

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN	
PERNYATAAN	
ABSTRAKSI	
KATA PENGANTAR	i
DAFTAR ISI	iii
DAFTAR TABEL	v
DAFTAR GAMBAR.....	vi
DAFTAR LAMPIRAN	vii
BAB I PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Identifikasi Masalah.....	3
1.3 Pembatasan dan Perumusan Masalah	4
1.3.1 Pembatasan Masalah.....	4
1.3.2 Perumusan Masalah.....	5
1.4 Penjelasan Istilah Dalam Judul.....	5
1.5 Tujuan Penelitian	6
1.6 Kegunaan Penelitian	7
BAB II LANDASAN TEORI	
2.1 Kajian Pustaka	8
2.1.1 Konsep dan Makna Pembelajaran	8
2.1.2 Praktik Kerja Industri	9
2.1.3 Sistem Pelaksanaan Praktik Kerja Industri.....	11
2.1.4 Hasil Belajar Praktik Kerja Industri dan Faktor-faktor yang Mempengaruhinya	13
2.1.5 Faktor-faktor yang Mempengaruhi Hasil Belajar.....	20
2.1.6 Kompetensi Produktif Program Keahlian Teknik Konstruksi Bangunan SMK Negeri 5 Bandung.....	21
2.1.7 Keterkaitan Penguasaan Kompetensi Produktif dengan Hasil Belajar Praktik Kerja Industri.....	30
2.2 Anggapan Dasar.....	31
2.3 Pertanyaan Penelitian.....	32
BAB III METODE PENELITIAN	
3.1 Metode Penelitian	33
3.2 Variabel dan Paradigma Penelitian.....	34
3.2.1 Variabel Penelitian.....	34
3.2.2 Paradigma Penelitian	36
3.3 Data dan Sumber Data	37
3.3.1 Data.....	37
3.3.2 Sumber Data	38

3.4 Populasi.....	38
3.5 Teknik Pengumpulan Data	39
3.5.1 Teknik Dokumentasi Nilai	39
3.5.2 Studi Literatur	39
3.6 Teknik Analisis Data	40
3.6.1 Analisis Deskriptif	40
3.6.2 Perhitungan Persentase	41
3.6.3 Analisa Korelasi.....	42
3.6.4 Mencari Koefesien Determinasi	43
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
4.1 Deskripsi Data	44
4.1.1 Penguasaan Kompetensi Produktif (Variabel X).....	45
4.1.2 Keberhasilan dalam Melaksanakan Prakerin (Variabel Y)	47
4.2 Analisis Korelasi.....	49
4.3 Pembahasan Hasil Penelitian.....	50
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	
5.1 Kesimpulan	53
5.2 Saran	54
DAFTAR PUSTAKA.....	viii
LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1	Unit Kompetensi Konstruksi Beton Bertulang.....	24
Tabel 2.2	Unit Kompetensi Konstruksi Baja.....	25
Tabel 2.3	Unit Kompetensi Konstruksi Penyekat Ruang.....	26
Tabel 2.4	Unit Kompetensi Konstruksi Jalan dan Jembatan.....	27
Tabel 3.1	Pedoman Untuk Memberikan Interpretasi Terhadap Koefisien Korelasi.....	42
Tabel 4.1	Distribusi Frekuensi Penguasaan Kompetensi Produktif.....	45
Tabel 4.2	Kecenderungan Variabel Penguasaan Kompetensi Produktif.....	46
Tabel 4.3	Distribusi Frekuensi Keberhasilan dalam Melaksanakan Prakerin.....	47
Tabel 4.4	Kecenderungan Variabel Keberhasilan dalam Melaksanakan Prakerin.....	48
Tabel 4.5	Data Variabel X (Dokumentasi Nilai Produktif).....	56
Tabel 4.6	Data Variabel Y (Dokumentasi Nilai Prakerin).....	57
Tabel 4.7	Korelasi Product Moment.....	58
Tabel 4.8	Distribusi Frekuensi Variabel X.....	61
Tabel 4.9	Kecenderungan Variabel X.....	62
Tabel 4.10	Distribusi Frekuensi Variabel Y.....	64
Tabel 4.11	Kecenderungan Variabel Y.....	65

DAFTAR GAMBAR

Gambar 3.1	Paradigma Penelitian	36
Gambar 4.1	Gambar Diagram Batang Distribusi Frekuensi Variabel Penguasaan Kompetensi Produktif.....	45
Gambar 4.2	Gambar Diagram Lingkaran Persentase Kecenderungan Variabel Penguasaan Kompetensi Produktif	46
Gambar 4.3	Gambar Diagram Batang Distribusi Frekuensi Variabel Keberhasilan dalam Melaksanakan Prakerin.....	47
Gambar 4.4	Gambar Diagram Lingkaran Persentase Kecenderungan Keberhasilan dalam Melaksanakan Prakerin	48
Gambar 4.5	Gambar Grafik Perolehan Nilai Kompetensi Produktif dan Nilai Prakerin	60
Gambar 4.6	Gambar Diagram Batang Frekuensi Variabel X.....	62
Gambar 4.7	Gambar Diagram Lingkaran Persentase Kecenderungan Variabel X.....	63
Gambar 4.8	Gambar Diagram Batang Frekuensi Variabel Y	65
Gambar 4.9	Gambar Diagram Lingkaran Persentase Kecenderungan Variabel Y.....	66

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Daftar Data Variabel X (Dokumentasi Nilai Produktif)	56
Lampiran 2 Daftar Data Variabel Y (Dokumentasi Nilai Prakerin).....	57
Lampiran 3 Daftar Korelasi Product Moment	58
Lampiran 4 Daftar Hasil Perhitungan Koefesien Korelasi dan Koefesien Determinasi	59
Lampiran 5 Grafik Perolehan Nilai Kompetensi Produktif Dan Prakerin	60
Lampiran 6 Daftar Analisis Statistik Deskriptif Data Variabel X.....	61
Lampiran 7 Diagram Batang Distribusi Frekuensi Variabel X	62
Lampiran 7 Daftar Uji Kecenderungan Variabel X	62
Lampiran 8 Gambar Diagram Lingkaran Persentase Kecenderungan Variabel X.....	63
Lampiran 9 Daftar Analisis Statistik Deskriptif Data Variabel Y.....	64
Lampiran 10 Gambar Diagram Batang Distribusi Frekuensi Variabel Y	65
Lampiran 10 Daftar Uji Kecenderungan Variabel Y.....	65
Lampiran 11 Gambar Diagram Lingkaran Persentase Kecenderungan Variabel Y.....	66
Lampiran 12 Berita Acara Seminar I.....	67
Lampiran 13 Berita Acara Seminar II	68
Lampiran 14 Lembar Asistensi Pembimbing	69
Lampiran 15 Surat-Surat	72

