

LAMPIRAN

Lampiran 1 : Kuesioner Penelitian

Kuesioner Penelitian

Kuisisioner ini digunakan sebagai bahan skripsi mengenai “Analisis Eksternalitas Usaha Batik di Desa Gulurejo, Lendah Kulon Progo” kami mohon partisipasi saudara untuk mengisi kuisisioner ini dengan teliti dan lengkap sehingga dapat memberikan data yang obyektif. Informasi yang saudara berikan akan dijamin kerahasiannya, tidak untuk dipublikasikan dan tidak digunakan untuk kepentingan politis. Atas perhatian dan partisipasinya kami ucapkan terimakasih.

Nomor :
Responden

Nama :

No. Hp / Telp. :

Alamat :

Tanggal :

A. Karakteristik Responden

1. Jenis kelamin : P/L
2. Usia : Tahun
3. Pendidikan formal terakhir : (lingkari pilihan jawaban)

a. Tidak Sekolah	d. SLTA atau sederajat
b. SD atau sederajat	e. Akademik atau sederajat
c. SLTP atau sederajat	e. Sarjana (S1)
- d. Apa Pekerjaan Saudara sekarang setelah adanya Usaha Batik di Desa Gulurejo?

a. Petani	e. Karyawan Batik
b. TNI/POLRI/PNS	e. Pengusaha Batik

c. Pegawai Swasta e. Lainnya, sebutkan.....

d. Pedagang/ Wiraswasta

Apa pekerjaan Saudara sebelumnya ?

e. Berapa jumlah tanggungan Saudara ? Orang

f. Berapa rata-rata pendapatan Saudara per bulan Setelah ada Usaha Batik di Gulurejo?

a. < Rp 500.000,00. Tepatnya

d. Rp 2.000.001,00 – Rp 2.500.000,00. Tepatnya....

b. Rp 500.001,00 –Rp 1.000.000,00. Tepatnya.....

e. > Rp 2.500.000,00. Tepatnya.....

c. Rp 1.000.001,00 – Rp 2.000.000,00. Tepatnya....

Apakah ada sumber pendapatan yang lain ? ..., Rp..... / bulan

g. Berapa rata-rata pengeluaran Saudara per bulan setelah ada Usaha Batik di Gulurejo?

a. < Rp 500.000,00. Tepatnya

d. Rp 2.000.001,00 – Rp 2.500.000,00. Tepatnya....

b. Rp 500.001,00 –Rp 1.000.000,00. Tepatnya.....

e. > Rp 2.500.000,00. Tepatnya.....

c. Rp 1.000.001,00 – Rp 2.000.000,00. Tepatnya....

h. Sudah berapa lama saudara tinggal di wilayah Desa Gulurejo ?

- a. Kurang dari 5 tahun b. 5-10 tahun
 c. Lebih dari 10 tahun
- i. Bersumber dari mana air yang Saudara gunakan untuk kebutuhan sehari-hari?
 a. Sumur d. Galon e. Lainnya, sebutkan....
 b. PAM c. Tanki

B. Persepsi Responden Terkait Dampak Dari Keberadaan Usaha Batik di Desa Gulurejo

Petunjuk : Pilihlah salah satu dari jawaban yang Anda anggap paling sesuai dengan Anda, dengan cara memberikan tanda centang (√) pada jawaban yang dipilih.

Pilihan Jawaban :

SS : Sangat Setuju TS : Tidak Setuju KS : Kurang Setuju

S : Setuju STS : Sangat Tidak Setuju

A DAMPAK EKONOMI							
No.	Pertanyaan	Pilihan Jawaban					Keterangan
		SS	S	KS	TS	STS	
1	Usaha Batik Mendorong berbagai jenis lapangan pekerjaan, misal pengrajin batik, pengusaha batik dll						
2	Usaha Batik mengurangi jumlah pengangguran						
3	Usaha Batik dapat meningkatkan pendapatan Keluarga						
4	Usaha Batik mendorong terciptanya lapangan usaha						

	baru (misal rumah makan, penyewaan rumah dll)						
5	Usaha Batik mendorong sarana dan prasarana, (misal jalan raya, ATM)						
B	DAMPAK SOSIAL						
No	Pertanyaan	Pilihan jawaban					Keterangan
		SS	S	KS	TS	S	
1	Keberadaan usaha batik mendorong masyarakat luar daerah untuk datang dan tinggal di ke wilayah Desa Gulurejo						
2	Keberadaan usaha batik menimbulkan konflik sosial dalam masyarakat						
3	Keberadaan usaha batik mendorong terpeliharanya kebudayaan tradisional						
4	Keberadaan usaha batik memicu timbulnya kriminalitas di masyarakat						
5	Keberadaan usaha batik membawa pengaruh terhadap perubahan perilaku masyarakat setempat						
C	DAMPAK FISIK						
No	Pertanyaan	Pilihan Jawaban					Keterangan
		SS	S	KS	TS	STS	
1	Usaha Batik menimbulkan pencemaran air, tanah, dll						
2	Usaha Batik menimbulkan gangguan kesehatan masyarakat						
3	Usaha batik mendorong adanya pengembangan usaha batik menjadi desa wisata						

