

LAMPIRAN

Lampiran 1. Kuesioner Penelitian

KUESIONER PENELITIAN

Kuesioner ini akan digunakan untuk penelitian skripsi mengenai Valuasi Ekonomi Wisata di Umbul Pongok Klaten Dengan Menggunakan *Travel Cost Method* oleh Rini Yulistyaningrum mahasiswa Ilmu Ekonomi, Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Yogyakarta. Saya memohon kesediaan Bapak/Ibu/Saudara/i untuk menjawab hal-hal yang berhubungan dengan kegiatan wisata di bawah ini. Saya akan menjaga kerahasiaan jawaban Bapak/Ibu/Saudara/i pada kuesioner ini. Terimakasih dan kesediaannya.

Tanggal wawancara :
Nama Responden :
Jenis Kelamin : Laki-laki/Perempuan
Alamat :

Part 1. Informasi Umum

1. Darimana Anda berasal? _____
2. Apakah ini pertama kalinya Anda berkunjung ke Objek Wisata Umbul Pongok?
 Ya
 Tidak
Jika tidak, berapa kali Anda mengunjungi Objek Wisata Umbul Pongok selama 12 bulan terakhir?
 0-1 6-9
 2-5 lebih dari 10
3. Kapan perjalanan paling terakhir ke tempat ini?
 Bulan _____
 Tahun _____
4. Maukah Anda datang ke Objek wisata Umbul Pongok ini lagi tahun depan?
 Pasti,
 Mungkin, alasannya _____
 Tidak pernah, alasannya _____
5. Gunakan skala berikut untuk menilai jawaban Anda:
(1)= Sangat Tidak Setuju (STS) (2) = Tidak Setuju (TS)
(3) = Setuju (S) (4) = Sangat Setuju (SS)

7 faktor berikutnya terkait dengan keputusan Anda untuk menghabiskan waktu di Objek Wisata Umbul Pongok pada umumnya (dilingkari jawaban yang menurut anda inginkan

	STS	TS	S	SS
a) Pandangan	1	2	3	4
b) Arti historis/sejarah Objek Wisata	1	2	3	4
c) Pelayanan yang disediakan di Umbul Ponggok	1	2	3	4
d) Kebersihan dan perawatan Umbul Ponggok	1	2	3	4
e) Fasilitas di Umbul Ponggok	1	2	3	4
f) Biaya masuk	1	2	3	4
g) Akses mudah	1	2	3	4

7 pertanyaan berikutnya berhubungan dengan pemikiran Anda tentang taman ini secara khusus (dilingkari jawaban yang menurut anda inginkan)

	STS	TS	S	SS
a) Pemandangan di Umbul Ponggok bagus	1	2	3	4
b. Umbul Ponggok ini memiliki signifikansi historis yang besar	1	2	3	4
c) Umbul Ponggok ini memiliki pelayanan yang baik	1	2	3	4
d) Umbul Ponggok ini bersih dan terawat dengan baik	1	2	3	4
e) Umbul Ponggok memiliki fasilitas yang baik	1	2	3	4
f) Biaya masuk masuk akal	1	2	3	4
g) Mudah untuk mengakses ke Umbul Ponggok	1	2	3	4

Part 2. Biaya Perjalanan

1. Apakah Klaten adalah satu-satunya kota Anda dalam perjalanan ini? (diisi oleh wisatawan dari kota lain)

- Ya
 Tidak

Jika tidak, Wisata Umbul Ponggok adalah

- Tujuan utama
 Tujuan umum

2. Apa jenis perjalanan yang Anda lakukan ke Wisata Umbul Ponggok?

- Perjalanan harian Perjalanan semalam panjang
 Perjalanan semalam pendek Perjalanan sampingan

Jika bukan perjalanan harian, tolong jawab pertanyaan 3, 4 :

Jika perjalanan harian, silakan langsung ke pertanyaan 5 :

3. Berapa malam Anda tinggal di Klaten? _____ malam

4. Berapa orang (termasuk anak-anak) Anda membayar biaya penginapan?
 _____ orang

5. Berapa banyak yang Anda habiskan untuk akomodasi Anda seperti biaya bensin, biaya parkir, biaya makan/konsumsi, fasilitas umum, penginapan, sewa mobil dan tiket untuk semua orang yang Anda tanggung?

