

# LAMPIRAN

## KUISIONER PENELITIAN

Yth.Bapak/Ibu/Saudara/i

Di tempat

Assalamualaikum Wr.Wb

Dengan Hormat,

Saya Eva Nur Latifah, mahasiwi Jurusan Ilmu Ekonomi Studi Pembangunan Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Yogyakarta. Dalam hal ini ingin melakukan penelitian berupa skripsi dengan judul **“Dampak Sosial Ekonomi Pembangunan Pariwisata Terhadap Kehidupan Masyarakat Sekitar di Kawasan Wisata (Studi pada masyarakat sekitar air mancur Taman Sri Baduga, Desa Negeri kidul Kecamatan Purwakarta Kabupaten Purwakarta).”** Penelitian ini dilakukan sebagai syarat untuk memperoleh gelar sarjana di Universitas Muhammadiyah Yogyakarta, untuk keperluan tersebut maka saya mohon kerendahan hati Bapak/Ibu/Saudara/i untuk berkenan menjawab pertanyaan yang saya ajukan dengan sebenar-benarnya.

Partisipasi Bapak/Ibu/Saudara/I akan sangat menentukan keberhasilan dari penelitian ini. Saya akan menjamin kerahasiaan identitas maupun jawaban dari Bapak/Ibu/Saudara/i. Atas kesediaan dan kerjasama Bapak/Ibu/Saudara/I saya ucapkan terimakasih.

Wassalamualaikum Wr.Wb.

Yogyakarta, 30 November 2017

Eva Nur Latifah

Identitas Diri

Nama :  
Umur :  
Jenis Kelamin : a.Laki-Laki  
b.Perempuan  
Pekerjaan :  
Jumlah Tanggungan Keluarga : orang  
Penghasilan setiap bulan :  
Pengeluaran setiap bulan :

no	Pertanyaan	Pilihan Jawaban					Keterangan
		SS	S	KS	TS	STS	
A.	Dampak Ekonomi						
1	Wisata Air Mancur Sri Baduga dapat meningkatkan pendapatan keluarga						
2	Wisata Air Mancur Sri Baduga dapat membuka peluang usaha baru (pengusaha kuliner,hotel,jasa tour dan travel)						
3	Wisata Air Mancur Sri Baduga meningkatkan standar hidup masyarakat						
4	Wisata Air Mancur Sri Baduga dapat meningkatkan penyerapan tenaga kerja						

5	Wisata Air Mancur Sri Baduga meningkatkan infrastruktur						
6	Wisata Air Mancur Sri Baduga mendorong wisatawan untuk membelanjakan uangnya selama berada di objek wisata ini seperti biaya konsumsi, akomodasi, jasa dan lain-lain yang tersedia						
B.	Dampak social						
1	Wisata Air Mancur Sri Baduga mengurangi pengangguran						
2	Wisata Air Mancur Sri Baduga dapat meningkatkan kepercayaan diri dan kebanggaan masyarakat terhadap wilayahnya						
3	Wisata Air Mancur Sri Baduga akan menciptakan kesempatan kerja bagi masyarakat						
4	Wisata Air Mancur Sri Baduga akan mendorong masyarakat meningkatkan kemampuan dalam berkomunikasi dan melayani wisatawan (etika pelayanan, penggunaan bahasa, dll)						
5	Wisata Air Mancur Sri Baduga meningkatkan gotong royong dan kekeluargaan						
C.	Dampak Fisik						
1	Wisata Air Mancur Sri Baduga mendorong perbaikan kualitas lingkungan berupa sarana dan prasarana						
2	Wisata Air Mancur Sri Baduga mendorong keistimewaan lingkungan daerah semakin terpelihara						

3	Wisata Air Mancur Sri Baduga meningkatkan pengembangan lahan menjadi area wisata						
4	Wisata Air Mancur Sri Baduga mendorong peningkatan fasilitas umum						

1. Apakah kelebihan dari adanya Objek Wisata Air Mancur Sri Baduga?

.....

.....

.....

2. Apakah kekurangan adanya Wisata Air Mancur Sri Baduga?

.....

.....

.....

3. Manfaat apakah yang dapat diperoleh dari adanya pembangunan Wisata Air Mancur Sri Baduga?

.....

.....

.....

4. Harapan apakah yang masyarakat inginkan terhadap perkembangan Wisata Air Mancur Sri Baduga?

.....

.....

.....