Pertanyaan Wawancara

1. Apakah kelebihan adanya usaha batik di Desa Gulurejo Lendah?
2. Apakah kerugian yang ditimbulkan dari Usaha Batik di Desa Gulurejo?

Lampiran 2 : Data Responden

No	Nama	Umur	Jenis kelamin	Pendidikan terakhir	pekerjaan	Jumlah Tanggungan
1	Waljinem	47	P	SLTA	Pengrajin Batik	6
2	Sarinem	59	P	SLTP	Pengrajin Batik	6
3	Ahmad Mukardi	28	L	SLTA	Wiraswasta	3
4	Sukiyah	55	P	SD	Ibu Rumah Tangga	1
5	Mujiyono	45	L	SLTA	Wiraswasta	4
6	Walkito	68	L	SD	Petani	1
7	Suratiyem	52	P	SD	Pengrajin Batik	3
8	Suratiyem	51	P	SD	Pengrajin Batik	2
9	Pardinem	45	P	SD	Pengrajin Batik	2
10	Seniyem	70	P	SD	Pengrajin Batik	3
11	Atik	33	P	SLTP	Pengrajin Batik	2
12	Murtini	43	P	SD	Pengusaha Batik	5
13	Sarjiyem	50	P	SD	Pengrajin Batik	2
14	Pardinem	50	P	SD	Pengrajin Batik	2
15	Wanem	40	P	SLTP	Pengrajin Batik	2
16	Sumiyati	56	P	SD	Pengrajin Batik	1
17	Kami	53	P	SD	Pengrajin Batik	3
18	Jumirah	44	P	SD	Pengrajin Batik	1
19	Ponisah	55	P	SD	Pengrajin Batik	2
20	Susinem	45	P	SD	Pengrajin Batik	5
21	Subartini	50	P	SD	Pengusaha Batik	3
22	Leginem	70	P	SD	Pengrajin Batik	1
23	Suparman	28	L	SLTA	Pengrajin Batik	2
24	Ratijem	54	P	SD	Pengrajin Batik	3
25	Hafid	25	L	SLTA	Wiraswasta	0
26	Dirja	70	P	SD	Wiraswasta	0
27	Feriyanto	24	L	SLTA	Pengrajin Batik	2
28	Sugeng Widodo	24	L	SLTA	Pengrajin Batik	4
29	Yoga S	44	L	SD	Pengusaha Batik	2
30	Tri Atun	21	P	SLTA	Wiraswasta	2
31	Susanto	26	L	SLTA	Pengrajin Batik	1

Lanjutan Tabel Lampiran 2

32	Nurwanto	24	L	SLTP	Pengrajin Batik	1
33	Murtini	48	P	SLTA	Pegawai Swasta	2
34	Mujiharjono	43	L	SLTA	Pegawai Swasta	2
35	Adik	61	P	SD	Pengusaha Batik	1
36	Hanang Mintarto	33	L	SLTA	Pengusaha Batik	2
37	Suwito Harjo	76	L	SD	Petani	1
38	Iswanti	39	P	SLTP	Pengusaha Batik	3
39	Jumadi	48	L	SLTA	Pengusaha Batik	3
40	M. Wardiyanto	30	L	SLTP	Pengrajin Batik	1
41	Sumarti	49	P	SLTA	Ibu Rumah Tangga	4
42	Darminto	54	L	SD	Pengusaha Batik	1
43	Legiyem	50	P	SD	Pengrajin Batik	3
44	Sugiyati	26	P	SLTA	Wiraswasta	2
45	Ponirah	46	P	Sarjana	PNS	3
46	Sariyem	40	P	SLTP	Wiraswasta	3
47	Sariman	55	L	SD	Wiraswasta	5
48	Purwanti	45	P	SD	Petani	3
49	Ngadino	48	L	SLTA	PNS	4
50	Sunarsih	37	P	SLTP	Wiraswasta	4
51	Sudiyo	75	L	SD	Petani	2
52	Sunarti	70	P	SD	Petani	1
53	Suratman	37	L	SLTA	Pegawai Swasta	3
54	Sudi Wiyono	60	L	SLTP	Petani	1
55	Suharyono	40	L	SLTA	PNS	2
56	Walidi	45	L	SLTA	Pegawai Swasta	0
57	Wagiyem	53	P	SLTA	Wiraswasta	2
58	Kasih	68	P	SLTP	Petani	3
59	Bambang Siswoyo	58	L	SLTA	Pegawai Swasta	3
60	Tukiyem	71	P	SLTP	Petani	1
61	Sri Sumiati	53	P	Sarjana	PNS	1
62	Srinah	71	P	SD	Petani	2
63	Aryani	48	P	SLTA	Pegawai Swasta	4
64	Purwanti	41	P	SLTA	Wiraswasta	0
65	Sariyo	50	L	SLTA	Pegawai Swasta	4
66	Suradi	31	L	Sarjana	PNS	3
67	Wakijan	44	L	SLTP	Wiraswasta	4
68	Sarjiman	50	L	SLTP	Penambang Pasir	4
69	Mudjiman	57	L	SD	Penambang Pasir	4

