

## DAFTAR ISI

	halaman
<b>ABSTRAK</b> .....	<b>i</b>
<b>ABSTRACT</b> .....	<b>ii</b>
<b>LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI</b> .....	<b>iii</b>
<b>PERNYATAAN ORISINALITAS</b> .....	<b>iv</b>
<b>LEMBAR PERSEMBAHAN DAN MOTTO</b> .....	<b>v</b>
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	<b>vi</b>
<b>DAFTAR ISI</b> .....	<b>viii</b>
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	<b>xi</b>
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	<b>xiii</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	<b>xiv</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	<b>1</b>
A. Latar Belakang Masalah .....	1
B. Identifikasi Masalah .....	7
C. Pembatasan Masalah .....	8
D. Perumusan Masalah.....	8
E. Kegunaan Penelitian.....	9
<b>BAB II KAJIAN TEORITIK</b> .....	<b>10</b>
A. Deskripsi Konseptual .....	10
1. Kinerja .....	10
2. Penempatan Pegawai .....	18
3. Lingkungan Kerja.....	27
B. Hasil Penelitian yang Relevan.....	34
1. Haryati Djoharam, Victor. P.K Lengkong, Maria. V.J Tielung dengan judul, “Analisis Program Pelatihan, Penempatan Pegawai Dan Lingkungan Kerja Pengaruhnya Terhadap Kinerja Pegawai” .....	34

2.	Atkhan, A. Margon, Gunthar Riady dengan judul, “Pengaruh Penempatan Kerja Terhadap Kinerja Pegawai Pada Dinas Perkebunan Provinsi Kalimantan Timur”.	35
3.	Asti Nur Fadilah, Abdul Hakim, Siswidiyanto dengan judul, “Pengaruh Penempatan Pegawai Terhadap Kinerja”.	37
4.	Diana Khairani Sofyan, dengan judul, “Pengaruh Lingkungan Kerja Terhadap Kinerja Kerja Pegawai BAPPEDA”.	38
5.	Tri Widodo, “Pengaruh Lingkungan Kerja, Budaya Organisasi, Kepemimpinan Terhadap Kinerja”	39
C.	Kerangka Teoritik	40
D.	Perumusan Hipotesis Penelitian	43
<b>BAB III</b>	<b>METODOLOGI PENELITIAN</b>	<b>45</b>
A.	Tujuan Penelitian	45
B.	Tempat dan Waktu Penelitian	45
1.	Tempat Penelitian	45
2.	Waktu Penelitian	46
C.	Metode Penelitian	46
D.	Populasi dan Sampling	47
E.	Teknik Pengumpulan Data	48
1.	Variabel Kinerja	48
a.	Definisi Konseptual	48
b.	Definisi Operasional	48
2.	Variabel Lingkungan Kerja	48
a.	Definisi Konseptual	48
b.	Definisi Operasional	49
c.	Kisi-kisi Instrumen Lingkungan Kerja	49
d.	Validasi Instrumen Lingkungan Kerja	51

3.	Variabel Penempatan Pegawai ( $X_1$ ) .....	53
a.	Definisi Konseptual .....	53
b.	Definisi Operasional .....	53
c.	Kisi-kisi Instrumen Penempatan Pegawai .....	53
d.	Validasi Instrumen Penempatan Pegawai .....	54
F.	Konstelasi Hubungan Antar Variabel .....	57
G.	Teknik Analisis Data .....	58
1.	Uji Persyaratan Analisis .....	58
a.	Uji Normalitas.....	58
b.	Uji Linieritas .....	59
2.	Uji Asumsi Klasik .....	59
a.	Uji Multikolinieritas.....	59
b.	Uji Heteroskedastisitas.....	60
3.	Persamaan Regresi Berganda .....	61
4.	Uji Hipotesis.....	62
5.	Analisis Koefisien Determinasi .....	63
<b>BAB IV</b>	<b>HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>64</b>
A.	Deskripsi Data .....	64
1.	Data Variabel Y (Kinerja).....	64
2.	Data Variabel $X_1$ (Penempatan Pegawai) .....	65
3.	Data Variabel $X_2$ (Lingkungan Kerja).....	68
B.	Pengujian Hipotesis.....	71
1.	Uji Persyaratan Analisis .....	71
a.	Uji Normalitas.....	71
b.	Uji Linieritas .....	73
2.	Uji Asumsi Klasik .....	74
3.	Persamaan Regresi Berganda .....	76
4.	Uji Hipotesis.....	77
C.	Pembahasan.....	80
D.	Keterbatasan Hasil Penelitian.....	81