## Lampiran 2

### Hasil Data Kuisisioner Penelitian

#### Masyarakat diSekitar Objek Wisata Air Mancur Taman Sri Baduga

No	Dampak Ekonomi						
	Q1	Q2	Q3	Q4	Q5	Q6	Q
1	4	4	4	4	4	3	23
2	4	5	5	4	4	4	26
3	3	4	4	4	4	4	23
4	4	5	3	5	4	4	25
5	3	4	3	4	4	4	22
6	3	5	3	4	3	5	23
7	4	5	4	5	5	5	28
8	5	5	5	3	3	3	24
9	4	4	4	4	4	4	24
10	3	4	4	3	5	4	23
11	4	4	4	4	4	4	24
12	3	4	3	3	3	3	19
13	5	5	3	4	4	4	25
14	3	4	3	3	4	4	21
15	4	5	4	4	2	2	21
16	4	5	4	5	3	4	25
17	5	4	4	5	2	3	23
18	4	4	4	4	4	3	23
19	2	2	4	3	3	4	18
20	5	4	3	3	4	2	21
21	2	2	2	5	2	3	16
22	2	2	2	4	4	3	17
23	4	5	5	3	3	2	22
24	5	4	5	4	2	4	24
25	4	5	4	2	4	3	22
26	5	4	4	4	3	3	23
27	4	4	4	4	4	4	24
28	2	2	2	5	2	3	16
29	4	5	4	3	3	5	24
30	5	5	4	2	2	4	22
31	5	4	4	5	3	4	25

32	2	2	3	4	4	3	18
33	2	2	2	4	3	3	16
34	5	4	5	2	2	2	20
35	1	2	2	4	4	5	18
36	1	2	3	3	4	5	18
37	5	4	4	3	2	4	22
38	4	5	4	4	3	3	23
39	5	4	4	4	2	3	22
40	4	5	4	2	4	4	23
41	5	4	5	5	5	2	26
42	5	5	4	4	4	4	26
43	5	4	4	3	4	4	24
44	5	5	4	4	5	4	27
45	5	4	4	3	4	3	23
46	5	5	5	3	5	5	28
47	2	4	2	2	4	5	19
48	4	5	4	2	5	5	25
49	1	5	2	3	3	5	19
50	1	4	2	2	4	3	16
51	5	4	5	2	4	5	25
52	4	5	5	3	2	3	22
53	1	5	2	3	4	4	19
54	4	5	4	3	3	4	23
55	1	4	2	4	4	4	19
56	1	4	2	4	3	4	18
57	5	4	4	3	4	4	24
58	4	5	4	2	4	3	22
59	4	5	2	3	4	3	21
60	4	4	4	5	3	5	25
61	4	5	4	4	4	5	26
62	5	2	4	3	4	4	22
63	4	4	4	4	4	5	25
64	5	5	4	4	4	5	27
65	4	2	4	5	4	5	24
66	1	2	2	3	4	3	15
67	4	2	5	4	4	5	24
68	4	2	4	2	4	4	20
69	5	2	4	4	4	4	23
70	4	5	4	3	3	3	22

71	5	4	4	4	4	4	25
72	5	2	4	3	3	2	19
73	1	5	2	4	4	5	21
74	4	4	5	5	4	5	27
75	2	4	2	4	4	5	21
76	1	4	2	5	4	5	21
77	4	5	4	3	4	3	23
78	2	4	2	4	4	3	19
79	4	4	5	5	4	5	27
80	4	5	4	3	4	5	25
81	5	2	5	3	4	4	23
82	1	2	2	5	4	5	19
83	4	2	4	3	4	5	22
84	4	5	4	3	4	4	24
85	5	4	4	2	4	4	23
86	4	5	4	4	4	4	25
87	1	4	2	4	4	5	20
88	1	2	2	3	4	5	17
89	1	5	2	4	4	4	20
90	4	4	4	5	4	5	26
91	5	4	4	2	3	5	23
92	5	2	4	2	4	5	22
93	5	4	4	4	4	5	26
94	5	2	4	4	4	4	23
95	4	2	4	4	4	4	22
96	5	5	4	5	4	5	28
97	5	2	5	4	4	4	24
98	1	4	3	5	4	5	22
99	4	4	4	5	4	3	24
100	4	5	4	4	5	5	27
101	1	4	3	4	4	4	20
102	1	4	2	3	5	4	19
103	2	4	2	4	5	5	22
104	2	2	2	3	4	5	18
105	1	4	2	3	4	5	19
106	4	4	4	3	4	5	24
107	5	5	5	4	5	5	29
108	1	4	2	5	4	3	19
109	4	5	4	4	4	3	24