6. Apakah Objek Wisata Umbul Ponggok adalah satu-satunya tujuan Anda di Klaten?

- Ya
 Tidak

Jika tidak ada berapa banyak tujuan yang akan Anda tuju di Klaten _____ dan dimana saja _____

Objek Wisata Umbul Ponggok ini adalah

- Tujuan utama
- Tujuan sekunder
- Tujuan kecil

7. Bagaimana Anda melakukan perjalanan ke Umbul Ponggok?

- Dengan bus
- Dengan sepeda/sepeda motor
- Dengan taksi
- Dengan sepeda listrik
- Dengan mobil pribadi
- Berjalan kaki

8. Berapa banyak orang yang bepergian dengan Anda kali ini? ____

9. Berapa banyak uang yang Anda habiskan di Umbul Ponggok? (termasuk makanan, tidak termasuk biaya masuk) _____

10. Jenis tiket apa yang Anda beli?

- Tiket normal
- Tiket paket (tiket masuk, snorkel, pelampung)

11. Bagaimana pendapat Anda tentang biaya masuk?

- Terlalu Mahal
- Agak Mahal
- Dapat diterima
- Sedikit agak murah
- Terlalu Murah

Part 3. Informasi Rumah Tangga

1. Berapa umur Anda?

- 18-25
- 26-35
- 36-45
- 46-55
- 56-65
- 66-75
- 75 ke atas

2. Apa jenis kelamin Anda?

- Pria
- Wanita

3. Apa tingkat pendidikan Anda:

- SD
- SMA
- SMP
- D3, S1, S2, S3

Berapa lama Anda bersekolah?

- Tidak Bersekolah
- < 12 tahun
- < 6 tahun
- > 12 tahun
- < 9 tahun
- (Vokasi/D1/D2/S1/S2/S3)

4. Apa status pekerjaan Anda?

- Siswa/Mahasiswa
- Pensiunan
- PNS/Karyawan
- Wiraswasta
- Freelancer
- Lainnya

5. Berapa perkiraan penghasilan bulanan Anda (sebelum pajak)?

- Tidak ada pendapatan baru-baru ini
- 2.000.000 - 3.000.000
- Kurang dari 1.000.000
- 3000.000 – 4.000.000
- 1.000.000 - 2.000.000
- Lebih dari 4.000.000

6. Apakah Anda menggambarkan waktu jadwal berlibur Anda fleksibel?
Misalnya, dengan pemberitahuan singkat apakah Anda biasanya memiliki keleluasaan untuk mengambil waktu berlibur sore atau hari libur dari kerja untuk melakukan perjalanan ke objek wisata untuk melakukan hal lain yang Anda sukai?
- Fleksibel
 - Agak fleksibel
 - Tidak fleksibel

Terima kasih banyak atas bantuan Anda kepada kami dalam melakukan penelitian ini. Kami harap Anda menikmati kuesioner, dan kami berharap dapat menerima jawaban Anda.

Lampiran 2

Uji Reliabilitas

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
,728	3

Uji Validitas

Correlations						
		Faslitas 1	Faslitas 2	Faslitas 3	Fasilitas 4	Fasilitas_Total
Faslitas1	Pearson Correlation	1	,215*	,431**	,449**	,780**
	Sig. (2-tailed)		,032	,000	,000	,000
	N	100	100	100	100	100
Faslitas2	Pearson Correlation	,215*	1	,343**	,276**	,610**
	Sig. (2-tailed)	,032		,000	,005	,000
	N	100	100	100	100	100
Faslitas3	Pearson Correlation	,431**	,343**	1	,369**	,760**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000		,000	,000
	N	100	100	100	100	100
Fasilitas4	Pearson Correlation	,449**	,276**	,369**	1	,698**
	Sig. (2-tailed)	,000	,005	,000		,000
	N	100	100	100	100	100
Fasilitas_Total	Pearson Correlation	,780**	,610**	,760**	,698**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	
	N	100	100	100	100	100
*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).						
**. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).						

Lampiran 3

Data Penelitian Dari Kuesioner

No	Jumlah Kunjungan	Biaya Perjalanan	Pendapatan	Jarak	Usia	Pendidikan	Fasilitas
1	4	118000	2	28	3	4	10
2	4	110000	2	23	4	3	12
3	4	1950000	5	563	4	4	11
4	4	1900000	5	563	2	4	11
5	4	1900000	6	563	5	4	12
6	4	1800000	6	563	5	4	12
7	4	1500000	6	563	4	4	10
8	2	100000	5	37	1	4	14
9	4	570000	6	112	4	4	12
10	4	385000	4	112	2	4	11
11	3	663000	6	73	2	4	12
12	4	327000	5	32	2	4	11
13	4	527000	4	37	3	3	11
14	4	122000	6	92	2	3	12
15	4	218000	4	59	4	3	12
16	4	113500	3	59	3	2	13
17	4	163500	2	55	1	2	12
18	4	113500	2	59	1	3	12
19	4	163000	6	73	3	3	13
20	4	209000	1	17	4	3	12
21	3	263000	3	69	5	4	12
22	4	770000	2	156	1	3	13
23	1	110000	2	23	1	4	12
24	4	620000	3	157	2	3	12
25	4	313500	4	57	3	3	10
26	4	513500	4	59	2	4	12
27	4	239500	6	180	2	4	13
28	4	131500	6	35	2	4	8
29	4	277000	6	28	4	4	10
30	4	207000	6	28	2	4	10
31	4	325000	6	93	5	4	5
32	4	1070000	3	276	1	3	12
33	4	1420000	3	276	1	4	12

