

DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK	iii
LEMBAR PERSETUJUAN SKRIPSI	v
LEMBAR PERSEMBAHAN	vi
KATA PENGANTAR.....	vii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIAT	viii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR TABLE	xii
DAFTAR GAMBAR.....	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	10
C. Tujuan Penelitian	10
D. Kebaruan Penelitian	11
BAB II KAJIAN PUSTAKA	13
A. Latar Belakang Teori.....	13

B. Kerangka Teori Dan Hipotesis.....	24
BAB III METODE PENELITIAN.....	29
A. Waktu dan Tempat Penelitian.....	29
B. Pendekatan Penelitian.....	29
C. Populasi dan Sampel.....	30
D. Penyusunan Instrumen.....	31
E. Teknik Pengumpulan Data.....	38
F. Teknik Analisis Data.....	38
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	45
A. Analisis Karakteristik Responden.....	45
B. Deskripsi Data.....	47
C. Analisis Data.....	57
BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI, DAN SARAN.....	75
A. Kesimpulan.....	75
B. Implikasi.....	76
C. Saran.....	77
D. Keterbatasan Penelitian.....	78
DAFTAR PUSTAKA.....	79

Lampiran-Lampiran.....85

Daftar Riwayat Hidup 117



DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 1. 1 Pra Riset Kepuasan Kerja	1
Tabel 3. 1 Instrumen Kepuasan Kerja.....	32
Tabel 3. 2 Skala Penilaian untuk Instrumen Kepuasan Kerja.....	34
Tabel 3. 3 Instrument Kompensasi.....	35
Tabel 3. 4 Skala Penilaian Instrumen Kompensasi.....	36
Tabel 3. 5 Instrumen Lingkungan Kerja	37
Tabel 3. 6 Skala Penilaian Instrumen Lingkungan Kerja	38
Tabel 4. 1 Responden Berdasarkan Jenis Kelamin	45
Tabel 4. 2 Responden Berdasarkan Umur.....	46
Tabel 4. 3 Responden Berdasarkan Lamanya Bekerja.....	46
Tabel 4. 4 Deskripsi Data Kepuasan Kerja	48
Tabel 4. 5 Distribusi Frekwensi Kepuasan Kerja.....	49
Tabel 4. 6 Rata-rata Skor Dimensi Variabel Kepuasan Kerja	50
Tabel 4. 7 Deskripsi Data Kompensasi	51
Tabel 4. 8 Distribusi Frekwensi Kompensasi	52
Tabel 4. 9 Rata-rata Skor Dimensi Variabel Kompensasi	53
Tabel 4. 10 Deskripsi Data Lingkungan Kerja	54
Tabel 4. 11 Distribusi Frekwensi Lingkungan Kerja.....	55
Tabel 4. 12 Rata-rata Skor Dimensi Variabel Lingkungan Kerja.....	56

Tabel 4. 13 Hasil Perhitungan Uji Normalitas	58
Tabel 4. 14 Uji Linearitas X1 dengan Y	59
Tabel 4. 15 Uji linearitas X2 dengan Y.....	60
Tabel 4. 16 Uji Asumsi Klasik.....	61
Tabel 4. 17 Uji Heteroskedastisitas Sperman's rho.....	62
Tabel 4. 18 Uji Regresi Berganda.....	65
Tabel 4. 19 Uji F	66
Tabel 4. 20 Uji T.....	67
Tabel 4. 21 Koefisien Determinan	68
Tabel 4. 22 Uji Validitas Kompensasi	69
Tabel 4. 23 Uji Realibilitas Kompensasi	70
Tabel 4. 24 Uji Validitas Lingkungan Kerja.....	70
Tabel 4. 25 Uji Reabilitas Kompensasi.....	70
Tabel 4. 26 Uji Validitas Kepuasan Kerja	71
Tabel 4. 27 Uji Validitas Kepuasan Kerja	71

DAFTAR GAMBAR

Halaman

Gambar 2. 1 Konstelasi Penelitian..... 28



DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1 Pertanyaan Pra Riset.....	85
Lampiran 2 Hasil Pra Riset	86
Lampiran 3 Jurnal Pra Riset.....	90
Lampiran 4 Kartu Konsultasi Bimbingan Skripsi.....	91
Lampiran 5 Lampiran Kuesioner Penelitian	93
Lampiran 6 Tampilan Tabulasi Data.....	97
Lampiran 7 Deskripsi Data Penelitian	99
Lampiran 8 Perhitungan Kelas Interval Kepuasan Kerja.....	100
Lampiran 9 Perhitungan Kelas Interval Kompensasi.....	101
Lampiran 10 Perhitungan Kelas Interval Lingkungan Kerja	102
Lampiran 11 Rata-rata Hitung Skor Dimensi Variabel Kepuasan Kerja.....	103
Lampiran 12 Rata-rata Hitung Skor Dimensi Variabel Kompensasi.....	104
Lampiran 13 Rata-rata Hitung Skor Dimensi Variabel Lingkungan Kerja	105
Lampiran 14 Uji Normalitas	106
Lampiran 15 Uji Linearitas	107
Lampiran 16 Uji Multikolinearitas	108
Lampiran 17 Uji Heteroskedastitas.....	109
Lampiran 18 Uji Regresi Berganda.....	110
Lampiran 19 Uji Hipotesis.....	111

Lampiran 20 Koefisien Determinasi	112
Lampiran 21 Tabel Isaac Michael.....	113
Lampiran 22 Tabel r Product Moment.....	114
Lampiran 23 Tabel Uji F.....	115
Lampiran 24 Tabel Uji T.....	116

