

LAMPIRAN

Lampiran 1 Kuesioner Penelitian

Kuesioner Penelitian



Kuesioner Penelitian
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH YOGYAKARTA
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS
PROGRAM STUDI ILMU EKONOMI
Kampus Terpadu UMY, Jl. Lingkar Selatan, Kasihan, Bantul,
DIY 55183

PERNYATAAN KESEDIAAN MENJADI RESPONDEN PENELITIAN

Dengan menandatangani lembar ini, saya:

Nama :
Usia :tahun
Jenis Kelamin: Laki-laki/Perempuan *coret yang tidak perlu
Alamat :

Memberikan persetujuan untuk menjadi responden dalam penelitian yang berjudul **“Valuasi Ekonomi Objek Wisata PINTOE LANGIT Kabupaten Bantul: Pendekatan Travel Cost Method”** yang akan dilakukan oleh Saiful Abidin mahasiswa Program Studi Ilmu Ekonomi Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.

Saya telah dijelaskan bahwa data/informasi/jawaban kuesioner ini hanya digunakan untuk keperluan penelitian dan saya secara sukarela bersedia menjadi responden penelitian ini.

Bantul,2018

Yang Menyatakan,

(nama terang)



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH YOGYAKARTA
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS
PROGRAM STUDI ILMU EKONOMI

KUESIONER PENELITIAN

Sehubungan dengan keperluan pengumpulan data berupa informasi yang sangat diperlukan dalam rangka penelitian skripsi, maka saya Saiful Abidin, mahasiswa aktif S1 Ilmu Ekonomi, Universitas Muhammadiyah Yogyakarta. Mengharapkan partisipasi Bapak/Ibu/Saudara/I sebagai responden dalam penelitian yang berjudul “**Valuasi Ekonomi Objek Wisata PINTOE LANGIT Kabupaten Bantul Dengan Pendekatan *Travel Cost Method***”. Data/informasi/jawaban yang diperoleh dari kuesioner ini hanya akan dipergunakan untuk keperluan **penelitian** dan data/informasi/jawaban yang diperoleh akan dijaga **kerahasiannya** dan tidak akan **disebarluaskan**. Saya menganggap bahwa semua jawaban/data/informasi yang Bapak/Ibu/Saudara/Saudari berikan adalah benar dan sesuai dengan kondisi yang ada atau yang dirasakan. Atas perhatian dan kesediaan Bapak/Ibu/Saudara/Saudari, saya ucapkan terima kasih.

PETUNJUK PENGISIAN:

1. Berilah tanda \surd pada kolom () yang sesuai dengan pilihan anda.
2. Isilah identitas dan latar belakang anda dengan baik dan benar.
3. Isilah semua pertanyaan sesuai dengan apa yang anda rasakan atau yang ada di objek wisata Pintoe Langit Kabupaten Bantul.
4. *) coret yang tidak perlu

BAGIAN 1
IDENTITAS DAN LATAR BELAKANG RESPONDEN

1. Nama : _____
2. Usia : _____ tahun
3. Status Pernikahan : Sudah menikah/Belum menikah*)
4. Jenis kelamin : Laki-laki/Perempuan*)
5. Alamat : _____
6. Apakah pendidikan terakhir anda?

<input type="checkbox"/> SD/MI atau sederajat	<input type="checkbox"/> S1
<input type="checkbox"/> SMP/MTs atau sederajat	<input type="checkbox"/> S2
<input type="checkbox"/> SMA/SMK/MA atau sederajat	<input type="checkbox"/> S3
<input type="checkbox"/> Akademi (D1/D3)	<input type="checkbox"/> lainnya _____
7. Apakah pekerjaan anda saat ini?

<input type="checkbox"/> Pelajar/Mahasiswa	<input type="checkbox"/> Polisi/TNI
<input type="checkbox"/> PNS	<input type="checkbox"/> Petani
<input type="checkbox"/> Pegawai Swasta	<input type="checkbox"/> Pedagang
<input type="checkbox"/> Pengusaha/Wirausaha	<input type="checkbox"/> Lainnya, _____

8. Berapa total pendapatan rata-rata perbulan?
- < Rp 500.000 Tepatnya, Rp _____
- Rp 500.000 – < Rp 1.000.000 Tepatnya, Rp _____
- Rp 1.000.000 – < Rp 1.500.000 Tepatnya, Rp _____
- Rp 1.500.000 – < Rp 2.000.000 Tepatnya, Rp _____
- Rp 2.000.000 – < Rp 2.500.000 Tepatnya, Rp _____
- > Rp 2.500.000 Tepatnya, Rp _____