Lanjutan Tabel Lampiran 2

70	Gito	57	L	SD	Penambang Pasir	1
71	Sariyanto Wiyono	57	L	SD	Petani	4
72	Junarto Atmojo	66	L	SD	Petani	6
73	Suhar	53	L	SD	Petani	4
74	Yumar	40	L	SD	Pengusaha Batik	3
75	Rojimin	50	L	SD	Pengusaha Batik	3
76	Maman	45	L	SD	Penambang Pasir	3
77	Septiana Sari	26	P	SLTA	Wiraswasta	0
78	Suginem	54	P	Tidak Sekolah	Ibu Rumah Tangga	3
79	Muryani	36	P	SLTA	Ibu Rumah Tangga	3
80	Jemiran	67	L	Tidak Sekolah	Petani	4
81	Sukijo	60	L	Tidak Sekolah	Wiraswasta	4
82	Juman	54	L	SD	Petani	0
83	Siti Muryati	38	P	SD	Ibu Rumah Tangga	3
84	Legino	42	L	SD	Pegawai Swasta	3
85	Istinah	38	P	SLTP	Pengusaha Batik	4
86	Yuli	46	P	SLTA	Ibu Rumah Tangga	4
87	Sukiyem	36	P	SLTA	Wiraswasta	4
88	Dwi	35	P	SLTA	Wiraswasta	2
89	Endang	45	P	SD	Pengrajin Batik	3
90	Bonitri	45	P	SD	Wiraswasta	4
91	Musdi	62	L	SD	Wiraswasta	1
92	Wagiyem	45	P	SD	Ibu Rumah Tangga	4
93	Siti Haryati	57	P	SLTP	Wiraswasta	3
94	Hadi S	64	L	SLTP	Wiraswasta	1
95	Sarjiyem	33	P	SLTP	Wiraswasta	3
96	Tukijem	58	P	SD	Ibu Rumah Tangga	2

