

DAFTAR ISI

ABSTRAK	i
ABSTRACT	ii
LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI	Error! Bookmark not defined.
PERNYATAAN ORISINALITAS	Error! Bookmark not defined.
LEMBAR MOTTO DAN PERSEMBAHAN	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	xiv
DAFTAR GAMBAR	xvii
DAFTAR LAMPIRAN	xviii
BAB I	1
PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Identifikasi Masalah	9
C. Pembatasan Masalah	9
D. Perumusan Masalah	10
E. Kegunaan Penelitian	10
BAB II	11

KAJIAN TEORETIK.....	11
A. Deskripsi Konseptual	11
1. Niat Mengunjungi Pulau Belitung (PB).....	11
2. Motivasi	17
3. Norma Subyektif	23
4. Sikap.....	27
B. Hasil Penelitian yang Relevan	31
C. Kerangka Teoretik.....	56
D. Perumusan Hipotesis Penelitian.....	61
BAB III	62
METODOLOGI PENELITIAN.....	62
A. Tujuan Penelitian	62
B. Tempat dan Waktu Penelitian	62
1. Tempat Penelitian.....	62
2. Waktu Penelitian	63
C. Metode Penelitian.....	63
1. Metode.....	63
2. Kontelasi Hubungan Antar Variabel.....	64
D. Populasi dan Sampling.....	65
1. Populasi.....	65
2. Sampel.....	65

E.	Teknik Pengumpulan Data.....	66
1.	Niat Mengunjungi Pulau Belitung (PB).....	66
a.	Definisi Konseptual.....	66
b.	Definisi Operasional.....	66
c.	Kisi-kisi Instrumen Niat Mengunjungi Pulau Belitung (PB).....	66
d.	Validasi Instrumen Niat mengunjungi Pulau Belitung (PB).....	68
2.	Motivasi	72
a.	Definisi Konseptual.....	72
b.	Definisi Operasional.....	73
c.	Kisi-kisi Instrumen Motivasi	73
d.	Validasi Instrumen Motivasi	75
3.	Norma subyektif.....	77
a.	Definisi Konseptual.....	77
b.	Definisi Operasional.....	77
c.	Kisi-kisi Instrumen Norma Subyektif	77
d.	Validasi Instrumen Norma Subyektif.....	79
4.	Sikap.....	81
a.	Definisi Konseptual.....	81
b.	Definisi Operasional.....	81
c.	Kisi-kisi Instrumen Sikap.....	81
d.	Validasi Instrumen Sikap	83
F.	Teknik Analisis Data.....	85
1.	Analisis Deskriptif	85

2.	Pengujian Persyaratan Analisis	85
a.	Uji Normalitas Kolmogorov-Smirnov	85
b.	Uji Linieritas Regresi	86
c.	Uji Asumsi Klasik	87
1.	Uji Multikolinearitas	87
2.	Uji Heteroskedastisitas	89
3.	Uji Hipotesis	91
a.	Analisis Regresi Linier	91
b.	Uji Koefisien Regresi Parsial (Uji-t)	92
c.	Uji Koefisien Determinasi (R^2)	94
BAB IV		95
HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN		95
A.	Deskripsi Data	95
1.	Deskripsi Data Responden	95
a.	Domisili	95
b.	Jenis Kelamin dan Tingkat Pendidikan	97
c.	Jenis Kelamin dan Status Pernikahan	98
d.	Responden pernah Mengunjungi Pulau Belitung dan Jumlah Kunjungan	98
2.	Deskripsi Data Variabel	99
a.	Variabel Niat Mengunjungi Pulau Belitung	99
b.	Variabel Motivasi	103

c.	Variabel Norma Subyektif	106
d.	Variabel Sikap.....	109
B.	Pengujian Hipotesis.....	112
1.	Pengujian Persyaratan Analisis	112
a.	Uji Normalitas Kolmogorov-Smirnov	112
b.	Uji Linieritas Regresi	116
c.	Uji Asumsi Klasik.....	118
1.	Uji Multikolinieritas.....	119
2.	Uji Heteroskedastisitas.....	121
2.	Uji Hipotesis	124
a.	Analisis Regresi Linier.....	124
b.	Uji Koefisien Regresi Parsial (Uji t).....	128
c.	Analisis Koefisien Determinasi (R^2).....	131
1.	Koefisien Determinasi X_1 terhadap Y	131
2.	Koefisien Determinasi X_2 terhadap Y.....	132
3.	Koefisien Determinasi X_3 terhadap Y.....	132
4.	Koefisien Determinasi Secara Keseluruhan.....	133
C.	PEMBAHASAN	134
1.	Motivasi dengan Niat Mengunjungi Pulau Belitung.....	134
2.	Norma Subyektif dengan Niat Mengunjungi Pulau Belitung	136
3.	Sikap dengan Niat Mengunjungi Pulau Belitung.....	137
BAB V.....		139

KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN	139
A. Kesimpulan	139
1. Motivasi terhadap Niat Mengunjungi Pulau Belitung	139
2. Norma Subyektif terhadap Niat Mengunjungi Pulau Belitung	140
3. Sikap terhadap Niat Mengunjungi Pulau Belitung	141
A. Implikasi.....	142
1. Motivasi terhadap Niat Mengunjungi Pulau Belitung	142
2. Norma Subyektif terhadap Niat Mengunjungi Pulau Belitung	143
3. Sikap terhadap Niat Mengunjungi Pulau Belitung	144
B. Saran.....	145
DAFTAR PUSTAKA	147
LAMPIRAN.....	153
DAFTAR RIWAYAT HIDUP.....	248

DAFTAR TABEL

Tabel I. 1 Daftar tempat wisata di Pulau Belitung	2
Tabel I. 2 Data Kunjungan Wisatawan Pulau Belitung Tahun 2009-2014.....	3
Tabel I. 3 Jumlah Kunjungan Wisatawan yang Berkunjung ke Bali	3
Tabel II. 1 Matriks Variabel.....	54
Tabel II. 2 Penelitian Terdahulu.....	55
Tabel II. 3 Referensi Jurnal.....	61
Tabel III. 1 Kisi-Kisi Instrumen Niat Mengunjungi Pulau Belitung.....	67
Tabel III. 2 Skala Penilaian Instrumen Niat Mengunjungi Pulau Belitung	68
Tabel III. 3 Validasi Instrumen Niat Mengunjungi Pulau Belitung.....	71
Tabel III. 4 Kisi-Kisi Instrumen Motivasi.....	74
Tabel III. 5 Skala Penilaian Instrumen Motivasi	75
Tabel III. 6 Validasi Instrumen Motivasi.....	76
Tabel III. 7 Kisi-Kisi Instrumen Norma Subyektif	78
Tabel III. 8 Skala Penilaian Instrumen Norma Subyektif	79
Tabel III. 9 Validasi Instrumen Norma Subyektif.....	80
Tabel III. 10 Kisi-Kisi Instrumen Sikap.....	82
Tabel III. 11 Skala Penilaian Instrumen Sikap.....	83
Tabel III. 12 Validasi Instrumen Sikap	84
Tabel IV. 1 Domisili Responden.....	95
Tabel IV. 2 Jenis kelamin dan Usia	96
Tabel IV. 3 Jenis Kelamin dan Tingkat Pendidikan	97

Tabel IV. 4 Jenis Kelamin dan Status Pernikahan	98
Tabel IV. 5 Responden pernah Mengunjungi Pulau Belitung dan Jumlah Kunjungan	98
Tabel IV. 6 Statistik Deskriptif Niat Mengunjungi Pulau Belitung.....	100
Tabel IV. 7 Distribusi Frekuensi Niat Mengunjungi Pulau Belitung	101
Tabel IV. 8 Rata-rata Hitung Skor Indikator Variabel Niat Mengunjungi PB ...	102
Tabel IV. 9 Statistik Deskriptif Motivasi.....	103
Tabel IV. 10 Distribusi Frekuensi Motivasi.....	104
Tabel IV. 11 Rata-rata Hitung Skor Indikator Variabel Motivasi	105
Tabel IV. 12 Statistik Deskriptif Norma Subyektif	106
Tabel IV. 13 Distribusi Frekuensi Norma Subyektif	107
Tabel IV. 14 Rata-rata Hitung Skor Indikator Variabel Norma Subyektif	108
Tabel IV. 15 Statistik Deskriptif Sikap	109
Tabel IV. 16 Distribusi Frekuensi Sikap.....	110
Tabel IV. 17 Rata-rata Hitung Skor Indikator Variabel Sikap.....	111
Tabel IV. 18 Output Uji Normalitas Kolmogorov-Smirnov pada SPSS	113
Tabel IV. 19 Output SPSS Uji Linieritas Y atas X_1	117
Tabel IV. 20 Output SPSS Uji Linieritas Y atas X_2	117
Tabel IV. 21 Output SPSS Uji Linieritas Y atas X_3	118
Tabel IV. 22 Output Uji Multikolinieritas	120
Tabel IV. 23 Output Uji Heteroskedastisitas	122
Tabel IV. 24 Motivasi (X_1) terhadap Niat Mengunjungi Pulau Belitung (Y).....	125