BAGIAN 2

INFORMASI BIAYA PERJALANAN

1. Berapa biaya tiket masuk yang anda beli? Rp _____ per orang
2. Bagaimana anda berkunjung ke Pintoe Langit?
 - Sendiri Keluarga Lainnya _____
 - Dengan Teman Rombongan
3. Berapa jumlah orang yang ikut berwisata dengan anda ke objek wisata Pintoe Langit? _____ orang
 Jika anda datang secara **rombongan**, berapa iuran yang per anggota rombongan untuk melakukan perjalanan ke tempat ini? Rp _____
 Iuran tersebut meliputi apa saja? **boleh pilih lebih dari satu*
 - Transportasi
 - Tiket Masuk wisata Pintoe Langit
 - Makan & minum selama kunjungan
 - Lainnya, _____
4. Alat transportasi apa yang anda pakai, ketika menuju wisata Pintoe Langit?
 - Kendaraan Umum Kendaraan Sewa/ Cateran
 - Kendaraan Pribadi
 Jika menggunakan **kendaraan umum**, biaya yang dikeluarkan:
 - a. Berapa kali ganti kendaraan umum? _____ kali
 Berapa Biayanya? Rp _____
 - b. Selain ongkos angkutan umum, apakah ada biaya lain?
 - Ya Tidak ?
 - jika **Ya**, berapa? Rp _____
 Jika menggunakan **kendaraan pribadi**, biaya yang dikeluarkan:
 - a. Jenis kendaraan yang digunakan: ?
 - Sepeda Motor Minibus
 - Mobil Lainnya, _____
 - b. Bahan Bakar? Rp _____
 - c. Biaya Parkir? Rp _____
 - d. Upah Sopir? Rp _____
 - e. Biaya perbaikan (jika ada kerusakan diperjalanan)? Rp _____
 - f. Lainnya, (sebutkan) _____ Rp _____
 Jika menggunakan **kendaraan sewa/cateran**, biaya yang dikeluarkan:

- a. Berapa Biaya Sewa kendaraan yang anda gunakan dari tempat tinggal anda ke objek wisata Pintoe Langit pulang-pergi? Rp_____
- b. Biaya lain yang harus anda keluarkan selain biaya sewa kendaraan terdiri dari:
 - a. Bahan Bakar? Rp_____
 - b. Biaya Parkir? Rp_____
 - c. Upah Supir? Rp_____
 - d. Biaya perbaikan (jika ada kerusakan diperjalanan)? Rp_____
 - e. Lainnya, (sebutkan)_____Rp_____
5. Biaya Konsumsi yang dikeluarkan:
 - a. Makan pokok? Rp_____
 - b. Makanan ringan? Rp_____
 - c. Minuman? Rp_____
 - d. Lainnya, (sebutkan)_____Rp_____
6. Adakah Biaya lain yang dikeluarkan selama melakukan kunjungan di Pintoe Langit?

Ya Tidak

Jika **Ya**, sebutkan biaya apa saja dan berapa besarnya?

Biaya_____Rp_____

Biaya_____Rp_____

Biaya_____Rp_____

BAGIAN 3 INFORMASI TENTANG KUNJUNGAN

1. Dimanakah tempat tinggal anda?

Provinsi DIY Luar Provinsi DIY
2. Apakah tujuan utama anda datang ke Pintoe Langit?

Rekreasi Pendidikan Lainnya _____
3. Berapa Jarak dari tempat tinggal anda ke objek wisata Pintoe Langit?
_____km
4. Berapa waktu tempuh dari tempat tinggal anda ke objek wisata Pintoe Langit?
_____jam
5. Berapa lama waktu yang dihabiskan selama di objek wisata Pintoe Langit?
_____jam
6. Apakah selain objek wisata Pintoe Langit ini, anda sudah dan akan mengunjungi objek wisata lain pada hari ini?

Ya Tidak

Jika **Ya**, objek wisata mana saja yang sudah dan akan anda kunjungi pada perjalanan hari ini?

