

## DAFTAR ISI

	<b>Halaman</b>
<b>LEMBAR PENGESAHAN</b> .....	i
<b>ABSTRAK</b> .....	ii
<b>LEMBAR PERNYATAAN</b> .....	iii
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	iv
<b>UCAPAN TERIMA KASIH</b> .....	v
<b>DAFTAR ISI</b> .....	vii
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	xi
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	xiii
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	xiv
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	1
A.Latar Belakang Masalah .....	1
B. Identifikasi Masalah .....	8
C. Pembatasan Masalah .....	10
D. Rumusan masalah .....	10
E. Tujuan Penelitian .....	11
F. Manfaat Penelitian .....	11
G. Definisi Operasional .....	13
H. Kerangka Berfikir .....	15
I. Asumsi Penelitian .....	18
J. Hipotesis Penelitian .....	19
K. Metode Penelitian .....	20
L. Lokasi Penelitian .....	21
<b>BAB II LANDASAN TEORI</b> .....	22
A. Pendidikan Nasional .....	22

B. Pendidikan Menengah Kejuruan .....	25
C. Hakekat Pembelajaran .....	31
D. Guru Sebagai Pendidik dan Penanggungjawab Pembelajaran .....	36
E. Praktek Kerja Industri .....	37
1. Pengertian Praktek Kerja Industri .....	37
2. Tujuan Praktek Kerja Industri .....	39
3. Karakteristik Praktek Kerja Industri .....	40
a. Institusi Pasangan .....	40
b. Program Pendidikan dan Pelatihan .....	41
1) Standar Profesi (Standar Kompetensi Lulusan .....	42
2) Standar Pendidikan dan Pelatihan .....	42
3) Waktu .....	44
4) Pola Pelaksanaan .....	44
5) Sistem Penilaian dan Setifikasi .....	45
F. Efektivitas Praktek Kerja Industri .....	47
G. Layanan Akademik .....	49
1. Kesiapan Siswa Dalam Melaksanakan Praktek Industri .....	51
2. Kesiapan Sekolah (Bidang Hubungan Industri) .....	52
a. Persiapan .....	53
b. Pelaksanaan .....	54
c. Pelaporan dan Evaluasi .....	54
H. Kesiapan Industri (Dukungan Industri) .....	55
I. Kajian Terdahulu .....	57
J. Pengaruh Layanan Akademik Terhadap Efektivitas Praktek Kerja Industri .....	58
K. Pengaruh Kesiapan Industri Terhadap Efektivitas Praktek Kerja Industri .....	63
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	<b>69</b>
A. Objek Penelitian .....	69
B. Metode dan Pendekatan Penelitian .....	69

C. Populasi dan Sampel Penelitian .....	71
1. Populasi .....	71
2. Sampel .....	73
D. Teknik Pengumpulan Data .....	75
1. Metode Dokumentasi .....	75
2. Metode Angket .....	76
E. Instrumen Penelitian .....	76
1. Skala Pengukuran .....	76
2. Penyusunan Instrumen .....	78
3. Kisi-kisi Penelitian .....	79
F. Uji Coba Instrumen .....	80
1. Responden Uji Coba .....	80
2. Pelaksanaan Uji Coba Instrumen .....	80
3. Tujuan pelaksanaan Uji Coba .....	80
G. Uji validitas Instrumen .....	81
H. Uji Reliabilitas Instrumen .....	87
I. Prosedur Pengumpulan dan Teknik Analisis Data .....	89
1. Prosedur Pengumpulan Data .....	89
2. Prosedur Pengolahan Data .....	89
3. Teknik Analisis Data .....	90
J. Uji Koefisien Determinasi .....	97
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>98</b>
A. Hasil Penelitian .....	98
1. Deskripsi Variabel Penelitian .....	98
a. Deskripsi Variabel Layanan Akademik ( $X_1$ ) .....	99
b. Deskripsi Variabel Kesiapan Industri ( $X_2$ ) .....	110
c. Deskripsi Variabel Efektivitas Praktek Kerja Industri (Y) .....	130
2. Pengujian Hipotesis .....	146
3. Interpretasi Hasil Penelitian .....	161

B. Pembahasan .....	163
<b>BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN REKOMENDASI ..</b>	<b>181</b>
A. Kesimpulan .....	181
B. Implikasi .....	183
C. Rekomendasi .....	184
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>187</b>
<b>LAMPIRAN-LAMPIRAN .....</b>	<b>190</b>



## DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
3.1 Penyebaran Populasi .....	72
3.2 Penyebaran Sampel .....	75
3.3 Kriteria Skor Variabel $X_1$ , $X_2$ , dan Y Pernyataan Positif .....	78
3.4 Kriteria Skor Variabel $X_1$ , $X_2$ dan Y Pernyataan Negatif .....	78
3.5 Interpretasi Koefisien Korelasi .....	83
3.6 Hasil Analisis Item Instrumen Layanan Akademik ( $X_1$ ) .....	84
3.7 Hasil Analisis Item Instrumen Kesiapan Industri ( $X_2$ ) .....	85
3.8 Hasil Analisis Item Instrumen.Efektivitas Praktek Kerja Industri ....	86
3.9 Koefisien Korelasi Reliabilitas .....	88
3.10 Hasil Uji Reliabilitas Variabel $X_1$ , $X_2$ , dan Y .....	88
3.11 Tabel Penolong Pengujian Normalitas Variabel $X_1$ .....	92
3.12 Tabel Penolong Pengujian Normalitas Variabel $X_2$ .....	93
3.13 Tabel Penolong Pengujian Normalitas Variabel Y .....	94
3.14 Rangkuman Hasil Uji Normalitas Variabel Penelitian .....	95
4.1 Kecenderungan Skor Rata-rata Jawaban Responden Terhadap Variabel Layanan Akademik ( $X_1$ ) .....	99
4.2 Kecenderungan Skor Rata-rata tiap Indikator pada Variabel Layanan Akademik .....	101
4.3 Kecenderungan Skor Rata-rata Indikator Teori di Sekolah .....	102
4.4 Kecenderungan Skor Rata-rata Indikator Praktek di Sekolah .....	103
4.5 Kecenderungan Skor Rata-rata Indikator Pembekalan Prakerin ....	105
4.6 Kecenderungan Skor Rata-rata Indikator Persiapan .....	106
4.7 Kecenderungan Skor Rata-rata Indikator Pelaksanaan .....	108
4.8 Kecenderungan Skor Rata-rata Indikator Pelaporan dan Evaluasi ....	109
4.9 Kecenderungan Skor Rata-rata Jawaban Responden Terhadap Variabel Kesiapan Industri ( $X_2$ ) .....	111
4.10 Kecenderungan Skor Rata-rata tiap Indikator pada Variabel Kesiapan Industri .....	114
4.11 Kecenderungan Skor Rata-rata Indikator Pembuatan Program Prakerin	115

