



PENELITIAN SKRIPSI STRATA SATU
Pengaruh Lokasi, Fasilitas, dan Harga Terhadap Kepuasan Pelanggan di
Wahana Wisata Jati Park Magetan
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONOROGO

Hal : Pengambilan Data Responden
Lampiran : 3 Lembar

Kepada Yth :
Bapak/Ibu/Saudara/i
Pengunjung Wahawisata Jatipark Magetan
Di Tempat

Assalamu'alaikum Wr. Wb.
Salam Sejahtera Untuk Kita Semua,

Dalam rangka menyelesaikan tugas skripsi pada Program Study Manajemen Fakultas Ekonomi Universitas Muhammadiyah Ponorogo. Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Risky Danu Ramanda
NIM : 14413454
Program Study : Manajemen
Status : Peneliti
Judul Penelitian : Pengaruh Lokasi, Fasilitas, dan Harga Terhadap Kepuasan Pengunjung Wahanawisata Jatipark Magetan.

Dengan ini, Saya memohon bantuan Bapak/Ibu/Sudara/i peengunjung Wahana Wisata Jatipark agar berkenan memberikan jawaban atas pernyataan kuisisioner yang telah saya siapkan dilembar berikutnya. Penelitian ini bertujuan untuk melihat pengaruh lokasi, fasilitas, dan harga terhadap kepuasan pelanggan agar juga sebagai bahan evaluasi kedepanya.

Demikian atas perhatiannya saya ucapkan terima kasih.

Wassalamu'alaikum Wr Wb.

Ponorogo, 10 Desember
2018
Hormat Saya,
Peneliti

Risky Danu Ramanda
NIM. 14413454



PENELITIAN SKRIPSI STRATA SATU
Pengaruh Lokasi, Fasilitas, dan Harga Terhadap Kepuasan Pelanggan di
Wahana Wisata Jati Park Magetan
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONOROGO

PANDUAN PENGISIAN KUISIONER

Panduan pengisian kuesioner :

- 1) Bapak/Ibu/Saudara/i silahkan untuk membaca panduan ini hingga selesai.
- 2) Pengisian kuisisioner dapat dilakukan melalui offline maupun online dengan cara sebagai berikut :
 - a. Offline : pengisian dilakukan dengan langsung melalui lembar kuisisioner yang disebar oleh peneliti.
 - b. Online : Pengisian dapat dilakukan online dengan mengakses pada situs laman di <http://bit.ly/Penelitian-Jati-Park>
 - c. Berilah tanda [✓] untuk kolom Jenis Kelamin, Usia, Pekerjaan, dan Asal sesuai dengan pribadi diri anda.
 - d. Berilah tanda [✓] untuk setiap pernyataan ini sesuai dengan kenyataan dalam kolom yang tersedia.
 - e. Setiap pernyataan diwakili oleh penilaian persepsi anda yang diterangkan :
5 = Sangat Setuju [SS]
4 = Setuju [S]
3 = Cukup Setuju[CS]
2 = Tidak Setuju [TS]
1 = SangatTidak Setuju (ATS)
 - f. Mohon Anda hanya memberikan **satu** tanda [✓] pada setiap kolom pernyataan.
 - g. Setiap jawaban Anda sangat penting untuk penelitian ini dan juga berkontribusi terhadap pengembangan ilmu pengetahuan.
 - h. Terima Kasih



PENELITIAN SKRIPSI STRATA SATU
Pengaruh Lokasi, Fasilitas, dan Harga Terhadap Kepuasan Pelanggan di
Wahana Wisata Jati Park Magetan
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONOROGO

Jenis Kelamin :	Usia:	Pekerjaan :	Asal :				
Laki-Laki []	[] 17–24 Tahun	[] Mahasiswa/Pelajar	[] Magetan				
Perempuan []	[] 25–34 Tahun	[] Karyawan	[] Madiun				
	[] 35–49 Tahun	[] Swasta	[] Ponorogo				
	[] 50–64 Tahun	[] PNS/TNI/Polisi	[] Lain-Lain				
	[] > 65 Tahun	[] Lain - lain					
NO	Pernyataan		Alternatif Jawaban				
	Variabel Lokasi (X ₁)		5	4	3	2	1
			SS	S	CS	TS	STS
1	Saya merasa lokasi wahana wisata jatipark ini mudah dijangkau.						
2	Menurut saya ketersediaan lahan parkir cukup luas dan tersebar di beberapa titik di wahana wisata jatipark magetan ini.						
3	Saya merasa lokasi wahana wisata jati park ini merupakan tempat yang cukup menarik untuk dikunjungi						
Variabel Fasilitas(X ₂)							
1	Saya merasa kelengkapan, kebersihan, dan kerapian, fasilitas yang ditawarkan wahana wisata jatipark ini lengkap dan terjaga dengan baik						
2	Saya merasa semua fasilitas yang ada di wahana wisata jatipark ini dalam kondisi yang dapat berfungsi dengan baik						
3	Saya merasa sangat mudah dalam menggunakan berbagai fasilitas yang ada di wahana wisata jatipark ini						



PENELITIAN SKRIPSI STRATA SATU
Pengaruh Lokasi, Fasilitas, dan Harga Terhadap Kepuasan Pelanggan di
Wahana Wisata Jati Park Magetan
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONOROGO

NO	Variabel Harga (X_3)	Alternatif Jawaban				
		5	4	3	2	1
		SS	S	CS	TS	STS
1	Saya merasa harga yang ditawarkan oleh pengelola wahana wisata jatipark cukup terjangkau					
2	Saya merasa harga saat ini sesuai dengan kualitas produk atau fasilitas yang diberikan kepada pengunjung					
3	Saya merasa harga di wahana wisata ini lebih murah dari pada wahana wisata yang lain					
4	Saya merasa dengan dengan uang yang saya keluarkan sesuai dengan manfaat yang saya rasakan untuk menikmati wahanawisata jatipark ini					
Variabel Kepuasan Pengunjung (Y)						
1	Saya merasa ada kesesuaian antara harapan dan kenyataan yang saya dapatkan ketika berkunjung wahanawisata jatipark					
2	Seluruh pengelola dan masyarakat kawasan wisata jatipark memberikan pelayanan dengan baik					
3	Saya berminat untuk berkunjung kembali ke wahana wisata jati park Magetan					
4	Saya bersedia untuk merekomendasikan ke orang lain untuk berkunjung ke wahana wisata jatipark magetan ini					
5	saya merasa aman ketika menikmati wahanawisata jatipark magetan					

LAMPIRAN 2 : LAMPIRAN DATA

NO	Jenis kelamin	Usia	Pekerjaan	Asal	X1			Total	X2			Total	X3				Total	Y					Total
					X1.1	X1.2	X1.3		X2.1	X2.2	X2.3		X3.1	X3.2	X3.3	X3.4		Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	
1	Laki-Laki	17 - 24 Tahun	Mahasiswa / Pelajar	Madiun	5	5	2	12	4	4	4	12	5	5	5	3	18	5	5	5	5	4	24
2	Laki-Laki	17 - 24 Tahun	Mahasiswa / Pelajar	Madiun	5	5	2	12	4	5	4	13	5	5	3	5	18	5	5	5	5	4	24
3	Laki-Laki	17 - 24 Tahun	Mahasiswa / Pelajar	Madiun	4	4	5	13	4	4	2	10	4	4	4	5	17	4	4	5	5	5	23
4	Laki-Laki	17 - 24 Tahun	Mahasiswa / Pelajar	Madiun	4	4	4	12	2	4	4	10	5	4	4	4	17	4	4	5	5	5	23
5	Perempuan	17 - 24 Tahun	Mahasiswa / Pelajar	Madiun	4	3	2	9	3	3	3	9	4	4	4	4	16	4	4	4	5	5	22
6	Perempuan	17 - 24 Tahun	Swasta	Madiun	4	3	3	10	4	4	2	10	4	4	4	4	16	4	4	4	5	5	22
7	Perempuan	17 - 24 Tahun	Mahasiswa / Pelajar	Madiun	3	3	4	10	3	4	4	11	4	4	5	5	18	5	4	4	4	4	21
8	Laki-Laki	17 - 24 Tahun	Mahasiswa / Pelajar	Magetan	5	4	4	13	4	4	2	10	4	4	4	3	15	4	4	4	4	4	20
9	Perempuan	50 - 64 Tahun	Swasta	Madiun	5	4	4	13	5	3	5	13	4	4	3	4	15	4	4	4	4	4	20
10	Laki-Laki	17 - 24 Tahun	Mahasiswa / Pelajar	Madiun	4	5	3	12	4	5	5	14	4	4	3	4	15	5	5	5	5	4	24