34	3	1420000	6	276	4	4	9
35	4	1000000	4	292	3	4	9
36	4	1000000	2	292	1	4	10
37	4	1000000	2	292	1	4	12
38	4	875000	6	863	2	4	16
39	4	408000	4	139	4	3	12
40	4	336000	4	46	1	4	9
41	4	236000	1	46	1	3	14
42	4	190000	2	59	4	1	12
43	4	580000	4	93	6	4	12
44	4	527000	1	27	3	2	13
45	3	527000	1	27	2	4	13
46	4	176000	3	46	2	4	11
47	3	120000	3	11	1	4	12
48	3	768000	2	57	1	4	14
49	3	100000	3	44	1	4	13
50	4	140000	1	21	1	4	9
51	4	300000	3	56	1	3	13
52	4	1200000	4	959	1	4	10
53	4	130000	1	959	1	4	12
54	4	350000	2	959	1	4	12
55	4	150000	3	57	1	4	14
56	4	135000	1	56	1	4	12
57	4	150000	2	56	1	4	13
58	3	105000	3	21	1	3	14
59	1	850000	4	57	1	4	12
60	4	280000	1	23	1	4	12
61	4	450000	1	56	1	3	12
62	4	150000	3	56	1	4	12
63	4	220000	1	220	1	4	11
64	3	350000	5	56	1	4	12
65	3	500000	5	41	1	4	12
66	4	130000	2	21	1	4	12
67	4	500000	3	56	1	3	10
68	3	430000	1	56	1	4	12
69	4	370000	2	56	1	4	11
70	3	180000	3	11	1	4	12
71	4	300000	3	47	1	4	11
72	4	250000	3	47	2	3	11

73	4	180000	3	44	2	3	12
74	3	200000	3	32	1	3	12
75	4	210000	3	56	1	3	12
76	3	118000	2	28	3	4	11
77	4	100000	3	22	2	3	11
78	4	900000	5	250	4	4	11
79	4	950000	4	250	2	4	12
80	4	900000	5	250	5	4	12
81	4	900000	6	250	5	4	13
82	4	900000	6	250	4	4	10
83	3	110000	5	37	1	4	12
84	4	570000	4	120	4	4	12
85	4	570000	4	120	2	4	10
86	3	200000	6	57	2	4	9
87	4	327000	5	32	2	4	10
88	4	527000	4	37	3	3	11
89	4	250000	5	137	2	3	13
90	3	150000	3	50	4	3	12
91	4	113500	3	70	3	2	14
92	4	163500	2	55	1	2	12
93	4	113500	2	70	1	3	13
94	4	163000	6	73	3	3	13
95	4	130000	1	22	4	3	11
96	3	263000	3	69	5	4	13
97	4	200000	2	55	1	3	14
98	3	120000	2	13	1	4	12
99	4	500000	4	122	2	3	13
100	3	100000	4	10	3	3	11

Lampiran 4

Hasil Uji Deskriptive Satatistik Variabel

Descriptive Statistics					
	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Jumlah_kunjungan	100	1,00	4,00	3,7200	,58741
Biaya_perjalanan	100	100000,00	1950000,00	460240,0000	441971,47561
Pendapatan	100	1,00	6,00	3,5000	1,63608
Jarak	100	10,00	959,00	142,5800	207,49196
Usia	100	1,00	6,00	2,2400	1,37892
Pendidikan	100	1,00	4,00	3,5600	,64071
Fasilitas	100	5,00	16,00	11,6900	1,48864
Valid N (listwise)	100				

Hasil Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test		
		Unstandardized Residual
N		100
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	0E-7
	Std. Deviation	,50794836
Most Extreme Differences	Absolute	,131
	Positive	,091
	Negative	-,131
Kolmogorov-Smirnov Z		1,311
Asymp. Sig. (2-tailed)		,064
a. Test distribution is Normal.		
b. Calculated from data.		

