

DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK	iii
ABSTRAC	iv
LEMBAR PENGESAHAN	v
PERNYATAAN ORISINILITAS	vi
LEMBAR PENGESAHAN	vii
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI	x
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xv
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Perumusan Masalah	10
C. Tujuan Penelitian	10
D. Kegunaan Penelitian	10
BAB II KAJIAN TEORITIK	13
A. Deskripsi Konseptual	13
B. Hasil Penelitian yang Relevan	25
C. Kerangka Teoritik	32
D. Perumusan Hipotesis	35
BAB III METODELOGI PENELITIAN	36

A. Waktu dan Tempat Penelitian	36
B. Metode Penelitian	36
C. Populasi dan Sampling	37
D. Teknik Pengumpulan Data	39
E. Teknik Analisis Data	52
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	58
A. Deskripsi Data	58
B. Pengujian Hipotesis	68
C. Pembahasan	77
BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN	80
A. Kesimpulan	80
B. Implikasi	81
C. Saran	82
DAFTAR PUSTAKA	83

DAFTAR TABEL

	Halaman
TABEL I.1 Data <i>Turnover</i> PT. Bina Usaha Mandiri Sejahtera	5
TABEL II.1 Matriks Hasil Penelitian Terdahulu	30
TABEL III.1 Teknik Pengambilan Sampel	38
TABEL III.2 Kisi-Kisi Instrumen Variabel <i>Turnover Intention</i> (Y)	40
TABEL III.3 Skala Penilaian untuk Instrumen <i>Turnover Intention</i>	40
TABEL III.4 Tabel Interpretasi Reliabilitas	43
TABEL III.5 Kisi-Kisi Instrumen Variabel Kompensasi (X1)	44
TABEL III.6 Skala Penilaian untuk Instrumen Kompensasi	45
TABEL III.7 Tabel Interpretasi Reliabilitas	47
TABEL III.8 Kisi-Kisi Instrumen Variabel Lingkungan Kerja (X2)	49
TABEL III.9 Skala Penilaian untuk Instrumen Lingkungan Kerja	49
TABEL III.10 Tabel Interpretasi Reliabilitas	52
TABEL IV.1 Distribusi Frekuensi Variabel <i>Turnover Intention</i>	58
TABEL IV.2 Rata-rata Hitung Skor Variabel <i>Turnover Intention</i>	61
TABEL IV.3 Distribusi Frekuensi Variabel Kompensasi	62
TABEL IV.4 Rata-rata Hitung Skor Variabel Kompensasi	64
TABEL IV.5 Distribusi Frekuensi Variabel Lingkungan Kerja	65
TABEL IV.6 Rata-rata Hitung Skor Variabel Lingkungan Kerja	67
TABEL IV.7 Uji Normalitas	68
TABEL IV.8 Uji Linearitas Variabel X1 dengan Y	70
TABEL IV.9 Uji Linearitas Variabel X2 dengan Y	70

TABEL IV.10 Uji Multikolinearitas	71
TABEL IV.11 Uji Heteroskedastisitas	72
TABEL IV.12 Uji Regresi Berganda	74
TABEL IV.13 Uji F	75
TABEL IV.14 Uji t	76
TABEL IV.15 Uji Koefisien Determinasi	77

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
GAMBAR I.1 Persepsi Karyawan Terhadap <i>Turnover Intention</i>	6
GAMBAR III.1 Konstelasi Hubungan	37
GAMBAR IV.1 Grafik Histogram Variabel Y (<i>Turnover Intention</i>)	60
GAMBAR IV.2 Grafik Histogram Variabel X1 (Kompensasi)	63
GAMBAR IV.3 Grafik Histogram Variabel X2 (Lingkungan Kerja)	66
GAMBAR IV.4 Uji Normalitas Probability Plot	69
GAMBAR IV.4 Scatterplot Heterokedastisitas	73

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
LAMPIRAN 1. Surat Keterangan Penelitian	86
LAMPIRAN 2. Surat Keterangan dari Perusahaan	87
LAMPIRAN 3. Kuesioner Uji Coba	88
LAMPIRAN 4. Uji Validitas Turnover Intention	97
LAMPIRAN 5. Uji Validitas Kompensasi	99
LAMPIRAN 6. Uji Validitas Lingkungan Kerja	101
LAMPIRAN 7. Uji Reliabilitas Turnover Intention	104
LAMPIRAN 8. Uji Reliabilitas Kompensasi	105
LAMPIRAN 9. Uji Reliabilitas Lingkungan Kerja	106
LAMPIRAN 10. Kuesioner Final	115
LAMPIRAN 11. Data Penelitian X1, X2 dan Y	117
LAMPIRAN 12. Distribusi Data Variabel X1, X2 dan Y	114
LAMPIRAN 13. Tabel Data Frekuensi Distribusi Variabel Y	119
LAMPIRAN 14. Tabel Data Frekuensi Distribusi Variabel X1	120
LAMPIRAN 15. Tabel Data Frekuensi Distribusi Variabel X2	121
LAMPIRAN 16. Koefisien Regresi Linear Berganda	122
LAMPIRAN 17. Uji Normalitas	123
LAMPIRAN 18. Uji Linearitas	124
LAMPIRAN 19. Uji Heterokedastisitas	125
LAMPIRAN 20. Uji F dan Uji t	126
LAMPIRAN 21. Uji R ²	127
LAMPIRAN 22. Tabel Isaac	128

LAMPIRAN 23. Tabel r Product Moment	129
LAMPIRAN 24. F tabel	130
LAMPIRAN 25. T tabel	131