11	Laki-Laki	17 - 24 Tahun	Mahasiswa / Pelajar	Madiun	4	5	5	14	4	5	5	14	4	4	4	4	16	4	5	5	5	5	24
12	Perempuan	17 - 24 Tahun	Lain-Lain	Ponorogo	5	4	4	13	5	4	4	13	5	4	5	5	19	5	5	5	5	5	25
13	Perempuan	17 - 24 Tahun	Mahasiswa / Pelajar	Ponorogo	4	4	5	13	5	4	4	13	5	4	5	5	19	5	5	5	5	5	25
14	Perempuan	35 - 49 Tahun	Karyawan	Magetan	4	4	3	11	4	4	2	10	5	5	5	3	18	4	5	5	4	5	23
15	Laki-Laki	17 - 24 Tahun	Lain-Lain	Ponorogo	4	4	3	11	4	2	4	10	5	4	4	4	17	4	5	5	5	4	23
16	Laki-Laki	17 - 24 Tahun	Lain-Lain	Ponorogo	3	4	5	12	3	1	3	7	4	4	4	4	16	4	4	4	5	5	22
17	Perempuan	17 - 24 Tahun	Mahasiswa / Pelajar	Lain-Lain	2	4	4	10	4	4	2	10	4	4	4	4	16	4	4	4	5	5	22
18	Laki-Laki	17 - 24 Tahun	Mahasiswa / Pelajar	Magetan	3	3	3	9	3	4	4	11	5	5	4	4	18	5	4	4	4	4	21
19	Laki-Laki	17 - 24 Tahun	Mahasiswa / Pelajar	Lain-Lain	5	5	3	13	4	4	2	10	4	3	4	4	15	4	4	4	4	4	20
20	Perempuan	17 - 24 Tahun	Mahasiswa / Pelajar	Ponorogo	4	5	5	14	5	4	4	13	4	4	4	4	16	5	5	5	5	4	24
21	Perempuan	17 - 24 Tahun	Karyawan	Lain-Lain	5	4	4	13	5	5	4	14	5	5	5	4	19	5	5	5	5	5	25
22	Laki-Laki	17 - 24 Tahun	Mahasiswa / Pelajar	Lain-Lain	5	4	4	13	4	5	5	14	5	5	5	4	19	5	5	5	5	5	25
23	Laki-Laki	17 - 24 Tahun	Lain-Lain	Lain-Lain	4	4	3	11	4	4	4	12	5	5	4	4	18	5	4	5	5	4	23
24	Laki-Laki	25 - 34 Tahun	Karyawan	Ponorogo	4	4	4	12	3	3	4	10	5	5	4	3	17	5	5	5	4	4	23
25	Laki-Laki	17 - 24 Tahun	Karyawan	Lain-Lain	4	3	2	9	3	4	3	10	4	4	4	4	16	4	4	4	5	5	22
26	Perempuan	25 - 34 Tahun	Swasta	Magetan	4	4	2	10	3	3	3	9	4	4	4	4	16	4	4	4	5	5	22
27	Perempuan	35 - 49 Tahun	Swasta	Madiun	4	3	2	9	4	4	3	11	5	5	4	4	18	4	4	4	4	5	21
28	Perempuan	25 - 34 Tahun	Lain-Lain	Madiun	5	4	4	13	3	4	3	10	3	4	4	4	15	4	4	4	4	4	20
29	Perempuan	25 - 34 Tahun	Lain-Lain	Madiun	4	5	5	14	4	4	4	12	5	5	4	4	18	5	5	5	5	4	24
30	Perempuan	17 - 24 Tahun	Swasta	Madiun	4	5	4	13	5	5	4	14	5	5	4	4	18	5	5	5	5	4	24
31	Perempuan	35 - 49 Tahun	Swasta	Madiun	5	4	3	12	5	5	4	14	5	3	4	5	17	5	5	5	4	4	23
32	Laki-Laki	25 - 34 Tahun	Swasta	Ponorogo	4	4	4	12	4	4	4	12	4	4	4	5	17	4	5	5	5	4	23
33	Perempuan	50 - 64 Tahun	Swasta	Magetan	4	3	2	9	3	3	3	9	4	4	4	4	16	5	4	4	4	5	22
34	Laki-Laki	25 - 34 Tahun	Karyawan	Madiun	4	4	3	11	4	3	3	10	5	5	4	4	18	4	4	5	5	5	23
35	Perempuan	25 - 34 Tahun	Karyawan	Magetan	3	3	3	9	3	3	4	10	4	4	4	5	17	5	5	5	4	4	23

