

DAFTAR ISI

ABSTRAK	i
ABSTRACT	ii
LEMBAR PENGESAHAN	Error! Bookmark not defined.
PERNYATAAN ORISINALITAS	Error! Bookmark not defined.
LEMBAR MOTTO DAN PERSEMBAHAN	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Identifikasi Masalah	7
C. Pembatasan Masalah	8
D. Perumusan Masalah	8
E. Kegunaan Penelitian	9
BAB II KAJIAN TEORETIK	10
A. Deskripsi Konseptual	10
1 Kinerja	10
2 Budaya Organisasi	17
3 Komitmen Organisasi	27

B.	Hasil Penelitian Yang Relevan	35
C.	Kerangka Teoretik.....	43
D.	Perumusan Hipotesis.....	45
BAB III METODOLOGI PENELITIAN.....		46
A.	Tujuan Penelitian	46
B.	Tempat dan Waktu Penelitian	46
1	Tempat Penelitian	46
2	Waktu Penelitian.....	47
C.	Metode Penelitian.....	47
1	Metode	47
2	Konstelasi Hubungan Antar Variabel	48
D.	Populasi dan Sampling.....	49
E.	Teknik Pengumpulan Data.....	50
1	Kinerja (Variabel Y)	50
2	Budaya Organisasi (Variabel X 1).....	51
3	Komitmen Organisasi (Variabel X 2).....	56
F.	Teknik Analisis Data.....	61
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....		66
A.	Deskripsi Data.....	66
1.	Kinerja (Y).....	66

2. Budaya Organisasi (X1).....	68
3. Komitmen Organisasi (X2).....	71
B. Analisis Data	74
1. Persamaan Garis Regresi	74
a. Budaya Organisasi	74
b. Komitmen Organisasi	75
2. Pengujian Persyaratan Analisis.....	76
a. Uji Normalitas Galat Taksiran Regresi Y atas X 1.....	76
b. Uji Normalitas Galat Taksiran Regresi Y atas X 2	77
c. Uji Linieritas Regresi Y atas X 1	78
d. Uji Linieritas Regresi Y atas X 2.....	78
3. Pengujian Hipotesis Penelitian	79
a. Uji Hipotesis Y atas X 1	79
b. Uji Hipotesis Y atas X 2	81
C. Pembahasan.....	83
BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN	84
A. Kesimpulan	84
a. Budaya Organisasi dengan Kinerja.....	84
b. Komitmen Organisasi dengan Kinerja.....	85
B. Implikasi.....	86

a. Budaya Organisasi dengan Kinerja	86
b. Komitmen Organisasi dengan Kinerja.....	87
C. Saran.....	88
DAFTAR PUSTAKA	90
LAMPIRAN.....	92
DAFTAR RIWAYAT HIDUP.....	205

DAFTAR TABEL

Tabel II. 1	Matriks Hasil Penelitian Terdahulu.....	40
Tabel II. 2	Persamaan dan Perbandingan Penelitian.....	41
Tabel III. 1	Kisi – kisi Instrumen Budaya Organisasi.....	52
Tabel III. 2	Skala Penilaian Instrumen Budaya Organisasi	53
Tabel III. 3	Kisi – kisi Instrumen Budaya Organisasi.....	57
Tabel III. 4	Skala Penilaian Instrumen Budaya Organisasi	58
Tabel IV. 1	Distribusi Frekuensi Kinerja.....	67
Tabel IV. 2	Distribusi Frekuensi Budaya Organisasi.....	69
Tabel IV. 3	Rata – rata Hitung Skor Indikator Budaya Organisasi	71
Tabel IV. 4	Distribusi Frekuensi Komitmen Organisasi.....	72
Tabel IV. 5	Rata – rata Hitung Skor Indikator Komitmen Organisasi....	74
Tabel IV. 6	Hasil Uji Normalitas Galat Taksiran Regresi Y atas X 1	77
Tabel IV. 7	Hasil Uji Normalitas Galat Taksiran Regresi Y atas X 2	78
Tabel IV. 8	Anava untuk Keberartian dan Linearitas Pers Regresi X1 ..	80
Tabel IV. 9	Pengujian Signifikan Koefisien Korelasi Sederhana X1	80
Tabel IV. 10	Anava untuk keberartian dan Linearitas Pers. Regresi X2 .	82
Tabel IV. 11	Pengujian Signifikan Koefisien Korelasi Sederhana X2	82

DAFTAR GAMBAR

Gambar IV. 1 Grafik Histogram Kinerja	68
Gambar IV. 2 Grafik Histogram Budaya Organisasi	70
Gambar IV. 3 Grafik Histogram Komitmen Organisasi	73
Gambar IV. 4 Grafik Hubungan antara X1 ke Y	75
Gambar IV. 5 Grafik Hubungan antara X2 ke Y	76