Tabel IV. 25 Norma Subyektif (X_2) terhadap Niat Mengunjungi Pulau Belitung (Y)	126
Tabel IV. 26 Sikap (X_3) terhadap Niat Mengunjungi Pulau Belitung (Y).....	127
Tabel IV. 27 Hasil Uji Koefisien Regresi Parsial Motivasi	129
Tabel IV. 28 Hasil Uji Koefisien Regresi Parsial Norma Subyektif.....	130
Tabel IV. 29 Hasil Uji Koefisien Regresi Parsial	130
Tabel IV. 30 Koefisien Determinasi Motivasi terhadap Niat Mengunjungi PB .	131
Tabel IV. 31 Koefisien Determinasi Norma Subyektif &Niat Mengunjungi PB	132
Tabel IV. 32 Koefisien Determinasi sikap terhadap Niat Mengunjungi PB.....	133
Tabel IV. 33 Hasil Analisis Koefisien Determinasi.....	134

DAFTAR GAMBAR

Gambar I. 1 Perbandingan Jumlah Wisatawan Pulau Belitung dengan Bali	3
Gambar III. 1 Konstelasi X1, X2, X3 (Motivasi, Norma Subyektif, Sikap) dengan Y (Niat mengunjungi Pulau Belitung) Sumber: Data diolah oleh peneliti 2017....	66
Gambar IV. 1 Histogram Niat Mengunjungi Pulau Belitung	102
Gambar IV. 2 Histogram Motivasi	105
Gambar IV. 3 Histogram Norma Subyektif	108
Gambar IV. 4 Histogram Sikap.....	111
Gambar IV. 5 Normal Probability Plot Motivasi dengan Niat Mengunjungi Pulau Belitung	114
Gambar IV. 6 Normal Probability Plot Norma Subyektif dengan Niat Mengunjungi Pulau Belitung	115
Gambar IV. 7 Normal Probability Plot Sikap dengan Niat Mengunjungi Pulau Belitung	116
Gambar IV. 8 Grafik Persamaan Regresi $\hat{Y} = 35,809 + 0,722X_1$	126
Gambar IV. 9 Grafik Persamaan Regresi $\hat{Y} = 38,413 + 0,755X_2$	127
Gambar IV. 10 Grafik Persamaan Regresi $\hat{Y} = 37,320 + 0,737X_3$	128

DAFTAR LAMPIRAN

LAMPIRAN 1 Surat Penelitian	153
LAMPIRAN 2 Surat Keterangan Penelitian	154
LAMPIRAN 3 Data Responden Uji Coba	155
LAMPIRAN 4 Data Responden Sampel.....	156
LAMPIRAN 5 KUESIONER UJI COBA Niat Mengunjungi Pulau Belitung ...	160
LAMPIRAN 6 Hasil Instrumen Uji Coba Niat Mengunjungi PB (Y).....	164
LAMPIRAN 7 Langkah Perhitungan Exploratory Factor Analysis (EFA).....	165
LAMPIRAN 8 Hasil EFA & Reliabilitas Uji Coba Niat Mengunjungi PB (Y) .	166
LAMPIRAN 9 Kuesioner Uji Coba Motivasi	166
LAMPIRAN 10 Hasil Instrumen Uji Coba Motivasi (X ₁)	166
LAMPIRAN 11 Langkah Perhitungan Exploratory Factor Analysis (EFA).....	171
LAMPIRAN 12 Hasil EFA & Reliabilitas Uji Coba Motivasi (X ₁).....	172
LAMPIRAN 13 Kuesioner Uji Coba Norma Subyektif	174
LAMPIRAN 14 Hasil Instrumen Uji Coba Norma Subyektif (X ₂)	177
LAMPIRAN 15 Langkah Perhitungan Exploratory Factor Analysis (EFA).....	178
LAMPIRAN 16 Hasil EFA & Reliabilitas Uji Coba Norma Subyektif (X ₂)	179
LAMPIRAN 17 Kuesioner Uji Coba Sikap.....	182
LAMPIRAN 18 Langkah Perhitungan Exploratory Factor Analysis (EFA).....	185
LAMPIRAN 19 Hasil Instrumen Uji Coba Sikap (X ₃).....	186
LAMPIRAN 20 Hasil EFA & Reliabilitas Sikap (X ₃)	187
LAMPIRAN 21 Kuesioner Final Niat Mengunjungi Pulau Belitung.....	190