Sudah dikunjungi	Akan dikunjungi
1. _____	1. _____
2. _____	2. _____
3. _____	3. _____

7. Berapa kali anda mengunjungi objek wisata Pintoe Langit dalam 1 tahun terakhir?
 - 1 kali
 - 2 kali
 - 3 kali
 - _____ kali
8. Biasanya pada hari apa anda berkunjung ke objek wisata Pintoe Langit?
 - Hari Biasa
 - Hari Libur
9. Apakah anda dalam satu tahun terakhir anda pernah berkunjung ke objek wisata lain di Kabupaten Bantul?
 - Tidak
 - Ya, berapa kali? _____ kali
10. Bagaimana kemudahan/aksesibilitas mencapai objek wisata Pintoe Langit?
 - Mudah
 - Sulit
11. Menurut anda bagaimana kondisi jalan untuk menuju ke tempat objek wisata Pintoe Langit?
 - Baik
 - Tidak baik
12. Menurut anda bagaimana keindahan alam disekitar objek wisata Pintoe Langit?
 - Bagus
 - Tidak bagus
13. Bagaimana kondisi fasilitas-fasilitas pendukung yang ada di objek wisata Pintoe Langit?
 - Lengkap
 - Tidak lengkap
14. Bagaimana kondisi lingkungan di kawasan Pintoe Langit?
 - Bersih
 - Tidak bersih
15. Bagaimana koleksi spot foto di objek wisata Pintoe Langit?
 - Lengkap
 - Tidak lengkap
16. Bagaimana keadaan penghijauan objek wisata pintoe Langit?
 - Baik
 - Tidak baik
17. Bagaimana keadaan keamanan kawasan objek wisata Pintoe Langit?
 - Aman
 - tidak aman
18. Bagaimana pelayanan yang diberikan oleh dari petugas/pengelola objek wisata Pintoe Langit?
 - Baik
 - Tidak baik
19. Apakah anda akan merencanakan untuk berkunjung kembali ke objek wisata Pintoe Langit?
 - Ya
 - Tidak
 Jika **tidak**, apa alasan anda?
 - Tidak Menarik
 - Tidak terawatt
 - Lainnya _____

BAGIAN 4

KETERSEDIAAN INFORMASI LOKASI WISATA

1. Darimana anda mengetahui lokasi objek wisata pintoe Langit?
 - Koran/Majalah/brosur
 - Internet
 - Lainnya _____
 - TV/Radio
 - Teman/keluarga
2. Bagaimana pendapat anda mengenai ketersediaan informasi objek wisata (seperti: papan informasi, poster, iklan, tiang papan nama objek wisata, petunjuk jalan ke objek wisata, dan lain-lain) di Kabupaten Bantul?
 - Lengkap
 - Tidak lengkap

3. Apakah peranan informasi maupun petunjuk tentang lokasi sangat penting bagi anda dalam memilih objek wisata yang akan anda kunjungi?
 - Penting
 - Tidak penting
4. Menurut anda apakah ketersediaan informasi objek wisata tersebut akan mempengaruhi pilihan kunjungan anda di Kabuapten Bantul?
 - Berpengaruh
 - Tidak Berpengaruh

BAGIAN 5
KESEDIAAN MEMBAYAR RESPONDEN

Seandainya pihak dari Pintoe Langit ingin meningkatkan frekuensi jumlah pengunjung ke objekwisata Pintoe Langit dengan melakukan beberapa upaya sebagai berikut:

- a. Menambah, memelihara dan memperbaiki fasilitas-fasilitas yang ada di objek wisata Pintoe Langit (seperti: tempat ibadah, toilet, kawasan parkir, *rest area*, dan lain-lain).
- b. Menambah koleksi tanaman dan spot foto di objek wisata Pntoe Langit.
- c. Perbaiki jalan menuju objek wisata Pintoe Langit.
- d. Penambahan papan informasi atau petunjuk jalan menuju objek wisata Pintoe Langit.
- e. Melakukan penghijauan disekitar objek wisata Pintoe Langit.
- f. Menambah wahana bermain/taman bermain di objek wisata Pintoe Langit.

Apabila dilakukan upaya-upaya di atas, maka anda bersedia untuk menyisihkan uang tambahan yang nanti akan dimasukan kedalam harga tiket sebesar berapa? Rp _____

1. Apakah ada kritik dan saran anda untuk peningkatan pelayanan dan fasilitas objek wisata Pintoe Langit?

Terima kasih atas kerja sama dan bantuan Bapak/Ibu/Saudara/i dalam mengisi kuesioner ini, semoga niat baik kita diberikan kebaikan yang berlimpah oleh Tuhan Yang Maha Esa.