Lanjutan

NO	Jenis kelamin	Usia	Pekerjaan	Asal	X1			Total	X2			Total	X3				Total	Y					Total
					X1.1	X1.2	X1.3		X2.1	X2.2	X2.3		X3.1	X3.2	X3.3	X3.4		Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	
36	Perempuan	25 - 34 Tahun	Swasta	Madiun	3	3	3	9	3	3	3	9	4	4	4	4	16	5	5	4	4	4	22
37	Laki-Laki	25 - 34 Tahun	Swasta	Ponorogo	4	4	2	10	3	4	3	10	4	4	4	4	16	5	5	4	4	4	22
38	Laki-Laki	17 - 24 Tahun	Mahasiswa / Pelajar	Ponorogo	3	3	4	10	4	4	3	11	4	4	4	4	16	5	5	4	4	4	22
39	Perempuan	17 - 24 Tahun	Mahasiswa / Pelajar	Magetan	4	4	2	10	3	3	4	10	4	4	4	4	16	4	4	4	5	5	22
40	Perempuan	35 - 49 Tahun	Swasta	Ponorogo	5	5	4	14	4	4	3	11	4	4	4	4	16	5	5	5	4	5	24
41	Laki-Laki	35 - 49 Tahun	PNS/TNI/Polisi	Lain-Lain	4	4	5	13	4	5	5	14	5	5	5	4	19	5	5	5	5	5	25
42	Perempuan	17 - 24 Tahun	Mahasiswa / Pelajar	Magetan	4	4	5	13	5	5	4	14	5	5	5	4	19	5	5	5	5	5	25
43	Perempuan	17 - 24 Tahun	Mahasiswa / Pelajar	Magetan	4	4	3	11	5	4	3	12	4	4	5	5	18	4	4	5	5	5	23
44	Laki-Laki	17 - 24 Tahun	Mahasiswa / Pelajar	Magetan	4	4	4	12	3	3	4	10	4	4	4	5	17	5	4	5	4	4	23
45	Laki-Laki	17 - 24 Tahun	Mahasiswa / Pelajar	Madiun	5	5	3	13	3	3	3	9	5	5	5	4	19	5	5	5	5	5	25
46	Laki-Laki	35 - 49 Tahun	Swasta	Magetan	4	4	3	11	5	5	4	14	5	5	4	4	18	5	5	4	4	5	23
47	Perempuan	17 - 24 Tahun	Mahasiswa / Pelajar	Magetan	3	3	3	9	4	4	4	12	5	4	4	4	17	5	5	4	4	5	23
48	Perempuan	17 - 24 Tahun	Mahasiswa / Pelajar	Magetan	4	5	5	14	4	4	4	12	4	4	4	4	16	5	5	5	4	5	24
49	Laki-Laki	17 - 24 Tahun	Karyawan	Madiun	4	4	5	13	5	4	5	14	4	5	5	5	19	5	5	5	5	5	25
50	Laki-Laki	25 - 34 Tahun	Karyawan	Magetan	4	4	4	12	5	5	4	14	4	5	5	5	19	5	5	5	5	5	25
51	Laki-Laki	17 - 24 Tahun	Mahasiswa / Pelajar	Magetan	4	4	3	11	5	5	4	14	4	4	5	5	18	5	5	5	4	4	23
52	Perempuan	25 - 34 Tahun	Karyawan	Magetan	4	4	4	12	3	3	4	10	4	5	5	5	19	5	5	5	4	4	23
53	Perempuan	35 - 49 Tahun	Swasta	Madiun	4	4	4	12	4	4	3	11	4	4	4	4	16	5	5	4	4	4	22
54	Laki-Laki	17 - 24 Tahun	Mahasiswa / Pelajar	Magetan	3	4	3	10	5	5	3	13	4	4	4	4	16	5	5	4	4	4	22
55	Perempuan	17 - 24 Tahun	Mahasiswa / Pelajar	Magetan	3	3	3	9	4	4	3	11	4	4	5	5	18	4	5	4	4	4	21
56	Laki-Laki	17 - 24 Tahun	Mahasiswa / Pelajar	Magetan	5	5	3	13	4	4	2	10	4	4	4	3	15	4	4	4	4	4	20
57	Laki-Laki	17 - 24 Tahun	Mahasiswa / Pelajar	Magetan	5	5	3	13	4	5	4	13	4	3	4	4	15	4	4	4	4	4	20
58	Perempuan	25 - 34 Tahun	Swasta	Magetan	4	4	4	12	4	5	5	14	4	3	4	4	15	5	5	5	5	4	24
59	Perempuan	35 - 49 Tahun	PNS/TNI/Polisi	Ponorogo	5	4	4	13	4	4	4	12	4	4	5	5	18	4	5	5	5	5	24
60	Perempuan	50 - 64 Tahun	Lain-Lain	Ponorogo	4	4	4	12	3	4	3	10	4	5	4	4	17	4	4	5	5	5	23
61	Laki-Laki	25 - 34 Tahun	PNS/TNI/Polisi	Magetan	3	3	2	8	4	4	4	12	4	5	4	4	17	4	4	5	5	5	23
62	Perempuan	25 - 34 Tahun	Karyawan	Magetan	4	3	2	9	3	3	3	9	4	4	4	4	16	5	5	4	4	4	22
63	Laki-Laki	25 - 34 Tahun	Mahasiswa / Pelajar	Madiun	4	4	2	10	4	2	4	10	5	5	4	4	18	5	5	5	4	4	23
64	Laki-Laki	35 - 49 Tahun	Lain-Lain	Magetan	5	5	4	14	4	2	4	10	4	4	5	4	17	4	5	5	5	4	23

Lanjutan....

