

DAFTAR ISI

LEMBAR PERNYATAAN	iii
HALAMAN PERSETUJUAN.....	iv
HALAMAN PENGESAHAN.....	v
HALAMAN MOTTO	vi
HALAMAN PERSEMBAHAN	vii
UCAPAN TERIMA KASIH.....	viii
DAFTAR TABEL.....	xv
DAFTAR GAMBAR	xvi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xvii
ABSTRAK	xviii
ABSTRACT.....	xix
BAB 1	1
PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Identifikasi Masalah	6
1.3. Batasan Masalah.....	12
1.3.1 Variabel Innovative Work Behaviour.....	12
1.3.2 Variabel Job Insecurity	12
1.3.3 Variabel Coworker Support.....	12
1.4. Rumusan Masalah	13
1.5. Tujuan Penelitian.....	13
1.6. Manfaat Penelitian.....	13
1.6.1. Manfaat Teoritis	13
1.6.2. Manfaat Praktis	14
BAB II.....	15
KAJIAN PUSTAKA.....	15
2.1. Innovative Work Behaviour	15
2.1.1. Definisi.....	15

2.1.2.	Dimensi	18
2.1.3.	Faktor	22
2.2.	Job Insecurity	23
2.2.1.	Definisi	23
2.2.2.	Dimensi	27
2.2.3.	Faktor	27
2.2.4.	Dampak	29
2.3.	Coworker Support	30
2.3.1.	Definisi	30
2.3.2.	Indikator	33
2.3.3.	Dimensi	33
2.4.	Keterikatan antara Job Insecurity dan Coworker Support terhadap Innovative Work Behaviour	34
2.5.	Kerangka Konseptual	41
2.6.	Hipotesis	42
BAB III	43
METODE PENELITIAN	43
3.1	Tipe Penelitian	43
3.2	Identifikasi Variabel Penelitian	44
3.3	Definisi Operasional Variabel Penelitian	45
3.3.1	Variabel Innovative Work Behaviour	45
3.3.2	Variabel Job Insecurity	45
3.3.3	Variabel Coworker Support	46
3.4	Populasi dan Teknik Sampling	46
3.4.1	Populasi	46
3.4.2	Teknik Sampling	47
3.5	Teknik Pengumpulan Data	48
3.5.1	Alat Pengumpul Data	48
3.5.2	Validitas Alat Ukur	50
3.6	Reliabilitas Alat Ukur	52
3.7	Teknik Analisis Data	53
3.7.1	Analisa Statistika Deskriptif	53

3.7.2	Uji Asumsi	53
3.7.3	Uji Regresi	53
BAB IV	55
HASIL PENELITIAN	55
4.1	Gambaran Subjek Penelitian	55
4.2	Pelaksanaan Penelitian	59
4.2.1	Persiapan Penelitian	59
4.2.2	Penyusunan Instrumen Penelitian	59
4.2.3	Pengambilan Data	61
4.2.4	Hambatan Penelitian	61
4.3	Hasil Penelitian.....	62
4.3.1	Deskripsi Data Penelitian.....	62
4.3.2	Analisis Deskriptif Berdasarkan Norma	64
4.3.3	Uji Asumsi	67
4.3.4	Uji Korelasi.....	72
4.3.5	Uji Regresi	73
4.4	Pembahasan	79
BAB V	93
SIMPULAN DAN SARAN	93
5.1	Kesimpulan.....	93
5.2	Saran.....	93
5.2.1	Penelitian Selanjutnya.....	93
5.2.2	Sektor Pariwisata.....	94
DAFTAR PUSTAKA	95
LAMPIRAN	101

DAFTAR TABEL

Tabel 3. 1 Blueprint alat ukur Innovative Work Behaviour.....	48
Tabel 3. 2 Blueprint alat ukur Job Insecurity	49
Tabel 3. 3Blueprint alat ukur Coworker Support.....	50
Tabel 3. 4 Hasil Professional Judgement	51
Tabel 3. 5 Derajat Koefisien Reliabilitas	52
Tabel 3. 6 Koefisien Alat Ukur	53
Tabel 4. 1 Rekapitulasi subjek berdasarkan Jenis Kelamin	55
Tabel 4. 2 Rekapitulasi subjek berdasarkan Umur	55
Tabel 4. 3 Rekapitulasi subjek berdasarkan Pendidikan Terakhir	56
Tabel 4. 4 Rekapitulasi subjek berdasarkan Lama Bekerja	56
Tabel 4. 5 Rekapitulasi subjek berdasarkan Tempat Kerja.....	57
Tabel 4. 6 Hasil Uji Deskripsi.....	62
Tabel 4. 7 Hasil Penormaan Standfive Skala Job Insecurity	65
Tabel 4. 8 Hasil Penormaan Standfive Skala Coworker Support	65
Tabel 4. 9 Hasil Penormaan Standfive Skala Innovative Work Behaviour	66
Tabel 4. 10 Hasil Uji Normalitas Kolmogorof-Smirnov	68
Tabel 4. 11 Hasil Uji Linearitas	69
Tabel 4. 12 Hasil Uji Multikolinearitas.....	70
Tabel 4. 13 Hasil Uji Korelasi Variabel Independen dengan Variabel Dependen.....	72
Tabel 4. 14 Hasil Uji Regresi Sederhana Variabel X1 dan X2 ke Variabel Y	74
Tabel 4. 15 Hasil Uji Regresi Berganda	75
Tabel 4. 16 Hasil Uji Regresi Berganda secara Partial	76
Tabel 4. 17 Uji Regresi Sederhana Job Insecurity terhadap Dimensi Innovative Work Behaviour	78
Tabel 4. 18 Uji Regresi Sederhana Coworker Support terhadap Dimensi Innovative Work Behaviour	79

DAFTAR GAMBAR

Gambar 4. 1 Hasil Uji Homoskedastisitas 71

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Kuisisioner Penelitian	101
Lampiran 2 Data Subjek.....	107
Lampiran 3 Data Kasar Innovative Work Behaviour	110
Lampiran 4 Data Kasar Job Insecurity	113
Lampiran 5 Data Kasar Coworker Support.....	116
Lampiran 6 Output Analisis SPSS : Uji Reliabilitas.....	119
Lampiran 7 Output Data SPSS : Uji Normalitas.....	123
Lampiran 8 Output Data SPSS : Uji Linearitas	131
Lampiran 9 Output Data SPSS : Uji Multikolinearitas	135
Lampiran 10 Output Data SPSS : Uji Homokedastisitas	137
Lampiran 11 Output Data SPSS : Uji Korelasi.....	138
Lampiran 12 Output Data SPSS : Uji Regresi Sederhana.....	139
Lampiran 13 Output Data SPSS : Uji Regresi Berganda.....	141
Lampiran 14 Output Data SPSS : Uji Regresi Per Dimensi	143
Lampiran 15 Lembar Translasi Alat Ukur	148
Lampiran 16 Surat Permohonan Pengambilan Data	151
Lampiran 17 Surat Pernyataan Professional Judgment.....	152