

DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK	iii
LEMBAR PERSETUJUAN	v
PERNYATAAN ORISINALITAS	vi
LEMBAR PERSEMBAHAN	vii
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI	x
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR GAMBAR	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xv
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Identifikasi Masalah	6
C. Pembatasan Masalah	7
D. Perumusan Masalah	8
E. Kegunaan Penelitian	8
BAB II KAJIAN TEORITIK	9
A. Deskripsi Konseptual	9
1. Prestasi Kerja	9
2. Lingkungan Kerja	12
3. Motivasi Kerja	15
B. Hasil Penelitian Yang Relevan	19

C. Kerangka Teoritik.....	24
D. Perumusan Hipotesis	27
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	28
A. Tujuan Penelitian	28
B. Tempat dan Waktu Penelitian	28
C. Metode Penelitian.....	29
D. Populasi dan Sampling.....	30
E. Teknik Pengumpulan Data	31
F. Teknik Analisis Data	40
1. Uji Persyaratan Analisis	40
2. Uji Asumsi Klasik	42
3. Persamaan Regresi Berganda	43
4. Uji Hipotesis	44
5. Koefisien Determinasi	45
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	47
A. Deskripsi Data.....	47
B. Analisis Data	53
1. Uji Persyaratan Analisis	53
2. Uji Asumsi Klasik	56
3. Uji Regresi Berganda	59
4. Uji Hipotesis.....	61
5. Koefisien Determinasi	63
C. Pembahasan.....	63

BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN	65
A. Kesimpulan	65
B. Implikasi	66
C. Saran	66
DAFTAR PUSTAKA	68
LAMPIRAN	71
DAFTAR RIWAYAT HIDUP	107

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel III.1 Kisi-Kisi Instrument Variabel Lingkungan Kerja.....	33
Tabel III.2 Skala Penilaian Instrumen Motivasi Belajar.....	33
Tabel III.3 Kisi-kisi Instrumen Motivasi Kerja.....	37
Tabel III.4 Skala Penilaian Instrumen Motivasi Kerja.....	37
Tabel IV.1 Tabel Distribusi Frekuensi Variabel Prestasi Kerja	47
Tabel IV.2 Tabel Distribusi Frekuensi Lingkungan Kerja.....	48
Tabel IV.3 Rata-Rata Hitung Skor Indikator Lingkungan Kerja.....	49
Tabel IV.4 Tabel Distribusi Frekuensi Motivasi Kerja.....	51
Tabel IV.5 Rata-Rata Hitung Skor Motivasi Kerja.....	52
Tabel IV.6 One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test	53
Tabel IV.7 Uji Linearitas X_1 dengan Y	55
Tabel IV.8 Uji Linearitas X_2 dengan Y	56
Tabel IV.9 Tabel Multikolinearitas	57
Tabel IV.10 Uji Heterokedastisitas (Spearman Rho)	58
Tabel IV.11 Uji Regresi Berganda	59
Tabel IV.12 Uji F	61
Tabel IV.13 Uji Koefisien Detereminasi	63

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar III.1 Konstelasi Hubungan Antar Variabel	29
Gambar IV.1 Grafik Histogram Variabel Prestasi Kerja	47
Gambar IV.2 Grafik Histogram Lingkungan Kerja	49
Gambar IV.3 Grafik Histogram Motivasi Kerja	51
Gambar IV.4 Output Normal Probably Plot	54
Gambar IV.5 <i>Scatterplot of Residual</i> untuk Heteroskedastisitas	58

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1. Surat Izin Penelitian	71
Lampiran 2. Surat Keterangan Telah Penelitian	72
Lampiran 3. Daftar Prestasi Kerja (Y)	73
Lampiran 4. Kuesioner Uji Coba Lingkungan Kerja (X1)	75
Lampiran 5. Kuesioner Final Lingkungan Kerja (X1)	77
Lampiran 6. Uji Validitas Instrumen Lingkungan Kerja (X1).....	78
Lampiran 7. Hasil Uji Coba Reliabilitas Lingkungan Kerja (X1)	79
Lampiran 8. Data Final Lingkungan Kerja (X1)	80
Lampiran 9. Data Skor Indikator Lingkungan Kerja (X1)	82
Lampiran 10. Kuesioner Uji Coba Motivasi Kerja (X2)	83
Lampiran 11. Kuesioner Final Motivasi Kerja (X2)	85
Lampiran 12. Uji Validitas Instrumen Uji Coba Motivasi Kerja (X2).....	86
Lampiran 13. Hasil Data Uji Coba Reliabilitas Motivasi Kerja (X2)	87
Lampiran 14. Uji Validitas Instrumen Final Motivasi Kerja (X2)	88
Lampiran 15. Data Skor Indikator Motivasi Kerja (X2)	90
Lampiran 16. Data Mentah Variabel Lingkungan Kerja (X1), Motivasi Kerja (X2) dan Prestasi Kerja (Y)	91
Lampiran 17. Proses Perhitungan Gambar Grafik Prestasi Kerja (Y)	98
Lampiran 18. Proses Perhitungan Gambar Grafik Lingkungan Kerja(X2) ...	99
Lampiran 19. Proses Perhitungan Gambar Grafik Motivasi Kerja (Y)	100
Lampiran 20. Tabel Statistik	101