

DAFTAR ISI

ABSTRAK	i
ABSTRACT	ii
LEMBAR PENGESAHAN	iii
PERNYATAAN ORISINALITAS	iv
LEMBAR MOTTO DAN PERSEMBAHAN	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Identifikasi Masalah	5
C. Pembatasan Masalah	5
D. Perumusan Masalah	6
E. Kegunaan Penelitian	6
BAB II KAJIAN TEORETIK	
A. Deskripsi Konseptual	
1. Komitmen Organisasi	8
2. Pengembangan Karir	21
B. Hasil Penelitian yang Relevan	32
C. Kerangka Teoretik	37
D. Perumusan Hipotesis Penelitian	40

BAB III METODOLOGI PENELITIAN

A. Tujuan Penelitian	41
B. Tempat dan Waktu Penelitian	41
C. Metode Penelitian	
1. Metode	42
2. Konstelasi Hubungan Antar Variabel	43
D. Populasi dan <i>Sampling</i>	44
E. Teknik Pengumpulan Data	
1. Komitmen Organisasi	
a. Definisi Konseptual	46
b. Definisi Operasional	46
c. Kisi-kisi Instrumen Komitmen Organisasi	46
d. Validasi Instrumen Komitmen Organisasi	48
2. Pengembangan Karir	
a. Definisi Konseptual	51
b. Definisi Operasional	51
c. Kisi-kisi Instrumen Pengembangan Karir	51
d. Validasi Instrumen Pengembangan Karir	53
F. Teknik Analisis Data	
1. Mencari Persamaan Regresi	55
2. Uji Persyaratan Analisis	
a. Uji Normalitas Galat Taksiran Regresi Y atas X	56
b. Uji Linearitas Regresi	57
3. Uji Hipotesis	
a. Uji Keberartian Regresi	57
b. Perhitungan Koefisien Korelasi	59
c. Uji Keberartian Koefisien Korelasi (Uji-t)	59
d. Perhitungan Koefisien Determinasi	60

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

A. Deskripsi Data	
1. Komitmen Organisasi	61
2. Pengembangan Karir	66
B. Pengujian Hipotesis	
1. Persamaan Garis Regresi	69
2. Pengujian Persyaratan Analisis	70
3. Pengujian Hipotesis Penelitian	72
C. Pembahasan	74

BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI, DAN SARAN

A. Kesimpulan	75
B. Implikasi	75
C. Saran	77

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN

RIWAYAT HIDUP

‘

DAFTAR TABEL

Tabel	Judul	Halaman
Tabel III.1	Pegawai Umum dan Administrasi	44
Tabel III.2	Proporsi Pengambilan Sampel	45
Tabel III.3	Kisi-kisi Instrumen Komitmen Organisasi (Variabel Y)..	47
Tabel III.4	Skala Penilaian Instrumen Komitmen Organisasi	48
Tabel III.5	Kisi-kisi Instrumen Pengembangan Karir (Variabel X) ..	52
Tabel III.6	Skala Penilaian Instrumen Pengembangan Karir	52
Tabel III.7	Daftar Analisis Varians untuk Uji Keberartian dan Linearitas Regresi	58
Tabel IV.1	Distribusi Frekuensi Komitmen Organisasi	63
Tabel IV.2	Rata-rata Hitung Skor Indikator Komitmen Organisasi ..	65
Tabel IV.3	Distribusi Frekuensi Pengembangan Karir	67
Tabel IV.4	Rata-rata Hitung Skor Indikator Pengembangan Karir ...	69
Tabel IV.5	Hasil Uji Normalitas Galat Taksiran	71
Tabel IV.6	Anava Untuk Keberartian dan Linieritas Persamaan Regresi Pengembangan Karir dengan Komitmen Organisasi	72
Tabel IV.7	Pengujian Signifikan Koefisien Korelasi Sederhana Antara X dan Y	73

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Judul	Halaman
Gambar IV.1	Grafik Histogram Komitmen Organisasi	64
Gambar IV.2	Grafik Histogram Pengembangan Karir	68
Gambar IV.3	Persamaan Regresi $\hat{Y} = 35,22 + 0,79 X$	70