<b>BAB V</b>	<b>KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN .....</b>	<b>83</b>
	A. Kesimpulan.....	83
	B. Implikasi.....	84
	C. Saran.....	85
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>		<b>86</b>
<b>LAMPIRAN-LAMPIRAN .....</b>		<b>89</b>
<b>RIWAYAT HIDUP .....</b>		<b>149</b>

## DAFTAR TABEL

Tabel		Halaman
Tabel III.1	Teknik Pengambilan Sampel ( <i>Proportional Random Sampling</i> )....	47
Tabel III.2	Tabel Instrumen Variabel X <sub>2</sub> (Lingkungan Kerja Fisik) .....	50
Tabel III.3	Skala Penilaian Variabel X <sub>2</sub> (Lingkungan Kerja Fisik) .....	50
Tabel III.4	Tabel Instrumen Variabel X <sub>1</sub> (Penempatan Pegawai) .....	54
Tabel III.5	Skala Penilaian Variabel X <sub>1</sub> (Penempatan Pegawai) .....	54
Tabel. IV.1	Distribusi Frekuensi Variabel Y (Kinerja) .....	64
Tabel. IV.3	Distribusi Frekuensi Variabel X <sub>1</sub> (Penempatan Pegawai).....	66
Tabel IV.5	Rata-rata Hitung Skor Indikator Penempatan Pegawai .....	67
Tabel IV.6	Distribusi Frekuensi Variabel X <sub>2</sub> Lingkungan Kerja .....	69
Tabel IV.8	Rata-rata Hitung Sub indikator Lingkungan Kerja Fisik .....	70
Tabel IV.9	Hasil Uji Normalitas.....	71
Tabel IV.10	Hasil Uji Linieritas X <sub>1</sub> dengan Y .....	73
Tabel IV.11	Hasil Uji Linieritas X <sub>2</sub> dengan Y .....	73
Tabel IV.12	Hasil Uji Multikolinieritas.....	74
Tabel IV.13	Hasil Uji Heterokedastisitas .....	75
Tabel IV.14	Tabel Regresi (Persamaan Regresi Berganda) .....	76
Tabel IV.15	ANOVA (Uji F).....	78
Tabel IV.16	Tabel Regresi (Uji t) .....	78
Tabel IV.17	Tabel <i>Summary</i> (Koefisien Determinasi).....	80
Tabel IV.18	Interval Koefisien .....	80

## DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
Gambar IV.1 Grafik Histogram Variabel Kinerja.....	65
Gambar IV.2 Grafik Histogram Variabel X1 (Penempatan Pegawai).....	67
Gambar IV.4 Normal P-P Plot Of Regression Standardized Residual .....	72
Dependent Variable: Kinerja (Y) .....	72

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Halaman
1. Surat Permohonan Izin Penelitian.....	89
2. Surat Keterangan telah melakukan penelitian di perusahaan.....	90
3. Tabel penilaian Kinerja.....	91
4. Kuesioner Penelitian Uji Coba Variabel $X_1$ .....	94
5. Kuesioner Penelitian Valid Variabel $X_1$ .....	97
6. Kuesioner Penelitian Uji Coba Variabel $X_2$ .....	100
7. Kuesioner Penelitian Valid Variabel $X_2$ .....	102
8. Data Mentah Kinerja.....	104
9. Skor Final Variabel $X_2$ .....	105
10. Skor Final Variabel $X_1$ .....	106
11. Skor Uji Coba Instrumen Variabel $X_2$ .....	107
12. Skor Uji Coba Instrumen Variabel $X_1$ .....	108
13. Tabulasi Data Penelitian.....	109
14. Deskripsi Data Variabel Y.....	112
15. Deskripsi Data Variabel $X_1$ .....	115
16. Deskripsi Data Variabel $X_2$ .....	118
17. Uji Normalitas.....	121
18. Uji Linieritas Y atas $X_1$ dan Y atas $X_2$ .....	122
19. Uji Heterokedastisitas dan Dependent Variabel Y.....	124
20. Uji Multikolenieritas.....	125

21. Uji Regresi Berganda, Uji t, Uji f, dan Analisis Koefisien Determinasi .	126
22. Uji Validitas Variabel X <sub>1</sub> .....	128
23. Uji Validitas Variabel X <sub>2</sub> .....	134
24. Tabel Penentuan Jumlah Sampel .....	139
25. Tabel Nilai-Nilai r Product Moment .....	140
26. Tabel Distribusi t .....	141
27. Tabel Distribusi f .....	144
28. Data Indikator Variabel X <sub>1</sub> .....	147
29. Data Sub Indikator Variabel X <sub>2</sub> .....	148