Selamat Berekreasi

Lampiran 2 Data Responden

Data Responden

NO	Kunjungan	Pendapatan	Umur	Pendidikan	<i>Dummy</i> persepsi kualitas	Jarak	Rombongan	Biya perjalanan	Alamat	<i>Dummy</i> substitusi
	1 tahun terakhir	X 100 +				(km)		X 1000		
1	2	1200	21	12	0	35	1	56	1	0
2	2	900	21	12	0	26	2	23	1	0
3	1	130	21	12	0	23	2	37	0	0
4	2	1500	21	12	1	5	1	76	1	1
5	1	1970	20	12	1	1	3	120	0	1
6	1	1000	19	12	1	35	2	30	0	1
7	1	850	19	12	0	35	2	23	0	0
8	3	1970	17	12	1	20	3	23	1	1
9	1	1500	19	12	1	15	3	54	0	1
10	2	900	17	6	1	10	2	24	1	1
11	4	1200	16	9	1	20	2	56	1	1
12	3	2500	61	15	1	5	0	34	1	1
13	5	1700	36	9	1	20	2	76	1	1
14	4	1200	11	9	1	20	0	24	1	1
15	2	2000	17	12	0	15	12	54	1	0
16	3	900	24	9	1	10	0	32	1	1
17	1	3000	50	16	1	25	1	65	0	0
18	2	1500	15	9	1	20	2	47	1	1
19	4	1950	60	12	1	20	0	15	1	1
20	2	3500	73	12	1	20	1	20	1	1
21	2	1500	68	6	1	20	1	65	1	1
22	1	3000	45	12	1	20	0	75	1	0

23	1	2000	25	15	1	17	6	27	0	0
24	1	3000	48	15	0	25	1	52	0	0
25	2	1500	16	9	1	20	2	23	1	1
26	1	1200	33	12	1	35	0	43	0	0
27	1	900	17	9	1	20	2	15	0	0
28	3	1550	31	9	1	10	1	25	1	1
29	4	1120	22	12	1	10	2	20	1	1
30	2	1500	21	12	0	25	5	15	1	1
31	3	1950	19	12	1	10	2	25	1	1
32	4	900	18	9	1	10	1	13	1	1
33	1	1750	19	12	0	10	1	15	0	1
34	1	1900	21	12	0	2	1	37	0	0
35	5	1900	21	12	1	5	1	43	1	1
36	2	1500	20	12	1	10	1	52	1	1
37	2	2000	27	12	0	5	1	15	1	0
38	1	1200	24	6	1	15	1	75	0	1
39	2	2500	23	12	1	2	1	57	1	1
40	1	1500	22	12	1	25	2	65	0	1
41	3	1750	23	12	1	20	3	57	1	1
42	2	2500	21	16	1	17	5	26	1	1
43	3	1370	21	12	0	25	5	26	1	1
44	4	1550	22	12	1	25	5	24	1	1
45	2	1500	20	12	1	125	5	70	0	1
46	2	1120	22	12	1	1	5	50	0	1
47	2	1900	27	12	1	15	1	45	1	1
48	3	1800	22	12	0	10	1	43	1	0
49	2	4000	35	12	1	25	8	30	1	1

50	2	1200	19	12	1	2	1	25	1	1
51	3	850	18	9	0	10	1	29	1	1
52	2	2300	21	12	1	15	1	45	1	1
53	4	1500	19	12	1	20	1	10	1	1
54	3	2000	19	12	1	20	1	15	1	1
55	3	1200	17	9	1	20	2	24	1	1
56	1	920	18	9	1	10	5	23	0	1
57	2	800	17	9	1	20	2	17	1	0
58	2	1200	18	12	1	130	2	50	0	1
59	1	1500	19	12	1	23	1	20	1	1
60	2	855	21	9	1	10	2	20	1	0
61	3	1975	23	12	1	15	1	24	1	0
62	2	1150	22	12	0	25	1	20	1	0
63	1	1570	38	9	0	20	1	20	1	1
64	3	2270	29	16	1	15	8	10	1	1
65	2	870	28	16	1	20	8	19	1	1
66	2	1931	35	6	0	5	4	34	1	0
67	1	1931	34	6	0	5	4	47	1	1
68	2	1500	29	6	1	5	4	24	1	0
69	3	1931	30	9	1	5	4	32	1	0
70	4	1931	31	6	1	5	4	35	1	0
71	3	1200	50	9	1	5	2	54	1	1
72	2	1450	16	9	1	3	1	32	1	1
73	2	1200	16	9	0	3	1	35	1	0
74	2	3000	54	12	1	15	6	34	1	1
75	2	3000	27	12	1	5	2	24	1	1
76	2	1750	28	12	0	5	1	34	1	0