LAMPIRAN 22 Data Mentah Niat Mengunjungi Pulau Belitung (Y)	194
LAMPIRAN 23 Hasil EFA Final Niat Mengunjungi Pulau Belitung	197
LAMPIRAN 24 Validasi Final Niat Mengunjungi Pulau Belitung (Y)	198
LAMPIRAN 25 Proses Perhitungan Gambar Niat Mengunjungi PB (Y)	199
LAMPIRAN 26 Statistik Deskriptif Niat Mengunjungi Pulau Belitung	200
LAMPIRAN 27 Perhitungan Skor Dominan Indikator Niat Mengunjungi PB..	200
LAMPIRAN 28 Kuesioner Final Motivasi	202
LAMPIRAN 29 Data Mentah Motivasi (X ₁)	204
LAMPIRAN 30 Hasil EFA Final Motivasi (X ₁)	208
LAMPIRAN 31 Validasi Final Motivasi (X ₁)	209
LAMPIRAN 32 Proses Perhitungan Gambar Motivasi (X ₁)	210
LAMPIRAN 33 Statistik Deskriptif Motivasi (X ₁)	211
LAMPIRAN 34 Perhitungan Skor Dominan Indikator Motivasi (X ₁)	211
LAMPIRAN 35 Kuesioner Final Norma Subyektif (X ₂).....	213
LAMPIRAN 36 Data Mentah Norma Subyektif (X ₂).....	215
LAMPIRAN 37 Hasil EFA Final Norma Subyektif (X ₂)	219
LAMPIRAN 38 Validasi Final Norma Subyektif (X ₂).....	220
LAMPIRAN 39 Proses Perhitungan Gambar Norma Subyektif (X ₂).....	221
LAMPIRAN 40 Statistik Deskriptif Norma Subyektif (X ₂)	222
LAMPIRAN 41 Perhitungan Skor Dominan Indikator Norma Subyektif (X ₂)..	222
LAMPIRAN 42 Kuesioner Final Sikap	224
LAMPIRAN 43 Data Mentah Sikap (X ₃)	226
LAMPIRAN 44 Hasil EFA Final Sikap (X ₃).....	229

LAMPIRAN 45 Validasi Final Sikap (X_3)	230
LAMPIRAN 46 Proses Perhitungan Gambar Sikap (X_3)	231
LAMPIRAN 47 Statistik Deskriptif Sikap (X_3).....	232
LAMPIRAN 48 Perhitungan Skor Dominan Indikator Sikap (X_3)	232
LAMPIRAN 49 Uji Normalitas <i>Kolmogorov-Smirnov</i>	234
LAMPIRAN 50 Uji Multikolinieritas.....	236
LAMPIRAN 51 Uji Heterokedastisitas	236
LAMPIRAN 52 Analisis Regresi X_1 atas Y	239
LAMPIRAN 53 Uji Koefisien Regresi Parsial (Uji t) Motivasi (X_1)	239
LAMPIRAN 54 Analisis Koefisien Determinasi (X_1) atas Y.....	239
LAMPIRAN 55 Uji Linieritas Y atas X_1	241
LAMPIRAN 56 Analisis Regresi X_2 atas Y	241
LAMPIRAN 57 Uji Koefisien Regresi Parsial (Uji t) Norma Subyektif (X_2)....	241
LAMPIRAN 58 Analisis Koefisien Determinasi (X_2) atas Y.....	243
LAMPIRAN 59 Uji Linieritas Y atas X_2	243
LAMPIRAN 60 Analisis Regresi X_3 atas Y	243
LAMPIRAN 61 Uji Koefisien Regresi Parsial (Uji t) Sikap (X_3).....	244
LAMPIRAN 62 Analisis Koefisien Determinasi (X_2) atas Y.....	245
LAMPIRAN 63 Uji Linieritas Y atas X_3	245
LAMPIRAN 64 Tabel Uji.....	246
LAMPIRAN 65 Daftar Nama Responden.....	247