

DAFTAR ISI

Halaman

ABSTRAK.....	iii
ABSTRACT	iv
LEMBAR PENGESAHAN.....	v
LEMBAR PERNYATAAN ORISINALITAS.....	vi
LEMBAR PERSEMPAHAN	vii
KATA PENGANTAR.....	viii
DAFTAR ISI	x
DAFTAR TABEL	xiv
DAFTAR GAMBAR.....	xv
DAFTAR LAMPIRAN	xvi

BAB I PENDAHULUAN

A. Latar Belakang Masalah	1
B. Identifikasi Masalah	7
C. Pembatasan Masalah	7
D. Perumusan Masalah.....	8
E. Kegunaan Penelitian.....	8

BAB II PENYUSUNAN KERANGKA TEORETIS DAN PENGAJUAN HIPOTESIS

A. Deskripsi Teoretis

1. Burnout	11
2. Gender	22
B. Kerangka Berpikir	29
C. Perumusan Hipotesis	31

BAB III METODOLOGI PENELITIAN

A. Tujuan Penelitian	32
B. Tempat dan WaktuPenelitian.....	32
C. Metode Penelitian.....	32
D. Teknik Pengambilan Sampel	33
E. Instrument Penelitian.....	34
1. Burnout	34
a. Definisi Konseptual.....	34
b. Definisi Operasional.....	35
c. Kisi-kisi instrumen	35
2. Gender	
a. Definisi Konseptual.....	36
b. Definisi Operasional.....	36
F. Desain Penelitian.....	37
G. Teknik Analisis Data.....	37
1. Uji Persyaratan Analisis	38
a. Uji Normalitas.....	38
b. Uji Homogenitas	39

2. Uji Hipotesis	40
BAB IV HASIL PENELITIAN	
A. Deskripsi Data	42
1. Burnout Laki-laki	42
2. Burnout Perempuan	43
B. Analisis Data.....	45
1. Uji Persyaratan Analisis	45
a. Uji Normalitas.....	45
b. Uji Homogenitas	46
2. Pengujian Hipotesis Penelitian	47
C. Interpretasi Penelitian.....	47
D. Keterbatasan Penelitian	48
BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN	
A. Kesimpulan	49
B. Implikasi	50
C. Saran.....	51
DAFTAR PUSTAKA.....	52
LAMPIRAN	54
DAFTAR RIWAYAT HIDUP	

DAFTAR TABEL

Tabel	Judul
Halaman	
III.1. Jumlah Populasi Karyawan	33
III.2. Jumlah sampel karyawan.....	34
III.3.Kisi-kisi instrument <i>burnout</i>	35
III.4 .Skala Penilaian <i>burnout</i>	36
III.5. Kisi-kisi instrument gender.....	37
III.6. Tabel Desain Penelitian.....	37
IV.1.Tabel frekuensi X1.....	42
IV.2. Tabel frekuensi X2.....	44
IV.3. Tabel uji normalitas	46

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Judul	
Halaman		
IV.1 Grafik Histogram X1	43	
IV.2 Grafik Histogram X2	45	

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Judul	Halaman
1.	Instrumen Penelitian <i>burnout</i>	54
2.	Data penelitian <i>burnout</i>	56
3.	Data penelitian laki-laki	60
4.	Data penelitian perempuan	62
5.	Analisis indikator X1	64
6.	Analisis indicator X2.....	66
7.	Kesimpulan analisis	68
8.	Data <i>burnout</i> berdasarkan Gender	69
9.	Tabel perhitungan rata-rata, varians dan simpangan baku X1	71
10.	Tabel perhitungan rata-rata, varians dan simpangan baku X2	73
11.	Proses perhitungan menggambar grafik X1	74
12.	Proses perhitungan menggambar grafik X2	76
13.	Perhitungan uji normalitas X1	78
14.	Perhitungan uji normalitas X2	81
15.	Perhitungan uji Homogenitas	84
16.	Uji hipotesis	85
17.	Surat penelitian	87
18.	Data karyawan	88
19.	Daftar Tabel statistik	95