77	1	1931	19	6	0	5	1	45	1	0
78	2	1500	25	12	0	20	2	50	1	0
79	1	1200	20	12	0	10	1	43	1	0
80	2	1500	26	6	1	20	2	56	1	1
81	1	950	15	9	1	10	6	50	1	1
82	2	1525	18	12	1	10	6	70	1	1
83	3	2750	48	9	1	10	3	50	1	1
84	2	1870	65	6	1	10	5	45	1	1
85	4	1525	40	6	1	15	3	97	1	1
86	1	2000	36	6	0	15	6	87	1	0
87	3	1570	29	12	1	15	6	65	1	0
88	1	950	20	6	0	3	8	54	1	1
89	3	2110	20	16	1	3	4	27	1	1
90	2	1550	35	6	0	5	3	72	1	1
91	1	1210	33	6	0	5	3	56	1	0
92	1	1100	15	9	0	5	1	55	1	0
93	2	1300	16	9	0	5	1	97	1	1
94	1	2100	30	9	0	5	2	88	1	1
95	1	2140	23	6	0	5	2	56	1	0
96	2	2500	25	12	1	5	5	77	1	1
97	2	4000	26	12	1	542	1	50	0	1
98	2	1500	17	9	1	25	1	36	1	0
99	1	980	27	6	0	20	2	50	1	1
100	1	1250	28	9	0	20	2	63	1	1
101	2	1100	19	9	1	20	2	52	1	1
102	3	970	30	9	1	15	6	40	1	0
103	2	850	16	16	1	15	7	35	1	0

104	1	1931	17	9	0	15	2	65	1	1
105	2	790	15	6	1	15	1	23	1	1
106	2	955	16	9	0	25	1	40	1	0
107	1	1000	38	9	0	5	1	89	1	0
108	3	3500	26	12	1	15	1	98	1	1
109	2	2000	22	12	1	10	6	56	1	0
110	3	1750	33	16	1	10	5	76	1	1
111	4	3200	37	16	1	45	6	94	1	1
112	1	1250	20	6	0	45	5	25	1	1
113	2	900	19	16	0	5	6	35	1	0
114	3	5000	42	16	1	5	7	90	1	1
115	3	1580	18	12	1	45	1	55	1	1
116	2	1100	17	9	1	45	1	16	1	1
117	3	1750	53	16	1	5	8	12	1	1
118	2	1900	45	12	1	3	2	88	1	1
119	1	2900	20	6	1	10	3	33	1	1
120	2	2450	19	12	1	10	3	55	1	1
121	3	2500	21	16	1	10	2	10	1	1
122	3	2790	18	16	1	10	3	45	1	1
123	2	1350	18	12	1	15	1	32	1	0
124	2	1550	18	12	1	15	1	35	1	0
125	1	1100	22	9	0	15	1	64	1	0
126	2	2300	24	12	1	15	1	35	1	0
127	2	1300	17	12	0	25	1	15	1	0
128	3	1200	21	16	0	25	1	15	1	1
129	3	500	33	16	0	18	1	25	1	1
130	1	500	27	6	0	18	1	28	1	0