4.12	Kecenderungan Skor Rata-rata Indikator Penyusunan Kurikulum .....	117
4.13	Kecenderungan Skor Rata-rata Indikator Pembuatan Bahan Ajar .....	117
4.14	Kecenderungan Skor Rata-rata Indikator Perencanaan Waktu Prakerin	118
4.15	Kecenderungan Skor Rata-rata Indikator Pembekalan Siswa .....	120
4.16	Kecenderungan Skor Rata-rata Indikator Bimbingan Siswa .....	121
4.17	Kecenderungan Skor Rata-rata Indikator Assesment/Penilaian .....	122
4.18	Kecenderungan Skor Rata-rata Indikator Bantuan Sarana Prasarana	124
4.19	Kecenderungan Skor Rata-rata Indikator Magang .....	125
4.20	Kecenderungan Skor Rata-rata Indikator Beasiswa .....	126
4.21	Kecenderungan Skor Rata-rata Indikator Uang Saku .....	127
4.22	Kecenderungan Skor Rata-rata Indikator Praktek Kerja .....	128
4.23	Kecenderungan Skor Rata-rata Indikator Penempatan Tamatan ...	129
4.24	Kecenderungan Skor Rata-rata Jawaban Responden Terhadap Variabel Efektivitas Praktek Kerja Industri (Y) .....	131
4.25	Kecenderungan Skor Rata-rata tiap Indikator pada Variabel Efektivitas Praktek Kerja Industri (Y) .....	134
4.26	Kecenderungan Skor Rata-rata Indikator Prestasi Kerja .....	134
4.27	Kecenderungan Skor Rata-rata Indikator Kehadiran dan Disiplin ...	136
4.28	Kecenderungan Skor Rata-rata Indikator Inisiatif dan Kreativitas ...	138
4.29	Kecenderungan Skor Rata-rata Indikator Kerjasama .....	139
4.30	Kecenderungan Skor Rata-rata Indikator Tanggung Jawab .....	141
4.31	Kecenderungan Skor Rata-rata Indikator Sikap .....	142
4.32	Kecenderungan Skor Rata-rata Indikator Kesesuaian Pekerjaan ...	144
4.33	Kecenderungan Skor Rata-rata Indikator Ketepatan Teknologi ....	145
4.34	Kecenderungan Skor Rata-rata Indikator Penilaian .....	147
4.35	Uji Signifikansi dan Linearitas $X_1$ dengan Y .....	151
4.36	Uji Signifikansi dan Linearitas $X_2$ dengan Y .....	157
4.37	Uji Persamaan Regresi. Variabel $X_1, X_2$ terhadap Y .....	160
4.38	Uji Signifikansi Variabel $X_1, X_2, Y$ .....	161
4.39	Rangkuman Hasil Pengujian Hipotesis .....	163

## DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
1.1 Kerangka Berpikir Penelitian .....	16
1.2 Kerangka Berpikir Operasional Hubungan Antar Variabel .....	18
1.3 Paradigma Penelitian .....	20
2.1 Hubungan Layanan Akademik dengan Efektivitas Prakerin .....	59
2.2 Hubungan Kesiapan Industri dengan Efektivitas Prakerin .....	64
4.1 Garis Persamaan Regresi Variabel $X_1 - Y$ .....	152
4.2 Garis Persamaan Regresi Variabel $X_2 - Y$ .....	158
4.3 Besarnya Hubungan antar Variabel dan Persamaan Regresi .....	165
4.4 Grafik Skor Rata-rata tiap Indikator pada Variabel Layanan Akademik	166
4.5 Grafik Skor Rata-rata tiap Indikator pada Variabel Kesiapan Industri	171
4.6 Grafik Skor Rata-rata tiap Indikator pada Variabel Efektivitas Praktek Kerja Industri .....	174

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Halaman
1. Kisi-kisi Instrumen Penelitian .....	190
2. Instrumen Penelitian .....	195
3. Contoh Pengujian Validitas dan Reliabilitas Secara Manual .....	204
4. Tabulasi Data Lapangan Variabel Layanan Akademik ( $X_1$ ) .....	227
5. Tabulasi Data Lapangan Variabel Kesiapan Industri ( $X_2$ ) .....	230
6. Tabulasi Data.Lapangan Variabel Efektivitas Praktek Kerja Industri	233
7. Perhitungan Koefisien Korelasi .....	236
8. Tabel Pengelompokkan Variabel $X_1$ terhadap Y .....	239
9. Tabel Pengelompokkan Variabel $X_2$ terhadap Y .....	240
10. Matriks Penelitian .....	241
11. Surat Permohonan Izin Mengadakan Penelitian .....	242