

DAFTAR ISI

ABSTRAK	iii
ABSTRACT	iv
LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI	v
PERNYATAAN ORISINALITAS.....	vi
LEMBAR PERSEMBAHAN	vii
KATA PENGANTAR.....	viii
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR TABEL	xiv
DAFTAR GAMBAR.....	xvi
DAFTAR LAMPIRAN	xvii

BAB I PENDAHULUAN

A. Latar Belakang Masalah	1
B. Identifikasi Masalah	9
C. Pembatasan Masalah	10
D. Perumusan Masalah.....	10
E. Kegunaan Penelitian.....	11

BAB II KAJIAN TEORETIK

A.	Deskripsi Konseptual	
1.	Kepuasan Kerja	12
2.	Kompensasi	15
3.	Pengembangan Karir	18
B.	Hasil Penelitian yang Relevan	23
C.	Kerangka Teoretik	26
D.	Perumusan Hipotesis	29

BAB III METODOLOGI PENELITIAN

A.	Tujuan Penelitian	30
B.	Tempat dan Waktu Penelitian	30
C.	Metode Penelitian	
1.	Metode	31
2.	Konstelasi Hubungan Antar Variabel	31
D.	Populasi dan Sampling	32
E.	Teknik Pengumpulan Data	
1.	Kepuasan Kerja	
a.	Definisi Konseptual	33
b.	Definisi Operasional	33
c.	Kisi-kisi Instrumen Kepuasan Kerja	34
d.	Validasi Instrumen Kepuasan Kerja	35
2.	Kompensasi	
a.	Definisi Konseptual	38

b.	Definisi Operasional	39
3.	Pengembangan Karir	
a.	Definisi Konseptual	39
b.	Definisi Operasional	39
c.	Kisi-kisi Instrumen Pengembangan Karir.....	39
d.	Validasi Instrumen Pengembangan Karir	41
F.	Teknik Analisa Data	
1.	Uji Persyaratan Analisis	
a.	Uji Normalitas.....	44
b.	Uji Linearitas	45
2.	Uji Asumsi Klasik	
a.	Uji Multikolinearitas	45
b.	Uji Heteroskedastisitas.....	46
3.	Persamaan Regresi Berganda.....	46
4.	Uji Hipotesis	
a.	Uji F	47
b.	Uji t	48
5.	Koefisien Determinasi.....	50

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

A.	Deskripsi Data	
1.	Data Variabel Y (Kepuasan Kerja).....	51
2.	Data Variabel X ₁ (Kompensasi).....	55
3.	Data Variabel X ₂ (Pengembangan Karir).....	57

B.	Pengujian Hipotesis	
1.	Uji Persyaratan Analisis	
a.	Uji Normalitas.....	61
b.	Uji Linearitas	64
2.	Uji Asumsi Klasik	
a.	Uji Multikolinearitas.....	65
b.	Uji Heteroskedastisitas.....	66
3.	Persamaan Regresi Berganda.....	68
4.	Uji Hipotesis	
a.	Uji F	70
b.	Uji t	71
5.	Koefisien Determinasi.....	72
C.	Pembahasan	73

BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN

A.	Kesimpulan.....	76
B.	Implikasi	77
C.	Saran	78

DAFTAR PUSTAKA	80
-----------------------------	-----------

LAMPIRAN-LAMPIRAN	82
--------------------------------	-----------

DAFTAR RIWAYAT HIDUP	131
-----------------------------------	------------

DAFTAR TABEL

Tabel	Judul Tabel	Halaman
I.1	Data Turnover PT Pos Indonesia Jakarta Selatan	3
I.2	Data Absensi Karyawan PT Pos Indonesia Jakarta Selatan	6
I.3	Data Promosi Karyawan PT Pos Indonesia Jakarta Selatan	8
III.1	Kisi-kisi Instrumen Variabel Y (Kepuasan Kerja).....	34
III.2	Skala Penilaian Variabel Y (Kepuasan Kerja).....	35
III.3	Tabel Interpretasi Reliabilitas	38
III.4	Kisi-kisi Instrumen Variabel X ₂ (Pengembangan Karir)	40
III.5	Skala Penilaian Variabel X ₂ (Pengembangan Karir)	41
III.6	Tabel Interpretasi Reliabilitas	44
IV.1	Distribusi Frekuensi Variabel Y (Kepuasan Kerja).....	52
IV.2	Rata-rata Hitung Skor Indikator Kepuasan Kerja.....	53
IV.3	Rata-rata Hitung Skor Sub Indikator Kepuasan Kerja.....	54
IV.4	Distribusi Frekuensi Variabel X ₁ (Kompensasi).....	56
IV.5	Distribusi Frekuensi Variabel X ₂ (Pengembangan Karir).....	58

IV.6 Rata-rata Hitung Skor Indikator Pengembangan Karir.....	60
IV.7 Uji Normalitas Data	62
IV.8 Hasil Uji Linearitas X1 dengan Y.....	64
IV.9 Hasil Uji Linearitas X2 dengan Y.....	65
IV.10 Hasil Uji Multikolinearitas	66
IV.11 Hasil Uji Heteroskedastisitas	67
IV.12 Tabel Regresi (Persamaan Regresi Berganda).....	69
IV.13 Tabel Regresi Uji F.....	70
IV.14 Tabel Regresi Uji t.....	71
IV.15 Tabel Summary (Koefisien Determinasi)	72

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Judul Gambar	Halaman
IV.1	Grafik Histogram Kepuasan Kerja.....	53
IV. 2	Grafik Histogram Kompensasi	57
IV.3	Grafik Histogram Pengembangan Karir	59
IV.4	Output Uji Normalitas dengan Grafik P-Plot	63
IV.5	Grafik Scaatterplot Heteroskedastisitas	68

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Judul Lampiran	Halaman
Lampiran 1	Surat Permohonan Izin Penelitian	83
Lampiran 2	Surat Penerimaan Izin Penelitian.....	84
Lampiran 3	Surat Keterangan Penelitian Skripsi	85
Lampiran 4	Kuesioner Uji Coba	86
Lampiran 5	Tabulasi Uji Coba Variabel X_2	89
Lampiran 6	Perhitungan Validitas Uji Coba Variabel X_2	90
Lampiran 7	Langkah Perhitungan Uji Coba Validitas Variabel X_2	91
Lampiran 8	Perhitungan Uji Coba Reliabilitas Variabel X_2	92
Lampiran 9	Kuesioner Final.....	93
Lampiran 10	Tabulasi Uji Final Variabel X_1	97
Lampiran 11	Tabulasi Uji Coba Variabel Y	98
Lampiran 12	Perhitungan Validitas Uji Coba Variabel Y	99
Lampiran 13	Langkah Perhitungan Uji Coba Validitas Variabel Y	100
Lampiran 14	Perhitungan Uji Coba Reliabilitas Variabel Y	101

Lampiran 15 Tabulasi Uji Final Variabel Y	102
Lampiran 16 Data Variabel X_1 , X_2 dan Y	103
Lampiran 17 Proses Perhitungan Menggambar Grafik Histogram Y	105
Lampiran 18 Proses Perhitungan Menggambar Grafik Histogram X_1	107
Lampiran 19 Proses Perhitungan Menggambar Grafik Histogram X_2	109
Lampiran 20 Uji Normalitas	111
Lampiran 21 Uji Linearitas	112
Lampiran 22 Uji Multikolinearitas	116
Lampiran 23 Uji Heteroskedastisitas	118
Lampiran 24 Regresi	122
Lampiran 25 Tabel Isaac dan Michael	124
Lampiran 26 Tabel r	125
Lampiran 27 Tabel F	126
Lampiran 28 Tabel t	127
Lampiran 29 Data Kompensasi	129