110	5	4	5	3	4	4	25
111	4	4	5	4	5	4	26
112	4	5	4	4	5	4	26
113	4	4	4	3	4	3	22
114	5	2	4	2	3	4	20
115	4	2	4	5	2	4	21
116	4	4	4	4	4	3	23
117	4	2	4	3	2	5	20
118	4	4	4	4	4	4	24
119	4	4	4	4	4	5	25
120	4	5	5	5	5	2	26
121	4	4	4	3	4	5	24

No	Dampak Sosial					
	P1	P2	P3	P4	P5	P
1	4	4	4	4	3	19
2	4	5	4	4	4	21
3	3	4	4	4	4	19
4	5	4	5	4	3	21
5	4	5	4	4	4	21
6	4	4	4	4	3	19
7	4	5	5	4	4	22
8	3	3	4	3	3	16
9	4	4	4	4	3	19
10	4	4	4	4	3	19
11	4	4	4	4	4	20
12	3	4	3	5	3	18
13	4	3	3	3	3	16
14	4	5	4	4	4	21
15	5	5	5	4	4	23
16	5	4	4	5	4	22
17	4	4	5	5	3	21
18	4	4	5	5	3	21
19	2	3	4	2	3	14
20	2	3	4	2	4	15
21	5	4	5	5	4	23
22	4	4	5	4	3	20
23	2	5	4	5	3	19
24	4	4	5	4	4	21
25	5	4	4	4	2	19
26	5	4	4	4	2	19
27	2	3	4	2	4	15
28	4	4	4	5	3	20
29	3	3	4	2	2	14
30	2	3	4	3	2	14
31	4	4	4	4	2	18
32	4	5	5	5	3	22
33	5	4	4	4	4	21
34	5	4	4	4	4	21
35	4	5	5	5	4	23
36	2	3	4	3	4	16

37	5	5	4	5	3	22
38	5	4	4	5	4	22
39	5	5	5	4	3	22
40	3	3	5	3	2	16
41	2	3	4	3	3	15
42	5	5	4	5	3	22
43	3	3	4	3	2	15
44	2	3	4	3	2	14
45	4	4	4	4	4	20
46	5	5	5	4	2	21
47	5	5	4	4	3	21
48	5	5	4	5	3	22
49	5	5	4	5	2	21
50	5	5	5	5	2	22
51	5	5	4	4	4	22
52	4	4	5	5	4	22
53	5	5	4	4	4	22
54	5	4	4	5	4	22
55	2	3	4	3	2	14
56	5	5	5	5	4	24
57	2	3	5	2	3	15
58	2	3	4	2	4	15
59	4	5	4	5	4	22
60	4	4	4	4	3	19
61	3	3	4	3	3	16
62	5	4	5	5	2	21
63	2	3	4	3	2	14
64	2	3	4	3	3	15
65	5	4	5	4	3	21
66	4	4	4	4	3	19
67	4	5	4	4	2	19
68	5	5	4	5	3	22
69	4	5	5	5	4	23
70	4	4	4	5	4	21
71	5	4	5	4	2	20
72	4	4	5	5	3	21
73	4	4	4	5	4	21
74	3	3	5	3	4	18
75	4	4	4	4	3	19

76	5	5	4	5	2	21
77	5	4	5	5	4	23
78	4	5	5	4	3	21
79	4	5	4	4	4	21
80	4	5	4	4	2	19
81	3	3	4	3	3	16
82	4	4	4	4	3	19
83	2	2	4	2	4	14
84	2	2	4	3	3	14
85	5	5	4	4	3	21
86	2	2	4	3	3	14
87	5	5	4	4	4	22
88	4	5	4	4	4	21
89	4	4	5	5	2	20
90	5	3	4	5	4	21
91	4	4	4	4	3	19
92	4	5	4	5	4	22
93	4	4	5	4	4	21
94	4	4	5	4	4	21
95	2	2	4	3	3	14
96	2	2	5	2	3	14
97	2	2	4	3	2	13
98	5	4	4	5	2	20
99	4	5	5	4	2	20
100	5	5	4	4	2	20
101	4	4	4	4	4	20
102	5	5	4	3	4	21
103	5	5	5	5	3	23
104	4	4	5	5	4	22
105	4	4	5	4	2	19
106	2	3	5	3	3	16
107	4	4	4	4	4	20
108	4	4	4	4	2	18
109	2	3	4	2	4	15
110	2	3	5	2	3	15
111	2	2	4	2	2	12
112	2	3	5	3	4	17
113	3	2	5	3	2	15
114	4	4	5	3	2	18

