



DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
LEMBAR PENGESAHAN	ii
LEMBAR PERSETUJUAN	iii
LEMBAR PERNYATAAN KEASLIAN KARYA TULIS.....	iv
KATA PENGANTAR.....	v
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR GAMBAR.....	xii
INTISARI	xiii
ABSTRACT	xiv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Perumusan Masalah.....	5
1.3 Pertanyaan Riset	6
1.4 Tujuan Riset	7
1.5 Lingkup Riset	7
1.5.1 Model Riset	7
1.5.2 Objek Riset.....	8
1.5.3 Lokasi Riset.....	8
1.5.4 Waktu Riset.....	8
BAB II LANDASAN TEORI DAN PENGEMBANGAN HIPOTESIS	9
2.1 Landasan Teori	9
2.1.1 Niat Berkunjung.....	9
2.1.2 Getok Tular Elektronik	10
2.1.3 Sikap terhadap Destinasi.....	10
2.1.4 Citra Destinasi.....	11
2.2 Pengembangan Hipotesis	11



2.2.1	Hubungan antara Getok Tular Elektronik dengan Sikap terhadap Destinasi	11
2.2.2	Hubungan antara Getok Tular Elektronik dengan Citra Destinasi.....	12
2.2.3	Hubungan antara Getok Tular Elektronik dengan Niat Berkunjung.....	12
2.2.4	Hubungan antara Sikap terhadap Destinasi dengan Citra Destinasi	12
2.2.5	Hubungan antara Sikap terhadap Destinasi dengan Niat Berkunjung ..	13
2.2.6	Hubungan antara Citra Destinasi dengan Niat Berkunjung	13
2.3	Model Riset	14
BAB III METODE Riset		15
3.1	Strategi Riset	15
3.2	Definisi Operasional dan Pengukuran	16
3.2.1	Getok Tular Elektronik	16
3.2.2	Sikap terhadap Destinasi	17
3.2.3	Citra Destinasi	17
3.2.4	Niat Berkunjung	18
3.2.5	Skala Pengukuran.....	18
3.3	Desain Pengambilan Sampel	18
3.3.1	Metode Pengambilan Sampel.....	18
3.3.2	Unit Sampel.....	19
3.3.3	Ukuran Sampel.....	20
3.3.4	Lokasi Penelitian.....	20
3.4	Profil Responden	21
3.5	Obyek Riset	23
3.6	Metode Pengumpulan Data	27
3.7	Instrumen Riset.....	27
3.8	Pengujian Instrumen.....	28
3.8.1	Uji Kecukupan Sampel	28
3.8.2	Uji Validitas	29
3.8.3	Uji Reliabilitas	30
3.9	Metode Analisis Data	31
3.9.1	Metode Analisis	31



3.9.2	Uji Asumsi Klasik.....	32
3.9.3	Pengembangan Formula Dasar	32
3.9.4	Uji <i>Goodness of Fit</i>	34
3.9.5	Tingkat Signifikansi	34
3.9.6	Prosedur Pengujian Hipotesis	35
BAB IV ANALISIS DATA.....		36
4.1	Kualitas Data Penelitian	36
4.1.1	Uji Asumsi Klasik.....	36
4.1.2	Statistik Deskriptif	38
4.1.3	Korelasi Antar Variabel	39
4.2	Goodness of Fit Model	40
4.2.1	Model Regresi Pertama.....	41
4.2.2	Model Regresi Kedua.....	42
4.2.3	Model Regresi Ketiga	44
4.3	Pengujian Hipotesis	46
4.3.1	Hipotesis Pertama.....	46
4.3.2	Hipotesis Kedua	47
4.3.3	Hipotesis Ketiga	48
4.3.4	Hipotesis Keempat	50
4.3.6	Hipotesis Keenam	51
4.4	Ringkasan Hasil Pengujian Hipotesis.....	52
BAB V PENUTUP.....		54
5.1	Kesimpulan.....	54
5.2	Implikasi Manajerial.....	56
5.3	Keterbatasan Riset	58
5.4	Arahan Riset Mendatang	59
DAFTAR PUSTAKA		60
LAMPIRAN.....		63



DAFTAR TABEL

Tabel 3.1 Item Pengukuran Variabel Getok Tular Elektronik.....	16
Tabel 3.2 Item Pengukuran Variabel Sikap terhadap Destinasi.....	17
Tabel 3.3 Item Pengukuran Variabel Citra Destinasi.....	17
Tabel 3.4 Item Pengukuran Variabel Niat Berkunjung.....	18
Tabel 3.5 Profil Responden.....	22
Tabel 3.6 Hasil Uji KMO dan Bartlett.....	28
Tabel 3.7 Hasil Uji Validitas.....	30
Tabel 3.8 Hasil Uji Reliabilitas.....	31
Tabel 4.1 Hasil Uji <i>One Sample Kolmogorov-Smirnov</i>	37
Tabel 4.2 Hasil Uji Multikoleniaritas.....	38
Tabel 4.3 Statistik Deskriptif.....	39
Tabel 4.4 Korelasi Antar Variabel.....	40
Tabel 4.5 Nilai Koefisien Determinasi (R^2) pada Model I.....	41
Tabel 4.6 Nilai t-Statistik pada Model I.....	42
Tabel 4.7 Nilai Koefisien Determenasi (R^2) pada Model II.....	42
Tabel 4.8 Nilai F-Statistik pada Model II.....	43
Tabel 4.9 Nilai t-Statistik pada Model II.....	43
Tabel 4.10 Nilai Koefisien Determenasi (R^2) pada Model III.....	44
Tabel 4.11 Nilai F-Statistik pada Model III.....	45
Tabel 4.12 Nilai t-Statistik pada Model III.....	45
Tabel 4.13 Tabel Ringkasan Pengujian Hipotesis.....	52



DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Model Penelitian.....	14
Gambar 3.1 Peta Indonesia.....	21
Gambar 3.2 Pantai Parangtritis.....	24
Gambar 3.3 Jalan Malioboro.....	24
Gambar 3.4 Pagelaran Wayang.....	25
Gambar 3.5 Gudeg.....	26
Gambar 3.6 Candi Prambanan.....	26
Gambar 4.1 Bagan Model Riset Ringkasan Pengujian Hipotesis.....	53