

DAFTAR ISI

	Halaman
JUDUL	i
ABSTRAK	iii
LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI	v
PERNYATAAN ORIGINALITAS	vi
LEMBAR PERSEMBAHAN	vii
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI	x
DAFTAR LAMPIRAN	xii
DAFTAR TABEL	xv
DAFTAR GAMBAR	xvi
BAB I. PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Identifikasi Masalah	8
C. Pembatasan Masalah	8
D. Perumusan Masalah	9
E. Kegunaan Penelitian	9
BAB II. KAJIAN PUSTAKA, KERANGKA BERPIKIR DAN PERUMUSAN HIPOTESIS	
A. Deskripsi Teoritis	11
1. Produktivitas	11
2. Budaya Kerja	16
B. Kerangka Berpikir	26
C. Perumusan Hipotesis	30
BAB III. METODOLOGI PENELITIAN	
A. Tujuan Penelitian	31
B. Waktu dan Tempat Penelitian	31
C. Metode Penelitian	32

D. Populasi dan Teknik Pengambilan Sampel.....	32
E. Instrumen Penelitian.....	33
F. Konstelasi Hubungan Antar Variabel.....	39
G. Teknik Analisis Data	39
1. Mencari Persamaan Regresi	39
2. Uji Persyaratan Analisis	40
a. Uji Normalitas	40
b. Uji Linearitas Regresi	41
3. Uji Hipotesis Penelitian	43
a. Uji Keberartian Regresi	43
b. Uji Koefisien Korelasi	44
c. Uji Keberartian Koefisien Korelasi (uji t)	44
d. Koefisien Determinasi	45
BAB IV. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
A. Deskripsi Data	46
a. Produktivitas	46
b. Budaya Kerja	48
B. Analisi Data	50
C. Pengujian Hipotesis.....	52
D. Interpretasi Hasil Penelitian	56
E. Keterbatasan Penelitian	56
BAB V. KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN	
A. Kesimpulan	58
B. Implikasi	59
C. Saran	60
DAFTAR PUSTAKA	62
LAMPIRAN	64

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1	Kuesioner Uji Coba Variabel X 64
Lampiran 2	Kuisisioner Final Variabel X 66
Lampiran 3	Form Penilaian Produktivitas PT. Harapan Widyatama Pertiwi 68
Lampiran 4	Instrumen Penelitian Uji Coba Variabel X 71
Lampiran 5	Data Hasil Uji Coba Variabel X 73
Lampiran 6	Langkah Perhitungan Validitas Variabel X 75
Lampiran 7	Perhitungan Kembali Data Hasil Uji Coba Variabel X 77
Lampiran 8	Data Hasil Perhitungan Kembali Uji Coba Variabel X 78
Lampiran 9	Data Hasil Uji Reliabilitas Variabel X 79
Lampiran 10	Data Penelitian Variabel Y 80
Lampiran 11	Data Penelitian Variabel X 82
Lampiran 12	Perhitungan Menentukan Rentang Kelas, Banyak Kelas, Panjang Kelas Variabel Y 85
Lampiran 13	Grafik Histogram Variabel Y 86
Lampiran 14	Perhitungan Menentukan Rentang Kelas, Banyak Kelas, Panjang Kelas Variabel X 87
Lampiran 15	Grafik Histogram Variabel X 88

Lampiran 16	Hasil Data Mentah Variabel X dan Y	89
Lampiran 17	Tabel Perhitungan Rata-Rata, Varians, dan Simpangan Baku Variabel X dan Y	91
Lampiran 18	Perhitungan Rata-Rata, Varians, dan Simpangan Baku	93
Lampiran 19	Data Berpasangan Variabel X dan Y	94
Lampiran 20	Perhitungan Uji Linieritas dengan Perhitungan Persamaan Regresi	96
Lampiran 21	Tabel untuk menghitung $\hat{Y} = a + bX$	97
Lampiran 22	Grafik Persamaan Regresi	99
Lampiran 23	Tabel Perhitungan Rata-Rata, Varians dan Simpangan baku Regresi $\hat{Y} = 39,23 + 0,437 X$	100
Lampiran 24	Perhitungan Rata-Rata, Varians dan Simpangan baku Regresi $\hat{Y} = 39,23 + 0,437 X$	102
Lampiran 25	Perhitungan Normalitas Galat Taksiran Y atas X Regresi $\hat{Y} = 39,23 + 0,437 X$	103
Lampiran 26	Langkah Perhitungan Uji Normalitas Galat Taksiran	105
Lampiran 27	Perhitungan Uji Keberartian Regresi	106
Lampiran 28	Perhitungan Uji Kelinieran Regresi	108
Lampiran 29	Perhitungan JK (G)	109
Lampiran 30	Anava, Uji Keberartian dan Uji Kelinieran Regresi	111
Lampiran 31	Perhitungan Koefisien Korelasi Product Moment	112

Lampiran 32	Perhitungan Uji Signifikasi	113
Lampiran 33	Perhitungan Uji Koefisien Determinasi	114
Lampiran 34	Tabel Harga Kritik dari r Product Moment	115
Lampiran 35	Nilai Kritik L untuk uji Lilliefors	116
Lampiran 36	Tabel Luas di bawah Lengkung Kurva Normal dari 0 sampe Z	117
Lampiran 37	Nilai Distribusi t	118
Lampiran 38	Daftar Nilai Persentil untuk Distribusi F	119
Lampiran 39	Tabel Penentuan Jumlah Sampel	123
Lampiran 40	Perhitungan Skor Sub Indikator Dominan Variabel X	124
Lampiran 41	Surat Permohonan Izin Penelitian dari UNJ	126
Lampiran 42	Surat Keterangan Perusahaan	127
Lampiran 43	Instrumen Penelitian (Untuk Uji Coba)	130
Lampiran 44	Instrumen Penelitian (Sesudah Uji Coba).....	131
Lampiran 45	Profil Perusahaan PT. Harapan Widyatama Pertiwi	132
Lampiran 46	Struktur Organisasi PT. Harapan Widyatama Pertiwi	132
Lampiran 47	Daftar Riwayat Hidup	133

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel III.1 Kisi-kisi Instrumen Penelitian Variabel X (Budaya Kerja)	35
Tabel III.2 Skala Penilaian Variabel X	36
Tabel III.3 Tabel Analisa Varians Regresi Linier Sederhana	42
Tabel IV.1 Tabel Distribusi Frekuensi Variabel Y (Produktivitas)	47
Tabel IV.2 Tabel Distribusi Frekuensi Variabel X (Budaya Kerja)	49
Tabel IV.3 Tabel Anava untuk Uji Signifikan dan Linieritas Regresi	53
Tabel IV.4 Tabel Interpretasi Koefisien Korelasi	54
Tabel IV.5 Pengujian Signifikansi Koefisien Korelasi Sederhana	55

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Tabel II.1 Proses Terbentuknya Budaya Kerja	23
Tabel II. 2 Produktivitas Aktualitas Budaya Perusahaan	25
Tabel IV.1 Grafik Histogram Variabel Y (Produktivitas)	48
Tabel IV.2 Grafik Histogram Variabel X (Budaya Kerja).....	50
Tabel IV.3 Grafik Persamaan Regresi	51