

DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK	i
PERNYATAAN ORISINALITAS	iv
KATA PENGANTAR	vii
BAB I	i
PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Perumusan Masalah.....	6
C. Tujuan Penelitian.....	6
D. Kegunaan Penelitian.....	6
BAB II.....	8
KAJIAN TEORETIK.....	8
A. Deskripsi Konseptual.....	8
B. Hasil Penelitian yang Relevan.....	20
C. Perumusan Kerangka Teoritik.....	22
D. Perumusan Hipotesis Penelitian	25
BAB III.....	26
METODOLOGI PENELITIAN.....	26
A. Tempat dan Waktu Penelitian	26
1. Tempat Penelitian.....	26
2. Waktu Penelitian.....	26
B. Metode Penelitian.....	27

1. Metode.....	27
2. Konstelasi Hubungan Antar Variabel.....	28
C. Populasi dan Sampel.....	29
D. Teknik Pengumpulan Data	31
E. Teknik Analisis Data.....	37
a) Uji Normalitas Galat Taksiran.....	38
b) Uji Linieritas Regresi.....	39
a. Uji Hipotesis Penelitian.....	40
c. Uji Koefisien Korelasi.....	41
d. Uji Keberartian Koefisien Korelasi	42
BAB IV	44
HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	44
A. Deskripsi Data.....	44
1. Data Variabel Y (Kinerja).....	44
2. Data Variabel X (<i>Adversity Quotient</i>).....	46
B. Pengujian Hipotesis.....	50
1. Perhitungan Persamaan Regresi.....	50
2. Uji Persyaratan Analisis.....	51
a. Uji Normalitas Galat Taksiran	51
b. Uji Linieritas Regresi	52
3. Uji Hipotesis.....	53
Uji Keberartian Regresi.....	53
a. Uji Koefisien Korelasi.....	54
b. Uji Keberartian Korelasi (Uji t)	55
c. Uji Koefisien Determinasi.....	55

C. Pembahasan.....	55
BAB V.....	58
KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN	58
A. Kesimpulan	58
B. Implikasi.....	59
C. Saran.....	59
DAFTAR PUSTAKA.....	61
LAMPIRAN.....	64

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar I.1 Grafik penurunan kinerja.	4
Gambar IV.1 Grafik Kinerja Karyawan Bulan Mei.....	45
Gambar IV.2 Grafik Histogram AQ.....	49
Gambar IV.3 Grafik hubungan antar variable.....	51

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel III.1 Teknik pengambilan sampel.....	31
Tabel III.2 Contoh lembar kerja AQ.	35
Tabel IV.2 Rata-rata hitung skor AQ.....	47
Tabel IV.3 Distribusi Frekuensi AQ.	48
Tabel IV.4 Hasil Uji Normalitas Galat Taksiran.	52
Tabel IV. 5 Tabel ANAVA Keberatian Regresi.	54

DAFTAR LAMPIRAN

Halaman

Lampiran 1	: Surat Permohonan Izin Penelitian	64
Lampiran 2	: Surat Keterangan Penelitian.	65
Lampiran 3	: Data Kinerja.....	66
Lampiran 4	: Nama Karyawan	71
Lampiran 5	:Angket <i>adversity quotient</i>	78
Lampiran 6	: Data Penelitian Variabel X.....	87
Lampiran 7	: Proses Perhitungan Grafik Histogram.	92
Lampiran 8	: Data Mentah variable X dan Y.....	93
Lampiran 9	: Tabel Perhitungan Rata-rata, varians dan simpangan baku.	95
Lampiran 10	: Data berpasangan variable X dan Y.	98
Lampiran 11	: Perhitungan Uji Linieritas.	100
Lampiran 12	: Tabel Perhitungan rata-rata, varians dan simpangan baku.	103
Lampiran 13	: Perhitungan Normalitas Galat Taksiran.	106
Lampiran 14	: Perhitungan Uji Kelinieran Regresi.....	109
Lampiran 15	: Perhitungan Uji Keberartian Regresi.....	110
Lampiran 16	: Tabel ANAVA.....	114
Lampiran 17	: Perhitungan Koefisien Korelasi.....	115
Lampiran 18	: Uji Signifikasi.....	116
Lampiran 19	: Perhitungan Uji Koefisien Determinasi.....	117
Lampiran 20	: Tabel t.....	118

Lampiran 21	:	Tabel F.....	119
Lampiran 22	:	Tabel r.....	120