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1–Surat Pengajuan Izin Penelitian.....	92
Lampiran 2–Surat Balasan Izin Penelitian.....	93
Lampiran 3–Kuesioner Uji Coba	94
Lampiran 4–Data Responden Uji Coba	101
Lampiran 5–Skor Uji Coba Variabel X 1	102
Lampiran 6–Perhitungan Analisis Butir Variabel X 1	103
Lampiran 7–Data Perhitungan Validitas X 1	105
Lampiran 8–Hitung Kembali Variabel X 1.....	106
Lampiran 9–Data Uji Coba X 1 setelah hitung kembali	107
Lampiran 10–Perhitungan varians butir, varians, reliabilitas X 1	108
Lampiran 11– Skor Uji coba Variabel X 2	109
Lampiran 12–Perhitungan Analisis Butir Variabel X 2.....	110
Lampiran 13–Data perhitungan validitas Variabel X 2	112
Lampiran 14–Hitung Kembali Data Uji Coba X 2	113
Lampiran 15–Data Hitung Kembali X 2.....	114
Lampiran 16–Perhitungan Varians Butir, Varians Total dan Reliabilitas.....	115
Lampiran 17–Kuesioner Final	116
Lampiran 18–Data Responden Final	122
Lampiran 19–Data Penelitian Variabel Y (Kinerja).....	125
Lampiran 20–Proses Perhitungan Menggambar Grafik Histogram Y	129
Lampiran 21–Grafik Histogram Variabel Y	130

Lampiran 22-Data Mentah Variabel X 1	131
Lampiran 23-Data Mentah Variabel X 1 dan Y.....	135
Lampiran 24- Rekapitulasi Skor Total Instrumen Hasil Penelitian X 1 .	137
Lampiran 25-Proses Perhitungan Menggambar Histogram X1	139
Lampiran 26-Grafik Histogram X 1.....	140
Lampiran 27-Tabel Perhitungan rata-rata, varians, dan simpangan X1....	141
Lampiran 28-Perhitungan rata-rata, varians dan simpangan baku X1	143
Lampiran 29-Perhitungan Persamaan Regresi X1	144
Lampiran 30-Grafik Persamaan Regresi X 1 dengan Y.....	145
Lampiran 31-Tabel untuk menghitung X 1.....	146
Lampiran 32-Tabel Perhitungan rata-rata, varians, dan simpangan X1....	148
Lampiran 33-Perhitungan Rata-rata, varians, simpangan baku X1	150
Lampiran 34-Perhitungan Normalitas Galat Taksiran X 1	151
Lampiran 35-Langkah Perhitungan Uji Normalitas Galat Taksiran X1 .	154
Lampiran 36-Perhitungan JK (G) X1.....	155
Lampiran 37-Perhitungan Uji Keberartian Regresi X 1	157
Lampiran 38-Perhitungan Uji Kelinieran Regresi X 1	158
Lampiran 39-Tabel Anava untuk Uji Keberartian dan Kelinieran X 1...	159
Lampiran 40-Perhitungan Uji Keberartian Uji t X1	160
Lampiran 41-Perhitungan Koefisien Korelasi Product Moment X 1.....	161
Lampiran 42-Perhitungan Koefisien Determinasi X 1.....	162
Lampiran 43-Hasil Skor Dominan X 1	163
Lampiran 44-Data Mentah Variabel X 2	164

Lampiran 45-Data Mentah Variabel X 2 dengan Variabel Y	167
Lampiran 46 Rekapitulasi Skor Total Instrumena Hasil Penelitian.....	169
Lampiran 47-Proses Perhitungan Menggambar Grafik Histogram X 2 .	171
Lampiran 48-Grafik Histogram X 2.....	172
Lampiran 49- Tabel perhitungan rata-rata,varians,dan simpangan X2...	173
Lampiran 50-Perhitungan Rata-rata,varians,dan simpangan baku X2....	175
Lampiran 51-Perhitungan Persamaan Regresi Linear Sederhana X 2....	176
Lampiran 52 –Grafik Persamaan Regresi X2 ke Y	177
Lampiran 53-Tabel untuk Menghitung X 2	178
Lampiran 54- Tabel Perhitungan Rata-Rata, Varians dan Simpangan X2	180
Lampiran 55-Perhitungan Rata-rata, varian, simpangan X 2.....	182
Lampiran 56-Perhitungan Normalitas Galat Taksiran Y atas X 2	183
Lampiran 57-Langkah Perhitungan Uji Normalitas Galat Taksiran X 2	186
Lampiran 58-Perhitungan JK (G) X 2.....	187
Lampiran 59-Perhitungan Uji Keberartian Regresi X2	189
Lampiran 60-Perhitungan Uji Kelinearan Regresi X2.....	190
Lampiran 61-Tabel Anava Uji Keberartian dan Kelinearan Regresi X2.	191
Lampiran 62-Koefisien Korelasi Uji-t X2	192
Lampiran 63-Perhitungan Korelasi Product Moment X 2.....	193
Lampiran 64-Perhitungan Koefisien Determinasi X 2.....	194
Lampiran 65-Hasil Skor Dominan X2	195
Lampiran 66-Tabel nilai-nilai r Product Moment dari Pearson	196
Lampiran 67-Nilai Kritis L untuk Uji Liliefors	197

Lampiran 68-Tabel Kurva Normal Persentase.....	198
Lampiran 69-Nilai Persentil untuk Distribusi t.....	199
Lampiran 70-Nilai Persentil untuk Distirbusi F.....	200
Lampiran 71-Dokumentasi Penelitian	204