Lampiran 5

Hasil Uji Multikolinearitas

Coefficients ^a								
Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics		
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF	
1	(Constant)	5,536	1,111		4,983	,000		
	Log_Biaya_perjalanan	-,126	,210	-,079	-,603	,548	,466	2,146
	Pendapatan	,041	,038	,114	1,064	,290	,700	1,429
	Log_jarak	,584	,162	,460	3,610	,000	,496	2,016
	Usia	,039	,044	,092	,889	,376	,755	1,325
	Pendidikan	-,299	,092	-,327	-3,249	,002	,795	1,257
	Fasilitas	,094	,038	,237	2,457	,016	,864	1,157

a. Dependent Variable: Jumlah_Kunjungan

Hasil Uji Heteroskedasitas

Coefficients ^a						
Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	
	B	Std. Error	Beta			
1	(Constant)	,013	,150		,085	,933
	Log_Biaya_perjalanan	-,001	,028	-,005	-,032	,975
	Pendapatan	,002	,005	,040	,339	,735
	Log_jarak	-,038	,022	-,243	-1,741	,085
	Usia	-,005	,006	-,090	-,796	,428
	Pendidikan	,025	,012	,218	1,974	,051
	Fasilitas	,003	,005	,056	,529	,598

a. Dependent Variable: RES2

Lampiran 6

Hasil Uji Koefisien Determinasi

Model Summary ^b					
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	,898 ^a	,840	,832	,52408	2,149
a. Predictors: (Constant), Fasilitas, Log_jarak, Usia, Pendidikan, Pendapatan, Log_Biaya_perjalanan					
b. Dependent Variable: Jumlah_Kunjungan					

Hasil Uji-t

Coefficients ^a								
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	5,536	1,111		4,983	,000		
	Log_Biaya_perjalanan	-,126	,210	-,079	-,603	,001	,466	2,146
	Pendapatan	,041	,038	,114	1,064	,000	,700	1,429
	Log_jarak	,584	,162	,460	3,610	,000	,496	2,016
	Usia	,039	,044	,092	,889	,376	,755	1,325
	Pendidikan	-,299	,092	-,327	-3,249	,002	,795	1,257
	Fasilitas	,094	,038	,237	2,457	,016	,864	1,157
a. Dependent Variable: Jumlah_Kunjungan								

Lampiran 7

Hasil Uji F

ANOVA ^a						
Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	8,617	6	1,436	5,229	,000 ^b
	Residual	25,543	93	,275		
	Total	34,160	99			
a. Dependent Variable: Jumlah_Kunjungan						
b. Predictors: (Constant), Fasilitas, Log_jarak, Usia, Pendidikan, Pendapatan, Log_Biaya_perjalanan						

Lampiran 8

Jumlah Pengunjung Umbul Pongok

Januari-Desember 2017

Januari	43673
Februari	21665
Maret	24667
April	29684
Mei	30263
Juni	35997
Juli	41716
Agustus	19650
September	24453
Oktober	21181
November	15380
Desember	46749
Jumlah	355078

Lampiran 9




*Foto pengunjung Umbul Ponggok Klaten yang sedang menikmati wahana
Warrior Adventure*



Foto tampak dalam Umbul Ponggok Klaten

Lampiran 10

 **UMY** UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH YOGYAKARTA
Fakultas Ekonomi dan Bisnis
- Program Studi Manajemen (Terakreditasi A, 2013)
- Program Studi Akuntansi (Terakreditasi A, 2015)
- Program Studi IESP (Terakreditasi A, 2016)

Nomor : 0900/A.4-II/EP/ XI /2018 Yogyakarta, 10 Nopember 2018
Hal : Permohonan Ijin Riset

Kepada Yth.
Kepala Desa/Pengelola Objek Wisata Umbul Pongkok
di Kabupaten Klaten, Jawa Tengah


Assalaamu'alaikum Wr. Wb.

Untuk mendapatkan gelar kesarjanaan pada Fakultas Ekonomi UMY, salah satu kewajiban mahasiswa adalah menyusun Tulisan Ilmiah/Skripsi.

Sehubungan dengan hal tersebut di atas kami mohon kesediaan Bapak/Ibu untuk memberikan ijin penelitian kepada:

N a m a : Rini Yulistyaningrum
No. Mahasiswa : 20150430303
Program Studi : Ilmu Ekonomi dan Studi Pembangunan
Alamat : Karangjati, Gombang, Cawas, Klaten

Tujuan : Untuk menyusun Skripsi yang berjudul:
Valuasi Ekonomi Wisata di Umbul Pongkok Klaten
Jawa Tengah Dengan Travel Cost Method
(Studi Kasus Objek Wisata di Umbul Pongkok
Kabupaten Klaten Jawa Tengah)

 **Lokasi** : Desa Pongkok, Kabupaten Klaten, Jawa Tengah
Waktu : 12 November 2018

Atas kerjasama dan bantuan Bapak/Ibu kami ucapkan terima kasih.

Wassalaamu'alaikum Wr. Wb.


Wakil Dekan


Foto Surat Ijin Penelitian