115	5	5	4	2	3	19
116	2	3	5	2	4	16
117	5	4	5	3	4	21
118	4	4	5	2	3	18
119	5	4	5	4	3	21
120	4	4	5	4	3	20
121	4	4	5	4	3	20





No	Dampak Fisik				
	R1	R2	R3	R4	R
1	3	4	4	3	14
2	4	5	4	5	18
3	4	4	4	4	16
4	4	3	4	4	15
5	5	5	5	5	20
6	4	4	4	5	17
7	5	5	5	5	20
8	3	4	3	4	14
9	4	5	5	4	18
10	4	5	5	4	18
11	4	4	4	4	16
12	4	4	4	4	16
13	4	4	4	4	16
14	5	5	5	5	20
15	5	5	5	5	20
16	5	4	4	4	17
17	5	5	5	4	19
18	5	4	4	4	17
19	4	4	5	5	18
20	4	4	5	5	18
21	5	5	4	4	18
22	4	5	4	5	18
23	3	4	5	5	17
24	5	5	4	4	18
25	5	4	4	5	18
26	4	5	5	3	17
27	4	4	4	5	17
28	4	5	4	4	17
29	5	5	4	5	19
30	5	5	4	4	18
31	4	5	5	4	18
32	5	4	3	5	17
33	5	4	4	4	17
34	4	5	4	5	18



35	5	5	5	4	19
36	4	5	4	4	17
37	5	4	4	5	18
38	5	5	4	4	18
39	5	5	5	4	19
40	5	5	5	5	20
41	5	4	4	4	17
42	4	4	4	5	17
43	4	4	4	4	16
44	5	5	5	5	20
45	4	4	4	5	17
46	3	4	5	4	16
47	5	4	4	5	18
48	4	5	4	4	17
49	5	4	5	5	19
50	4	5	4	5	18
51	4	5	5	4	18
52	4	5	5	4	18
53	5	4	3	5	17
54	5	4	4	3	16
55	5	4	4	5	18
56	5	5	4	5	19
57	4	4	5	4	17
58	4	5	5	4	18
59	5	5	4	4	18
60	5	4	4	5	18
61	5	5	4	4	18
62	4	4	5	5	18
63	4	5	4	5	18
64	4	4	5	5	18
65	4	5	4	4	17
66	5	4	3	4	16
67	5	4	5	4	18
68	5	4	5	5	19
69	5	4	5	5	19
70	5	4	4	5	18
71	3	5	5	5	18
72	4	5	4	4	17
73	4	5	4	3	16

74	5	4	5	4	18
75	5	4	4	4	17
76	5	5	4	4	18
77	4	5	5	4	18
78	4	5	5	3	17
79	4	5	5	4	18
80	4	4	4	5	17
81	5	4	5	3	17
82	5	5	4	4	18
83	5	4	5	5	19
84	4	4	5	4	17
85	4	5	5	4	18
86	4	5	5	4	18
87	4	5	4	5	18
88	4	4	4	4	16
89	5	4	4	5	18
90	4	4	3	4	15
91	5	3	4	5	17
92	4	5	5	5	19
93	5	5	3	5	18
94	5	4	4	5	18
95	4	4	4	5	17
96	4	5	4	4	17
97	4	5	3	5	17
98	5	5	5	4	19
99	5	3	4	5	17
100	4	4	4	4	16
101	4	5	5	4	18
102	5	5	5	4	19
103	4	5	4	4	17
104	5	4	3	5	17
105	4	5	4	5	18
106	4	4	4	4	16
107	4	4	4	4	16
108	5	4	5	4	18
109	5	4	5	5	19
110	5	5	4	5	19
111	5	4	5	5	19
112	5	5	4	4	18

113	4	5	4	5	18
114	4	5	3	4	16
115	4	5	4	5	18
116	4	4	5	4	17
117	4	4	4	4	16
118	2	5	4	5	16
119	4	5	5	5	19
120	5	5	5	4	19
121	5	5	5	4	19

