Kuesioner Uji Coba Fasilitas Sekolah.....	108
Lampiran 3 Hasil Perhitungan Validitas Uji Coba Fasilitas Sekolah.....	112
Lampiran 4 Hasil Perhitungan Reliabilitas Uji Coba Fasilitas Belajar	113
Lampiran 5 Kuesioner Uji Final Fasilitas Belajar	114
Lampiran 6 Hasil Uji Final Fasilitas Belajar	118
Lampiran 7 Rata-Rata Hitung Skor Indikator Uji Final Fasilitas Belajar .	123
Lampiran 8 Kuesioner Uji Coba Lingkungan Sekolah	125
Lampiran 9 Hasil Perhitungan Validitas Uji Coba Lingkungan Sekolah ...	129
Lampiran 10 Hasil Perhitungan Reliabilitas Uji Coba Lingkungan Sekolah.....	130
Lampiran 11 Kuesioner Uji Final Lingkungan Sekolah	131
Lampiran 12 Kuesioner Uji Final Lingkungan Sekolah	135
Lampiran 13 Rata-Rata Hitung Skor Indikator Uji Final Lingkungan Sekolah	141
Lampiran 14 Daftar Nilai Siswa Kelas X SMK Negeri 9 Jakarta.....	143
Lampiran 15 Daftar Nilai Siswa Kelas X SMK Negeri 11 Jakarta.....	144
Lampiran 16 Daftar Nilai Siswa Kelas X SMK Negeri 13 Jakarta.....	148
Lampiran 17 Daftar Nilai Siswa Kelas X SMK Negeri 42 Jakarta.....	151
Lampiran 18 Daftar Nilai Siswa Kelas X SMK Negeri 45 Jakarta.....	155
Lampiran 19 Daftar Skor Total Variabel X1, X2 Dan Y	159
Lampiran 20 Deskripsi Data Hasil Belajar	164
Lampiran 21 Deskripsi Data Fasilitas Belajar	166
Lampiran 22 Deskripsi Data Lingkungan Sekolah	168
Lampiran 23 Hasil Uji Persamaan Regresi Berganda.....	170
Lampiran 24 Hasil Uji Persyaratan Analisis.....	171
Lampiran 25 Hasil Uji Hipotesis	173
Lampiran 26 Hasil Koefisien Korelasi Berganda	174
Lampiran 27 Hasil Uji Koefisien Korelasi Determinasi.....	175
Lampiran 28 Tabel R.....	176
Lampiran 29 Tabel T	177
Lampiran 30 Tabel F	178
Lampiran 31 Hasil Tes Plagiarisme.....	179