NO	Jenis kelamin	Usia	Pekerjaan	Asal	X1			Total	X2			Total	X3				Total	Y					Total
					X1.1	X1.2	X1.3		X2.1	X2.2	X2.3		X3.1	X3.2	X3.3	X3.4		Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	
65	Laki-Laki	25 - 34 Tahun	Karyawan	Ponorogo	4	4	4	12	3	3	3	9	5	5	5	4	19	4	5	5	5	4	23
66	Laki-Laki	35 - 49 Tahun	PNS/TNI/Polisi	Magetan	4	4	4	12	4	3	4	11	4	4	4	4	16	4	4	4	5	5	22
67	Laki-Laki	35 - 49 Tahun	Lain-Lain	Lain-Lain	3	3	3	9	5	3	5	13	5	5	4	4	18	4	4	4	4	5	21
68	Perempuan	25 - 34 Tahun	Karyawan	Ponorogo	5	4	4	13	4	4	4	12	4	4	3	4	15	4	4	4	4	4	20
69	Laki-Laki	17 - 24 Tahun	Mahasiswa / Pelajar	Magetan	5	4	4	13	4	4	5	13	4	4	4	3	15	4	4	4	4	4	20
70	Perempuan	35 - 49 Tahun	Lain-Lain	Lain-Lain	5	5	4	14	5	5	4	14	5	5	4	4	18	5	5	5	5	4	24
71	Laki-Laki	25 - 34 Tahun	PNS/TNI/Polisi	Lain-Lain	5	5	4	14	5	5	4	14	5	5	4	4	18	4	5	5	5	5	24
72	Laki-Laki	17 - 24 Tahun	Mahasiswa / Pelajar	Madiun	4	5	5	14	4	5	5	14	4	4	4	4	16	4	5	5	5	5	24
73	Perempuan	17 - 24 Tahun	Mahasiswa / Pelajar	Magetan	4	4	5	13	4	5	5	14	5	5	5	4	19	5	5	5	5	5	25
74	Laki-Laki	17 - 24 Tahun	Swasta	Lain-Lain	5	4	4	13	5	4	5	14	4	5	5	5	19	5	5	5	5	5	25
75	Laki-Laki	17 - 24 Tahun	Mahasiswa / Pelajar	Magetan	5	4	3	12	5	5	4	14	5	5	4	4	18	4	5	5	5	4	23
76	Laki-Laki	25 - 34 Tahun	Swasta	Lain-Lain	3	3	3	9	3	4	3	10	4	4	5	4	17	4	4	5	5	5	23
77	Laki-Laki	25 - 34 Tahun	Karyawan	Magetan	3	3	3	9	3	3	3	9	4	4	4	4	16	4	4	4	5	5	22
78	Laki-Laki	17 - 24 Tahun	Mahasiswa / Pelajar	Magetan	4	2	2	8	3	3	4	10	4	4	4	4	16	5	5	4	4	4	22
79	Perempuan	17 - 24 Tahun	Mahasiswa / Pelajar	Magetan	3	3	3	9	3	4	4	11	5	5	4	4	18	5	4	4	4	4	21
80	Laki-Laki	17 - 24 Tahun	Mahasiswa / Pelajar	Magetan	4	4	5	13	4	3	3	10	4	4	3	4	15	4	4	4	4	4	20
81	Laki-Laki	17 - 24 Tahun	Mahasiswa / Pelajar	Magetan	4	4	4	12	5	4	4	13	4	4	3	4	15	4	5	5	5	5	24
82	Laki-Laki	17 - 24 Tahun	Mahasiswa / Pelajar	Magetan	3	2	3	8	4	4	4	12	3	3	3	2	11	3	4	4	4	4	19
83	Perempuan	17 - 24 Tahun	Karyawan	Madiun	3	3	3	9	3	3	3	9	3	3	3	3	12	4	4	4	4	4	20
84	Perempuan	25 - 34 Tahun	Lain-Lain	Magetan	5	5	5	15	3	3	3	9	4	4	5	5	18	5	5	5	5	5	25
85	Laki-Laki	25 - 34 Tahun	Karyawan	Magetan	3	3	4	10	4	5	5	14	3	3	3	2	11	5	5	3	3	3	19
86	Laki-Laki	17 - 24 Tahun	Mahasiswa / Pelajar	Magetan	3	3	2	8	3	3	3	9	4	3	3	2	12	4	4	4	4	4	20
87	Laki-Laki	25 - 34 Tahun	Lain-Lain	Magetan	5	5	3	13	3	3	3	9	5	5	5	4	19	5	5	5	5	5	25
88	Laki-Laki	25 - 34 Tahun	Mahasiswa / Pelajar	Magetan	5	3	4	12	3	3	2	8	4	5	5	4	18	4	4	5	5	5	23
89	Perempuan	35 - 49 Tahun	PNS/TNI/Polisi	Magetan	4	4	3	11	3	3	3	9	4	4	4	5	17	4	4	5	5	5	23
90	Laki-Laki	17 - 24 Tahun	Mahasiswa / Pelajar	Madiun	3	3	4	10	2	3	3	8	4	4	4	4	16	4	4	5	5	4	22

LAMPIRAN 3 : DESKRIPSI RESPONDEN

1. BERDASARKAN JENIS KELAMIN

Jenis.Kelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-Laki	51	56.7	56.7	56.7
	Perempuan	39	43.3	43.3	100.0
	Total	90	100.0	100.0	

2. BERDASARKAN USIA

Usia

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	17 - 24 Tahun	50	55.6	55.6	55.6
	25 - 34 Tahun	24	26.7	26.7	82.2
	35 - 49 Tahun	13	14.4	14.4	96.7
	50 - 64 Tahun	3	3.3	3.3	100.0
	Total	90	100.0	100.0	

3. BERDASARKAN PEKERJAAN

Pekerjaan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Karyawan	15	16.7	16.7	16.7
	Lain-Lain	12	13.3	13.3	30.0
	Mahasiswa / Pelajar	41	45.6	45.6	75.6
	PNS/TNI/Polisi	6	6.7	6.7	82.2
	Swasta	16	17.8	17.8	100.0
	Total	90	100.0	100.0	

4. BERDASARKAN ASAL

Asal

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Lain-Lain	12	13.3	13.3	13.3
	Madiun	24	26.7	26.7	40.0
	Magetan	40	44.4	44.4	84.4
	Ponorogo	14	15.6	15.6	100.0
	Total	90	100.0	100.0	

LAMPIRAN 4 : HASIL UJI VALIDITAS

1. Hasil Uji Validitas Variabel Lokasi (X1)

Correlations

		X1.1	X1.2	X1.3	Total_X.1
X1.1	Pearson Correlation	1	.629**	.134	.733**
	Sig. (2-tailed)		.000	.207	.000
	N	90	90	90	90
X1.2	Pearson Correlation	.629**	1	.362**	.852**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000
	N	90	90	90	90
X1.3	Pearson Correlation	.134	.362**	1	.714**
	Sig. (2-tailed)	.207	.000		.000
	N	90	90	90	90
Total_X.1	Pearson Correlation	.733**	.852**	.702**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	
	N	90	90	90	90

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

2. Hasil Uji Validitas Variabel Fasilitas (X2)

Correlations

		X2.1	X2.2	X2.3	Total_X.2
X2.1	Pearson Correlation	1	.514**	.339**	.791**
	Sig. (2-tailed)		.000	.001	.000
	N	90	90	90	90
X2.2	Pearson Correlation	.514**	1	.319**	.799**
	Sig. (2-tailed)	.000		.002	.000
	N	90	90	90	90
X2.3	Pearson Correlation	.339**	.319**	1	.721**
	Sig. (2-tailed)	.001	.002		.000
	N	90	90	90	90
Total_X.2	Pearson Correlation	.791**	.799**	.721**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	
	N	90	90	90	90