### Lampiran 3

### Hasil Uji Validitas dan Uji Reliabilitas Variabel Dampak Ekonomi

#### DAMPAK EKONOMI

#### Correlations

		Q1	Q2	Q3	Q4	Q5	Q6	Q
Q1	Pearson Correlation	1	.172	.825(**)	-.113	-.095	-.148	.623(**)
	Sig. (2-tailed)		.059	.000	.217	.301	.104	.000
	N	121	121	121	121	121	121	121
Q2	Pearson Correlation	.172	1	.173	-.012	.129	-.052	.447(**)
	Sig. (2-tailed)	.059		.058	.894	.157	.574	.000
	N	121	121	121	121	121	121	121
Q3	Pearson Correlation	.825(**)	.173	1	-.060	-.023	-.088	.673(**)
	Sig. (2-tailed)	.000	.058		.516	.798	.336	.000
	N	121	121	121	121	121	121	121
Q4	Pearson Correlation	-.113	-.012	-.060	1	.037	.037	.281(**)
	Sig. (2-tailed)	.217	.894	.516		.690	.685	.002
	N	121	121	121	121	121	121	121
Q5	Pearson Correlation	-.095	.129	-.023	.037	1	.271(**)	.366(**)
	Sig. (2-tailed)	.301	.157	.798	.690		.003	.000
	N	121	121	121	121	121	121	121
Q6	Pearson Correlation	-.148	-.052	-.088	.037	.271(**)	1	.308(**)
	Sig. (2-tailed)	.104	.574	.336	.685	.003		.001
	N	121	121	121	121	121	121	121
Q	Pearson Correlation	.623(**)	.447(**)	.673(**)	.281(**)	.366(**)	.308(**)	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.002	.000	.001	
	N	121	121	121	121	121	121	121

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

### RELIABILITY

#### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	121	100.0
	Excluded(a)	0	.0
	Total	121	100.0

a Listwise deletion based on all variables in the procedure.

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.548	6

## DAMPAK SOSIAL

### Correlations

		P1	P2	P3	P4	P5	P
P1	Pearson Correlation	1	.751(**)	.119	.682(**)	.064	.868(**)
	Sig. (2-tailed)		.000	.193	.000	.488	.000
	N	121	121	121	121	121	121
P2	Pearson Correlation	.751(**)	1	.075	.651(**)	.133	.851(**)
	Sig. (2-tailed)	.000		.412	.000	.145	.000
	N	121	121	121	121	121	121
P3	Pearson Correlation	.119	.075	1	.078	-.005	.269(**)
	Sig. (2-tailed)	.193	.412		.394	.955	.003
	N	121	121	121	121	121	121
P4	Pearson Correlation	.682(**)	.651(**)	.078	1	.088	.822(**)
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.394		.335	.000
	N	121	121	121	121	121	121
P5	Pearson Correlation	.064	.133	-.005	.088	1	.359(**)
	Sig. (2-tailed)	.488	.145	.955	.335		.000
	N	121	121	121	121	121	121
P	Pearson Correlation	.868(**)	.851(**)	.269(**)	.822(**)	.359(**)	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.003	.000	.000	
	N	121	121	121	121	121	121

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

## Reliability

### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	121	100.0
	Excluded(a)	0	.0
	Total	121	100.0

a Listwise deletion based on all variables in the procedure.

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.694	5

## DAMPAK FISIK

### Correlations

		R1	R2	R3	R4	R
R1	Pearson Correlation	1	-.072	.005	.106	.539(**)
	Sig. (2-tailed)		.436	.960	.247	.000
	N	121	121	121	121	121
R2	Pearson Correlation	-.072	1	.174	-.114	.459(**)
	Sig. (2-tailed)	.436		.056	.212	.000
	N	121	121	121	121	121
R3	Pearson Correlation	.005	.174	1	-.081	.556(**)
	Sig. (2-tailed)	.960	.056		.375	.000
	N	121	121	121	121	121
R4	Pearson Correlation	.106	-.114	-.081	1	.453(**)
	Sig. (2-tailed)	.247	.212	.375		.000
	N	121	121	121	121	121
R	Pearson Correlation	.539(**)	.459(**)	.556(**)	.453(**)	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	121	121	121	121	121

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

## Reliability

### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	121	100.0
	Excluded(a)	0	.0
	Total	121	100.0

a Listwise deletion based on all variables in the procedure.

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.516	4

## Lampiran 4

### Uji Analisis Statistik Deskriptif

#### Descriptive Statistics

		Q	P	R
N	Valid	121	121	121
	Missing	0	0	0
Mean		31.0992	19.0992	17.6116
Std. Error of Mean		.28758	.26359	.10780
Median		31.0000	20.0000	18.0000
Mode		31.00	21.00	18.00
Std. Deviation		3.16334	2.89944	1.18583
Minimum		23.00	12.00	14.00
Maximum		38.00	24.00	20.00

**Lampiran 5**

**Dokumentasi**