131	3	2650	20	12	0	45	1	90	1	1
132	4	2600	22	16	1	10	1	100	1	1
133	4	1750	70	16	1	10	1	98	1	1
134	2	600	46	12	1	10	1	56	1	1
135	3	1120	18	12	1	15	1	20	1	1
136	2	1350	19	12	1	10	1	77	1	0
137	3	3000	30	12	1	3	1	75	1	0
138	1	3000	48	16	0	3	1	57	1	1
139	4	1700	19	12	1	1	1	85	0	0
140	1	1500	21	12	0	18	1	30	1	1
141	2	3000	23	16	1	15	2	30	1	0
142	1	2300	20	12	0	15	1	20	1	1
143	1	1320	18	9	0	3	1	15	1	1
144	2	4120	24	16	1	23	2	23	1	1
145	2	1150	16	9	0	15	2	17	1	0
146	1	1340	17	9	1	5	2	25	1	1
147	3	1210	17	9	0	5	2	24	1	0
148	1	3430	17	6	0	5	2	30	1	0
149	1	1870	19	12	0	15	1	60	1	0
150	1	1340	22	6	1	15	1	50	1	0
151	2	1255	18	12	0	10	1	75	1	0
152	1	2870	42	12	0	10	3	23	1	0
153	2	2870	25	12	0	10	3	25	1	0
154	2	3200	16	16	0	3	3	60	1	0
155	1	3000	24	9	0	26	1	55	1	0
156	3	1750	23	12	1	15	1	16	1	1
157	2	1170	21	9	1	15	1	16	1	1

158	1	1590	18	9	0	15	1	15	1	0
159	1	2500	21	9	1	15	1	67	1	1
160	2	1000	24	9	0	15	1	55	1	1
161	2	1450	22	9	1	15	1	23	1	1
162	1	2350	38	6	1	270	1	98	0	1
163	4	3000	37	9	0	1	1	50	0	0
164	1	750	16	9	1	15	16	56	1	0
165	3	630	16	9	0	15	16	85	1	0
166	6	3980	41	9	1	15	16	70	1	1
167	6	2780	39	12	0	15	1	60	1	0
168	5	3850	16	16	1	10	16	52	1	1
169	4	955	16	12	1	15	16	17	1	1
170	5	1200	16	16	1	25	16	23	1	1
171	4	3850	15	16	0	15	16	16	1	0
172	3	830	16	9	1	15	16	12	1	1
173	3	770	16	9	1	15	16	35	1	1
174	2	937	16	9	1	10	16	27	1	1
175	4	750	44	12	1	15	16	54	1	1
176	3	1750	16	9	1	15	16	34	1	1
177	2	1900	16	9	0	15	16	92	1	0
178	2	1900	16	16	0	12	16	67	1	0
179	2	3550	25	16	0	12	1	34	1	0
180	4	2000	42	12	1	25	5	20	0	1
181	3	1780	21	12	1	25	5	16	1	1
182	3	1970	21	12	1	25	5	16	0	1
183	2	2000	22	12	1	25	5	15	0	1
184	2	1931	21	12	1	25	5	16	0	1

185	3	1550	18	12	0	45	1	10	1	0
186	4	3000	24	12	0	25	1	8	1	0
187	4	4000	37	12	1	5	0	8	1	1
188	2	1730	27	12	1	15	1	98	1	1
189	4	3850	15	6	0	10	1	32	1	0
190	2	2350	23	15	0	25	1	20	1	0
191	2	2750	24	16	1	28	1	15	1	1
192	3	3200	22	12	1	15	1	13	1	1
193	1	1450	21	6	0	1	1	50	0	0
194	2	2130	15	9	0	25	3	17	0	0
195	2	2100	34	9	1	25	3	23	0	1
196	3	3975	38	9	0	25	3	20	0	1
197	1	1570	20	9	1	5	1	54	1	0
198	3	3965	16	9	1	25	3	40	0	1
199	2	1430	21	12	0	10	1	60	1	0
200	1	1300	22	9	1	5	1	30	1	0
201	1	1500	22	9	1	10	1	24	1	0
202	2	1875	20	6	1	5	1	32	1	1
203	2	1000	18	9	1	5	1	67	1	1
204	3	2550	25	9	1	3	5	21	1	1
205	2	1620	16	9	1	5	4	21	1	1
206	2	755	17	9	0	15	4	25	1	1
207	1	1050	15	9	1	3	4	37	1	0
208	1	975	16	9	1	15	4	25	1	0
209	2	1931	45	9	1	15	2	34	1	1
210	3	2931	40	9	0	15	2	65	1	0
211	2	3000	21	12	1	25	2	20	1	1