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

3. Hasil Uji Validitas Variabel Harga (X3)

Correlations

		X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	Total_X.3
X3.1	Pearson Correlation	1	.659**	.321**	.132	.711**
	Sig. (2-tailed)		.000	.002	.215	.000
	N	90	90	90	90	90
X3.2	Pearson Correlation	.659**	1	.424**	.180	.777**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.089	.000
	N	90	90	90	90	90
X3.3	Pearson Correlation	.321**	.424**	1	.429**	.760**
	Sig. (2-tailed)	.002	.000		.000	.000
	N	90	90	90	90	90
X3.4	Pearson Correlation	.132	.180	.429**	1	.629**
	Sig. (2-tailed)	.215	.089	.000		.000
	N	90	90	90	90	90
Total_X.3	Pearson Correlation	.711**	.777**	.760**	.629**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	90	90	90	90	90

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

4. Hasil Uji Validitas Variabel Kepuasan Pengunjung (Y)

Correlations

		Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Total_Y
Y1	Pearson Correlation	1	.629**	.209*	-.141	-.164	.489**
	Sig. (2-tailed)		.000	.049	.184	.122	.000
	N	90	90	90	90	90	90
Y2	Pearson Correlation	.629**	1	.458**	.048	-.123	.638**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.652	.249	.000
	N	90	90	90	90	90	90
Y3	Pearson Correlation	.209*	.458**	1	.607**	.273**	.819**
	Sig. (2-tailed)	.049	.000		.000	.009	.000
	N	90	90	90	90	90	90
Y4	Pearson Correlation	-.141	.048	.607**	1	.539**	.665**
	Sig. (2-tailed)	.184	.652	.000		.000	.000
	N	90	90	90	90	90	90
Y5	Pearson Correlation	-.164	-.123	.273**	.539**	1	.498**
	Sig. (2-tailed)	.122	.249	.009	.000		.000
	N	90	90	90	90	90	90
Total_Y	Pearson Correlation	.489**	.638**	.819**	.665**	.498**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	90	90	90	90	90	90

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

LAMPIRAN 5 : HASIL UJI REABILITAS

1. Hasil Uji Reliabilitas Variabel Lokasi

(X1)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.783	3

2. Hasil Uji Reliabilitas Variabel Fasilitas

(X2)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.851	3

3. Hasil Uji Reliabilitas Variabel Harga

(X3)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.879	4

4. Hasil Uji Reliabilitas Variabel Kepuasan Pengunjung (Y)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.885	5

LAMPIRAN 6 : HASIL KOEFISIEN DITERMINASI (R^2), UJI REGRESI BERGANDA UJI T, DAN UJI F

1. HASIL KOEFISIEN DITERMINASI (R^2)

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.785 ^a	.616	.603	1.01276

a. Predictors: (Constant), x3, x2, x1

2. HASIL REGRESI BERGANDA DAN UJI T (PARSIAL)

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	9.344	1.140		8.197	.000
	x1	.238	.065	.266	3.661	.000
	x2	.121	.059	.147	2.035	.045
	x3	.549	.066	.593	8.268	.000

a. Dependent Variable: y

3. HASIL UJI F (SEREMPAK/SIMULTAN)

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	141.792	3	47.264	46.081	.000 ^b
	Residual	88.208	86	1.026		
	Total	230.000	89			

