

DAFTAR ISI

ABSTRAK	iii
ABSTRACT	iv
LEMBAR PENGESAHAN	v
LEMBAR ORISINALITAS	vi
LEMBAR MOTTO DAN PERSEMBAHAN	vii
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
DAFTAR TABEL	xvi
DAFTAR GAMBAR	xvii

BAB I. PENDAHULUAN

A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Identifikasi Masalah.....	11
C. Pembatasan Masalah.....	11
D. Perumusan Masalah.....	12
E. Kegunaan Penelitian.....	12

BAB II. KAJIAN PUSTAKA, KERANGKA BERPIKIR DAN PERUMUSAN HIPOTESIS

A. Deskripsi Teoretis	
1. Produktivitas Kerja.....	13
2. Insentif.....	21
B. Kerangka Berpikir.....	31
C. Perumusan Hipotesis.....	32

BAB III. METODOLOGI PENELITIAN

A. Tujuan Penelitian.....	34
B. Tempat dan Waktu Penelitian.....	34
C. Metode Penelitian.....	35
D. Populasi dan Teknik Pengambilan Sampel.....	36
E. Instrumen Penelitian.....	37
F. Konstelasi Hubungan AntarVariabel	43

G. Teknik Analisis Data.....	44
1. Mencari Persamaan Regresi.....	44
2. Uji Persyaratan Analisis.....	44
a. Uji Normalitas Galat Taksiran Y atau X.....	44
b. Uji Linearitas Regresi.....	45
3. Uji Hipotesis.....	45
a. Uji Keberartian Regresi.....	45
b. Uji Koefisien Korelasi.....	47
c. Uji Keberartian Koefisien Korelasi.....	47
d. Perhitungan Koefisien Determinasi.....	48

BAB IV. HASIL PENELITIAN

A. Deskripsi Data.....	50
1. Data Produktivitas Kerja.....	50
2. Data Insentif.....	51
B. Analisis Data.....	54
1. Persamaan Garis Regresi.....	54
2. Pengujian Persyaratan Analisis.....	55
3. Pengujian Hipotesis Penelitian.....	57
C. Interpretasi Penelitian.....	59
D. Keterbatasan Penelitian.....	59

BAB V. KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN

A. Kesimpulan.....	61
B. Implikasi.....	61
C. Saran.....	62

DAFTAR PUSTAKA.....63

LAMPIRAN

DAFTAR RIWAYAT HIDUP

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1	Surat Izin Penelitian Di PT MNC.....	66
Lampiran 2	Surat Keterangan Penelitian dari PT MNC SKY VISION.....	67
Lampiran 3	Daftar Kuesioner Uji Coba Penelitian.....	68
Lampiran 4	Skor Uji Coba Instrumen Variabel X (Insentif).....	70
Lampiran 5	Data Perhitungan Validitas Variabel X (Insentif).....	71
Lampiran 6	Perhitungan Analisis Butir Variabel X (Insentif).....	72
Lampiran 7	Perhitungan Kembali Hasil Uji Coba Variabel X (Insentif).....	73
Lampiran 8	Perhitungan Butir, Varians, Total dan Uji Reliabilitas.....	74
Lampiran 9	Daftar Kuesioner Final Variabel X (Insentif).....	75
Lampiran 10	Data Mentah Variabel X (Insentif).....	77
Lampiran 11	Data Mentah Variabel Y (Produktivitas).....	80
Lampiran 12	Data Mentah Variabel X dan Y.....	83
Lampiran 13	Data Rekapitulasi Skor Total Instrumen Hasil Penelitian.....	85
Lampiran 14	Perhitungan Rata-rata, Varians, dan Simpangan Baku.....	87
Lampiran 15	Tabel Perhitungann Rata-rata Varians dan Simpangan Baku, Variabel X dan Y.....	88
Lampiran 16	Perhitungan Menggambar Grafik Histogram Variabel Y.....	90
Lampiran 17	Grafik Histogram Variabel Y.....	91

Lampiran 18	Perhitungan Menggambar Grafik Histogram Variabel X.....	92
Lampiran 19	Grafik Histogram Variabel X (Insentif).....	93
Lampiran 20	Perhitungan Persamaan Regresi Linier Sederrhana.....	94
Lampiran 21	Grafik Persamaan Regresi.....	95
Lampiran 22	Tabel Untuk Menghitung $\hat{Y} = a + bX$	96
Lampiran 23	Perhitungan Normalitas Galat Taksiran Y atas X.....	98
Lampiran 24	Perhitungan Rata-rata, Varians dan simpangan Baku.....	100
Lampiran 25	Perhitungan JK (G).....	101
Lampiran 26	Langkah Perhitungan Uji Normalitas Galat Taksiran $\hat{Y} = 35,09 + 1,327$	103
Lampiran 27	Perhitungan Uji Keberartian Regresi.....	104
Lampiran 28	Perhitungan Uji Kelinieran Regresi	105
Lampiran 29	Tabel ANAVA Untuk Uji Keberartian dan Uji Kelinieran Regresi.....	106
Lampiran 30	Perhitungan Koefisien Korelasi Product Moment.....	107
Lampiran 31	Perhitungan Uji Signifikansi (Uji t).....	108
Lampiran 32	Perhitungan Koefisien Determinasi.....	109
Lampiran 33	Tabel Skor Dominan Sub Indikator Variabel X (Insentif).....	110
Lampiran 34	Perhitungan Indikator yang Dominan Variabel x (Insentif).....	111
Lampiran 35	Tabel Nilai-nilai r Product Moment Dari Pearson.....	112
Lampiran 36	Nilai Kritis L Uji Liliefors.....	113

Lampiran 37	Tabel Kurva Normal Persentase.....	114
Lampiran 38	Nilai Persentil Untuk Distribusi t.....	115
Lampiran 39	Nilai Persentil Untuk Distribusi F.....	116
Lampiran 40	Gambaran Umum Perusahaan.....	120
Lampiran 41	Daftar Riwayat hidup.....	121

DAFTAR TABEL

III.1	Kisi-kisi Instrumen Insentif	40
III.2	Instrumen Penilaian Skala Likert.....	40
III.3	Tabel ANAVA.....	47
IV.1	Distribusi Frekuensi Produktivitas Kerja Karyawan.....	50
IV.2	Distribusi Frekuensi Insentif	52
IV.3	Rata-rata Hitung Skor Indikator Insentif.....	53
IV.4	Hasil uji Normalitas Galat Taksiran.....	55
IV.5	Tabel Anava.....	56
IV.6	Pengujian Signifikansi Koefesien Korelasi Sederhana X dan Y.....	58

DAFTAR GAMBAR

IV.1	Grafik Histogram Produktivitas Kerja.....	51
IV.2	Grafik Histogram Insentif.....	53
IV.3	Grafik Persamaan Regresi.....	54