212	4	3560	40	16	1	25	2	20	1	1
213	1	1750	23	9	1	25	2	16	1	1
214	3	2130	29	9	1	15	1	32	1	1
215	1	980	16	9	0	15	1	27	1	0
216	1	1350	15	9	0	15	1	35	1	0
217	2	1420	29	6	0	15	1	24	1	0
218	2	1750	17	12	0	15	1	53	1	0
219	1	1550	17	12	0	15	1	37	1	0
220	1	1850	19	12	0	15	4	22	1	0
221	2	3500	18	15	1	25	5	50	1	1
222	3	2900	32	12	1	26	3	80	1	1
223	2	1855	21	12	0	15	5	32	1	0
224	1	1750	21	15	1	15	3	45	1	0
225	2	2780	22	12	1	25	3	47	1	1
226	1	1900	20	12	0	15	2	17	1	0
227	1	3000	22	15	0	45	4	29	1	0
228	2	2753	24	16	1	15	2	15	1	1
229	1	1875	21	12	1	15	2	15	1	0
230	2	1770	22	12	0	15	2	17	1	0
231	2	1255	22	12	1	15	2	14	1	1
232	1	3000	22	15	1	15	1	30	1	0
233	1	1155	22	12	1	25	2	16	1	0
234	2	1540	22	12	1	15	2	17	1	1
235	1	1540	21	12	0	25	3	16	1	0
236	1	1750	20	12	1	15	2	13	1	1
237	3	2500	21	12	1	15	4	24	1	1
238	2	1350	22	12	0	15	2	76	1	0

239	1	1750	21	16	0	15	2	85	1	0
240	2	2550	22	15	1	25	5	21	1	1
241	2	3500	22	16	0	25	3	20	1	0
242	3	3985	22	12	1	1	4	73	0	1
243	3	2450	22	16	0	15	2	65	1	0
244	2	2500	22	16	0	1	3	50	0	0
245	2	1150	23	12	1	15	3	35	1	1
246	2	1240	22	12	0	15	3	25	1	0
247	3	2300	33	15	1	15	2	25	1	1
248	3	1500	28	16	0	15	4	37	1	0
249	4	3700	37	15	1	5	4	10	1	0
250	2	2150	22	15	0	15	5	70	1	0
251	2	2750	21	15	0	25	4	16	1	0
252	3	1950	23	12	1	270	3	100	0	1
253	1	980	19	9	1	25	1	20	1	1
254	1	950	27	9	1	15	3	22	1	1
255	1	550	23	6	1	15	3	31	1	1
256	1	920	15	9	0	15	3	27	1	0
257	2	1780	18	9	0	10	3	22	1	0
258	2	1885	20	9	0	15	1	22	1	1
259	2	1755	23	12	0	15	1	50	1	1
260	1	1780	18	12	1	5	5	78	1	1
261	3	1500	22	12	1	5	5	25	1	1
262	2	1750	19	9	1	5	5	34	1	1
263	3	2930	34	12	1	15	5	20	1	1
264	3	1540	38	12	1	5	5	50	1	1
265	1	2000	24	12	0	15	5	20	1	0

266	3	1250	36	12	1	15	1	27	1	1
267	1	1000	15	9	1	25	1	16	1	1
268	2	1500	24	12	1	25	1	20	1	1
269	3	1900	32	12	1	15	3	35	1	1
270	2	1200	22	12	1	10	3	48	1	1

Lampiran 3 Hasil Regresi

Hasil Regresi

A. Asumsi Klasik

1. Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		270
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	,0000000
	Std. Deviation	,90353464
	Absolute	,057
Most Extreme Differences	Positive	,057
	Negative	-,046
Kolmogorov-Smirnov Z		,932
Asymp. Sig. (2-tailed)		,350

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

2. Uji Heteroskedastisitas

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	,435	,195		2,228	,027
Pendapatan	7,800E-005	,000	,120	1,751	,081
Umur	,004	,004	,078	1,185	,237
Pendidikan	-,011	,013	-,058	-,885	,377
Persepsi Kualitas	,056	,083	,049	,674	,501
Jarak	-,001	,001	-,042	-,645	,519
Jumlah Rombongan	,006	,010	,038	,612	,541
Biaya Perjalanan	,001	,001	,042	,666	,506
Alamat	,076	,107	,046	,712	,477
Subsitusi	-,023	,081	-,021	-,285	,776