a. Dependent Variable: y

b. Predictors: (Constant), x3, x2, x1

LAMPIRAN 7 : Tabel R

Tabel r untuk df = 51 - 100

df = (N-2)	Tingkat signifikansi untuk uji satu arah				
	0.05	0.025	0.01	0.005	0.0005
	Tingkat signifikansi untuk uji dua arah				
	0.1	0.05	0.02	0.01	0.001
51	0.2284	0.2706	0.3188	0.3509	0.4393
52	0.2262	0.2681	0.3158	0.3477	0.4354
53	0.2241	0.2656	0.3129	0.3445	0.4317
54	0.2221	0.2632	0.3102	0.3415	0.4280
55	0.2201	0.2609	0.3074	0.3385	0.4244
56	0.2181	0.2586	0.3048	0.3357	0.4210
57	0.2162	0.2564	0.3022	0.3328	0.4176
58	0.2144	0.2542	0.2997	0.3301	0.4143
59	0.2126	0.2521	0.2972	0.3274	0.4110
60	0.2108	0.2500	0.2948	0.3248	0.4079
61	0.2091	0.2480	0.2925	0.3223	0.4048
62	0.2075	0.2461	0.2902	0.3198	0.4018
63	0.2058	0.2441	0.2880	0.3173	0.3988
64	0.2042	0.2423	0.2858	0.3150	0.3959
65	0.2027	0.2404	0.2837	0.3126	0.3931
66	0.2012	0.2387	0.2816	0.3104	0.3903
67	0.1997	0.2369	0.2796	0.3081	0.3876
68	0.1982	0.2352	0.2776	0.3060	0.3850
69	0.1968	0.2335	0.2756	0.3038	0.3823
70	0.1954	0.2319	0.2737	0.3017	0.3798
71	0.1940	0.2303	0.2718	0.2997	0.3773
72	0.1927	0.2287	0.2700	0.2977	0.3748
73	0.1914	0.2272	0.2682	0.2957	0.3724
74	0.1901	0.2257	0.2664	0.2938	0.3701
75	0.1888	0.2242	0.2647	0.2919	0.3678
76	0.1876	0.2227	0.2630	0.2900	0.3655
77	0.1864	0.2213	0.2613	0.2882	0.3633
78	0.1852	0.2199	0.2597	0.2864	0.3611
79	0.1841	0.2185	0.2581	0.2847	0.3589
80	0.1829	0.2172	0.2565	0.2830	0.3568
81	0.1818	0.2159	0.2550	0.2813	0.3547
82	0.1807	0.2146	0.2535	0.2796	0.3527
83	0.1796	0.2133	0.2520	0.2780	0.3507
84	0.1786	0.2120	0.2505	0.2764	0.3487
85	0.1775	0.2108	0.2491	0.2748	0.3468
86	0.1765	0.2096	0.2477	0.2732	0.3449
87	0.1755	0.2084	0.2463	0.2717	0.3430
88	0.1745	0.2072	0.2449	0.2702	0.3412
89	0.1735	0.2061	0.2435	0.2687	0.3393
90	0.1726	0.2050	0.2422	0.2673	0.3375
91	0.1716	0.2039	0.2409	0.2659	0.3358
92	0.1707	0.2028	0.2396	0.2645	0.3341
93	0.1698	0.2017	0.2384	0.2631	0.3323
94	0.1689	0.2006	0.2371	0.2617	0.3307
95	0.1680	0.1996	0.2359	0.2604	0.3290
96	0.1671	0.1986	0.2347	0.2591	0.3274
97	0.1663	0.1975	0.2335	0.2578	0.3258
98	0.1654	0.1966	0.2324	0.2565	0.3242
99	0.1646	0.1956	0.2312	0.2552	0.3226
100	0.1638	0.1946	0.2301	0.2540	0.3211

LAMPIRAN 8 : Tabel T**Tabel Nilai t**

d.f	$t_{0.10}$	$t_{0.05}$	$t_{0.025}$	$t_{0.01}$	$t_{0.005}$	d.f
79	1,292	1,664	1,990	2,374	2,640	79
80	1,292	1,664	1,990	2,374	2,639	80
81	1,292	1,664	1,990	2,373	2,638	81
82	1,292	1,664	1,989	2,373	2,637	82
83	1,292	1,663	1,989	2,372	2,636	83
84	1,292	1,663	1,989	2,372	2,636	84
85	1,292	1,663	1,988	2,371	2,635	85
86	1,291	1,663	1,988	2,370	2,634	86
87	1,291	1,663	1,988	2,370	2,634	87
88	1,291	1,662	1,987	2,369	2,633	88
89	1,291	1,662	1,987	2,369	2,632	89
90	1,291	1,662	1,987	2,368	2,632	90

91	1,291	1,662	1,986	2,368	2,631	91
92	1,291	1,662	1,986	2,368	2,630	92
93	1,291	1,661	1,986	2,367	2,630	93
94	1,291	1,661	1,986	2,367	2,629	94
95	1,291	1,661	1,985	2,366	2,629	95
96	1,290	1,661	1,985	2,366	2,628	96
97	1,290	1,661	1,985	2,365	2,627	97
98	1,290	1,661	1,984	2,365	2,627	98
99	1,290	1,660	1,984	2,365	2,626	99
100.	1,290	1,660	1,984	2,364	2,626	100.

LAMPIRAN 9 : Tabel F

Titik Persentase Distribusi F untuk Probabilita = 0,05

df untuk penye but (N2)	df untuk pembilang (N1)														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
46	4.05	3.20	2.81	2.57	2.42	2.30	2.22	2.15	2.09	2.04	2.00	1.97	1.94	1.91	1.89
47	4.05	3.20	2.80	2.57	2.41	2.30	2.21	2.14	2.09	2.04	2.00	1.96	1.93	1.91	1.88
48	4.04	3.19	2.80	2.57	2.41	2.29	2.21	2.14	2.08	2.03	1.99	1.96	1.93	1.90	1.88
49	4.04	3.19	2.79	2.56	2.40	2.29	2.20	2.13	2.08	2.03	1.99	1.96	1.93	1.90	1.88
50	4.03	3.18	2.79	2.56	2.40	2.29	2.20	2.13	2.07	2.03	1.99	1.95	1.92	1.89	1.87
51	4.03	3.18	2.79	2.55	2.40	2.28	2.20	2.13	2.07	2.02	1.98	1.95	1.92	1.89	1.87