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Judul	Halaman
Lampiran 1	Surat Izin Penelitian di PT. Kereta Api Indonesia (Persero) Daerah Operasi 1 Jakarta	81
Lampiran 2	Surat Pernyataan	82
Lampiran 3	Surat Balasan Penelitian PT. Kereta Api Indonesia (Persero) Daerah Operasi 1 Jakarta	83
Lampiran 4	Kuesioner Penelitian Uji Coba Variabel X dan Y	86
Lampiran 5	Skor Uji Coba Variabel Y	91
Lampiran 6	Perhitungan Analisis Butir Variabel Y	92
Lampiran 7	Data Perhitungan Validitas Variabel Y	93
Lampiran 8	Skor Uji Coba Instrumen Setelah Validitas Variabel Y	94
Lampiran 9	Perhitungan Varians Butir, Varians Total, dan Uji Reliabilitas Variabel Y	95
Lampiran 10	Skor Uji Coba Variabel X	96
Lampiran 11	Perhitungan Analisis Butir Variabel X	97
Lampiran 12	Data Perhitungan Validitas Variabel X	98
Lampiran 13	Skor Uji Coba Instrumen Setelah Validitas Variabel X	99
Lampiran 14	Perhitungan Varians Butir, Varians Total, dan Uji Reliabilitas Variabel X	100

Lampiran 15	Kuesioner Penelitian Final Variabel X dan Y	101
Lampiran 16	Data Mentah Variabel X	106
Lampiran 17	Data Mentah Variabel Y	107
Lampiran 18	Data Mentah Variabel X dan Y	108
Lampiran 19	Rekapitulasi Skor Total Instrumen Hasil Penelitian	109
Lampiran 20	Perhitungan Rata-rata, Varians dan Simpangan Baku	110
Lampiran 21	Tabel Perhitungan Rata-rata, Varians dan Simpangan Baku Variabel X dan Y	111
Lampiran 22	Proses Perhitungan Menggambar Grafik Histogram Variabel X	112
Lampiran 23	Proses Perhitungan Menggambar Grafik Histogram Variabel Y	113
Lampiran 24	Grafik Histogram Variabel X dan Y	114
Lampiran 25	Perhitungan Persamaan Regresi Linear Sederhana	115
Lampiran 26	Grafik Persamaan Regresi	116
Lampiran 27	Tabel untuk Menghitung Persamaan Regresi	117
Lampiran 28	Tabel Perhitungan Rata-rata, Varians dan Simpangan Baku Regresi $\hat{Y} = 35,22 + 0,79 X$	118
Lampiran 29	Perhitungan Rata-rata, Varians dan Simpangan Baku Regresi $\hat{Y} = 35,22 + 0,79 X$	119
Lampiran 30	Perhitungan Normalitas Galat Taksiran Y atas X Regresi $\hat{Y} = 35,22 + 0,79 X$	120
Lampiran 31	Langkah Perhitungan Uji Normalitas Galat	

Taksiran Regresi $\hat{Y} = 35,22 + 0,79 X$	121
Lampiran 32 Perhitungan JK (G)	122
Lampiran 33 Perhitungan Uji Keberartian Regresi	123
Lampiran 34 Perhitungan Uji Kelinieran Regresi	124
Lampiran 35 Tabel Anava untuk Keberartian dan Uji Kelinieran Regresi	125
Lampiran 36 Perhitungan Koefisien Korelasi <i>Product Moment</i>	126
Lampiran 37 Perhitungan Koefisien Determinasi	127
Lampiran 38 Perhitungan Uji Keberartian Koefisien Korelasi (Uji-t) ..	128
Lampiran 39 Skor Dimensi Dominan Variabel Y	129
Lampiran 40 Skor Indikator Dominan Variabel Y	130
Lampiran 41 Skor Indikator Dominan Variabel X	131
Lampiran 42 Skor Sub Indikator Dominan Variabel X	132
Lampiran 43 Tabel Penentuan Jumlah Sampel	133
Lampiran 44 Tabel Nilai-Nilai r <i>Product Moment</i>	134
Lampiran 45 Nilai Kritis L untuk Uji <i>Liliefors</i>	135
Lampiran 46 Tabel Kurva Normal	136
Lampiran 47 Tabel Nilai-Nilai Untuk Distribusi t	137
Lampiran 48 Tabel Nilai-Nilai Dalam Distribusi F	138
Lampiran 49 Daftar Nama Responden Uji Coba	142
Lampiran 50 Daftar Nama Responden Final	143