a. Dependent Variable: ABS_RES

3. Uji Multikolinearitas

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics		
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF	
	(Constant)	,088	,325				,272	,786
1	Pendapatan	,000	,000	,167	2,732	,007	,789	1,267
Umur	,012	,006	,116	1,985	,048	,855	1,169	
Pendidikan	,048	,021	,132	2,253	,025	,856	1,168	
Persepsi Kualitas	,293	,138	,137	2,131	,034	,708	1,412	
Jarak	,000	,001	-,016	-,274	,784	,875	1,143	
Jumlah Rombongan	,062	,016	,211	3,814	,000	,961	1,041	
Biaya Perjalanan	-,001	,002	-,018	-,329	,742	,938	1,067	
Alamat	,418	,178	,134	2,345	,020	,896	1,116	
Substitusi	,305	,135	,145	2,255	,025	,709	1,411	

a. Dependent Variable: Frekuensi Kunjungan

B. Uji Hipotesis

1. Uji t

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
	(Constant)	,088	,325		
Pendapatan	,000	,000	,167	2,732	,007
Umur	,012	,006	,116	1,985	,048
Pendidikan	,048	,021	,132	2,253	,025
Persepsi Kualitas	,293	,138	,137	2,131	,034
Jarak	,000	,001	-,016	-,274	,784
Jumlah Rombongan	,062	,016	,211	3,814	,000
Biaya Perjalanan	-,001	,002	-,018	-,329	,742
Alamat	,418	,178	,134	2,345	,020
Substitusi	,305	,135	,145	2,255	,025

a. Dependent Variable: Frekuensi Kunjungan

2. Uji F

ANOVA^a

Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Regression	67,214	9	7,468	8,842	,000 ^b
Residual	219,605	260	,845		
Total	286,819	269			

a. Dependent Variable: Frekuensi Kunjungan

b. Predictors: (Constant), Subsitusi, Biaya Perjalanan, Pendidikan, Alamat, Jumlah Rombongan, Umur, Jarak, Pendapatan, Persepsi Kualitas

3. Uji R2

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,484 ^a	,234	,208	,919

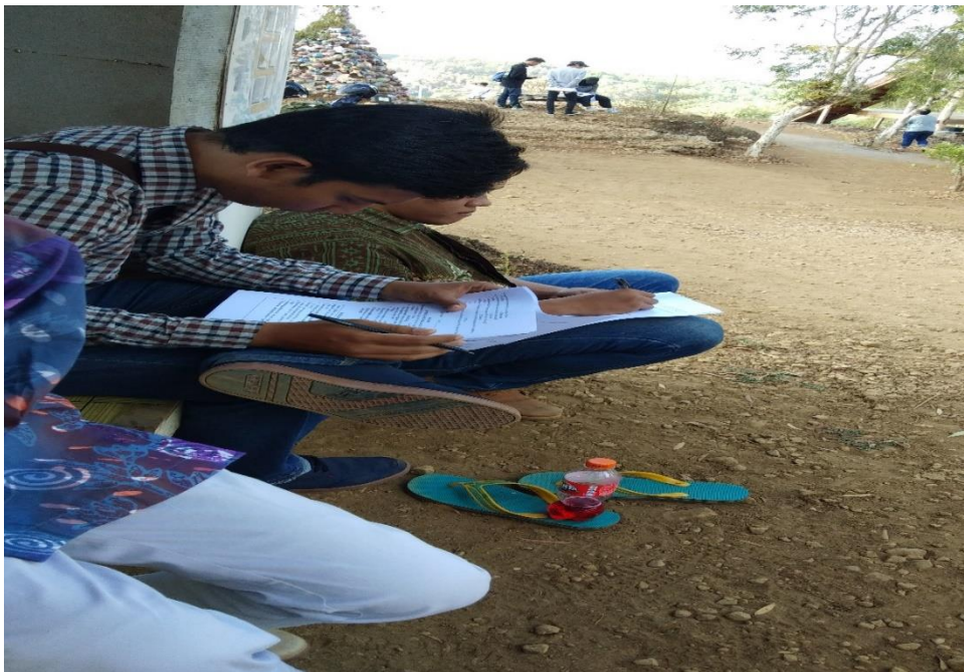
a. Predictors: (Constant), Subsitusi, Biaya Perjalanan, Pendidikan, Alamat, Jumlah Rombongan, Umur, Jarak, Pendapatan, Persepsi Kualitas

Lampiran 4 Dokumentasi

Dokumentasi



Suasana objek wisata Pintoe Langit disore menjelang malam



Wawancara dengan beberapa wisatawan



Wawancara dengan beberapa pengunjung



Foto beberapa pengunjung



Wawancara dengan beberapa pengunjung



Foto beberapa wisata sedang berfoto