52	4.03	3.18	2.78	2.55	2.39	2.28	2.19	2.12	2.07	2.02	1.98	1.94	2 1.9	1.89	1.86
53	4.02	3.17	2.78	2.55	2.39	2.28	2.19	2.12	2.06	2.01	1.97	1.94	1 1.9	1.88	1.86
54	4.02	3.17	2.78	2.54	2.39	2.27	2.18	2.12	2.06	2.01	1.97	1.94	1 1.9	1.88	1.86
55	4.02	3.16	2.77	2.54	2.38	2.27	2.18	2.11	2.06	2.01	1.97	1.93	1 1.9	1.88	1.85
56	4.01	3.16	2.77	2.54	2.38	2.27	2.18	2.11	2.05	2.00	1.96	1.93	0 1.9	1.87	1.85
57	4.01	3.16	2.77	2.53	2.38	2.26	2.18	2.11	2.05	2.00	1.96	1.93	0 1.9	1.87	1.85
58	4.01	3.16	2.76	2.53	2.37	2.26	2.17	2.10	2.05	2.00	1.96	1.92	0 1.8	1.87	1.84
59	4.00	3.15	2.76	2.53	2.37	2.26	2.17	2.10	2.04	2.00	1.96	1.92	9 1.8	1.86	1.84
60	4.00	3.15	2.76	2.53	2.37	2.25	2.17	2.10	2.04	1.99	1.95	1.92	9 1.8	1.86	1.84
61	4.00	3.15	2.76	2.52	2.37	2.25	2.16	2.09	2.04	1.99	1.95	1.91	8 1.8	1.86	1.83
62	4.00	3.15	2.75	2.52	2.36	2.25	2.16	2.09	2.03	1.99	1.95	1.91	8 1.8	1.85	1.83
63	3.99	3.14	2.75	2.52	2.36	2.25	2.16	2.09	2.03	1.98	1.94	1.91	8 1.8	1.85	1.83
64	3.99	3.14	2.75	2.52	2.36	2.24	2.16	2.09	2.03	1.98	1.94	1.91	8 1.8	1.85	1.83
65	3.99	3.14	2.75	2.51	2.36	2.24	2.15	2.08	2.03	1.98	1.94	1.90	7 1.8	1.85	1.82

66	3.99	3.14	2.74	2.51	2.35	2.24	2.15	2.08	2.03	1.98	1.94	1.90	1.87	1.84	1.82
67	3.98	3.13	2.74	2.51	2.35	2.24	2.15	2.08	2.02	1.98	1.93	1.90	1.87	1.84	1.82
68	3.98	3.13	2.74	2.51	2.35	2.24	2.15	2.08	2.02	1.97	1.93	1.90	1.87	1.84	1.82
69	3.98	3.13	2.74	2.50	2.35	2.23	2.15	2.08	2.02	1.97	1.93	1.90	1.86	1.84	1.81
70	3.98	3.13	2.74	2.50	2.35	2.23	2.14	2.07	2.02	1.97	1.93	1.89	1.86	1.84	1.81
71	3.98	3.13	2.73	2.50	2.34	2.23	2.14	2.07	2.01	1.97	1.93	1.89	1.86	1.83	1.81
72	3.97	3.12	2.73	2.50	2.34	2.23	2.14	2.07	2.01	1.96	1.92	1.89	1.86	1.83	1.81
73	3.97	3.12	2.73	2.50	2.34	2.23	2.14	2.07	2.01	1.96	1.92	1.89	1.86	1.83	1.81
74	3.97	3.12	2.73	2.50	2.34	2.22	2.14	2.07	2.01	1.96	1.92	1.89	1.85	1.83	1.80
75	3.97	3.12	2.73	2.49	2.34	2.22	2.13	2.06	2.01	1.96	1.92	1.88	1.85	1.83	1.80
76	3.97	3.12	2.72	2.49	2.33	2.22	2.13	2.06	2.01	1.96	1.92	1.88	1.85	1.82	1.80
77	3.97	3.12	2.72	2.49	2.33	2.22	2.13	2.06	2.00	1.96	1.92	1.88	1.85	1.82	1.80
78	3.96	3.11	2.72	2.49	2.33	2.22	2.13	2.06	2.00	1.95	1.91	1.88	1.85	1.82	1.80
79	3.96	3.11	2.72	2.49	2.33	2.22	2.13	2.06	2.00	1.95	1.91	1.88	1.85	1.82	1.79
80	3.96	3.11	2.72	2.49	2.33	2.21	2.13	2.06	2.00	1.95	1.91	1.88	1.85	1.82	1.79

81	3.96	3.11	2.72	2.48	2.33	2.21	2.12	2.05	2.00	1.95	1.91	1.87	4 1.8	1.82	1.79
82	3.96	3.11	2.72	2.48	2.33	2.21	2.12	2.05	2.00	1.95	1.91	1.87	4 1.8	1.81	1.79
83	3.96	3.11	2.71	2.48	2.32	2.21	2.12	2.05	1.99	1.95	1.91	1.87	4 1.8	1.81	1.79
84	3.95	3.11	2.71	2.48	2.32	2.21	2.12	2.05	1.99	1.95	1.90	1.87	4 1.8	1.81	1.79
85	3.95	3.10	2.71	2.48	2.32	2.21	2.12	2.05	1.99	1.94	1.90	1.87	4 1.8	1.81	1.79
86	3.95	3.10	2.71	2.48	2.32	2.21	2.12	2.05	1.99	1.94	1.90	1.87	4 1.8	1.81	1.78
87	3.95	3.10	2.71	2.48	2.32	2.20	2.12	2.05	1.99	1.94	1.90	1.87	3 1.8	1.81	1.78
88	3.95	3.10	2.71	2.48	2.32	2.20	2.12	2.05	1.99	1.94	1.90	1.86	3 1.8	1.81	1.78
89	3.95	3.10	2.71	2.47	2.32	2.20	2.11	2.04	1.99	1.94	1.90	1.86	3 1.8	1.80	1.78
90	3.95	3.10	2.71	2.47	2.32	2.20	2.11	2.04	1.99	1.94	1.90	1.86	3 1.8	1.80	1.78