Lampiran 3 : Data Pendapatan dan Pengeluaran Responden

No	Nama	Pendapatan	Pengeluaran
1	Waljinem	Rp 500,000.00	Rp 750,000.00
2	Sarinem	Rp 600,000.00	Rp 1,500,000.00
3	Ahmad Mukardi	Rp 1,250,000.00	Rp 2,250,000.00
4	Sukiyah	Rp 750,000.00	Rp 1,500,000.00
5	Mujiyono	Rp 500,000.00	Rp 2,250,000.00
6	Walkito	Rp 750,000.00	Rp 750,000.00
7	Suratiyem	Rp 1,800,000.00	Rp 2,250,000.00
8	Suratiyem	Rp 600,000.00	Rp 750,000.00
9	Pardinem	Rp 750,000.00	Rp 750,000.00
10	Seniyem	Rp 1,000,000.00	Rp 500,000.00
11	Atik	Rp 2,000,000.00	Rp 1,000,000.00
12	Murtini	Rp 200,000,000.00	Rp 25,000,000.00
13	Sarjiyem	Rp 600,000.00	Rp 1,000,000.00
14	Pardinem	Rp 800,000.00	Rp 1,000,000.00
15	Wanem	Rp 450,000.00	Rp 1,000,000.00
16	Sumiyati	Rp 600,000.00	Rp 750,000.00
17	Kami	Rp 600,000.00	Rp 1,000,000.00
18	Jumirah	Rp 600,000.00	Rp 750,000.00
19	Ponisah	Rp 600,000.00	Rp 750,000.00
20	Susinem	Rp 800,000.00	Rp 1,500,000.00
21	Subartini	Rp 150,000,000.00	Rp 65,000,000.00
22	Leginem	Rp 600,000.00	Rp 500,000.00
23	Suparman	Rp 1,000,000.00	Rp 1,500,000.00
24	Ratijem	Rp 700,000.00	Rp 2,250,000.00
25	Hafid	Rp 10,000,000.00	Rp 2,500,000.00
26	Dirja	Rp 750,000.00	Rp 500,000.00
27	Feriyanto	Rp 500,000.00	Rp 500,000.00
28	Sugeng Widodo	Rp 750,000.00	Rp 750,000.00
29	Yoga S	Rp 30,000,000.00	Rp 16,800,000.00
30	Tri Atun	Rp 1,500,000.00	Rp 750,000.00
31	Susanto	Rp 750,000.00	Rp 500,000.00
32	Nurwanto	Rp 750,000.00	Rp 500,000.00
33	Murtini	Rp 1,500,000.00	Rp 2,250,000.00
34	Mujiharjono	Rp 1,600,000.00	Rp 1,500,000.00
35	Adik	Rp 60,000,000.00	Rp 23,000,000.00
36	Hanang Mintarto	Rp 30,000,000.00	Rp 20,000,000.00
37	Suwito Harjo	Rp 500,000.00	Rp 500,000.00

Lanjutan Tabel Lampiran 3

38	Iswanti	Rp 21,000,000.00	Rp 18,100,000.00
39	Jumadi	Rp 22,500,000.00	Rp 11,000,000.00
40	M. Wardiyanto	Rp 800,000.00	Rp 1,500,000.00
41	Sumarti	Rp 2,250,000.00	Rp 2,500,000.00
42	Darminto	Rp 15,000,000.00	Rp 11,000,000.00
43	Legiyem	Rp 600,000.00	Rp 1,500,000.00
44	Sugiyati	Rp 750,000.00	Rp 750,000.00
45	Ponirah	Rp 4,500,000.00	Rp 2,500,000.00
46	Sariyem	Rp 1,500,000.00	Rp 2,250,000.00
47	Sariman	Rp 1,500,000.00	Rp 2,500,000.00
48	Purwanti	Rp 500,000.00	Rp 2,000,000.00
49	Ngadino	Rp 2,000,000.00	Rp 2,250,000.00
50	Sunarsih	Rp 1,500,000.00	Rp 1,500,000.00
51	Sudiyo	Rp 1,500,000.00	Rp 1,500,000.00
52	Sunarti	Rp 1,500,000.00	Rp 1,500,000.00
53	Suratman	Rp 2,500,000.00	Rp 2,250,000.00
54	Sudi Wiyono	Rp 1,500,000.00	Rp 1,500,000.00
55	Suharyono	Rp 2,500,000.00	Rp 2,250,000.00
56	Walidi	Rp 1,500,000.00	Rp 1,500,000.00
57	Wagiyem	Rp 1,500,000.00	Rp 1,500,000.00
58	Kasih	Rp 750,000.00	Rp 1,500,000.00
59	Bambang Siswoyo	Rp 2,250,000.00	Rp 2,250,000.00
60	Tukiyem	Rp 750,000.00	Rp 1,200,000.00
61	Sri Sumiati	Rp 4,500,000.00	Rp 2,250,000.00
62	Srinah	Rp 750,000.00	Rp 1,500,000.00
63	Aryani	Rp 2,250,000.00	Rp 2,250,000.00
64	Purwanti	Rp 1,500,000.00	Rp 1,500,000.00
65	Sariyo	Rp 2,250,000.00	Rp 2,250,000.00
66	Suradi	Rp 2,500,000.00	Rp 2,250,000.00
67	Wakijan	Rp 750,000.00	Rp 2,250,000.00
68	Sarjiman	Rp 1,500,000.00	Rp 1,500,000.00
69	Mudjiman	Rp 1,500,000.00	Rp 2,250,000.00
70	Gito	Rp 1,500,000.00	Rp 1,000,000.00
71	Sariyanto Wiyono	Rp 1,500,000.00	Rp 1,500,000.00
72	Junarto Atmojo	Rp 2,500,000.00	Rp 2,500,000.00
73	Suhar	Rp 1,500,000.00	Rp 2,250,000.00
74	Yumar	Rp 23,000,000.00	Rp 12,900,000.00
75	Rojimin	Rp 25,000,000.00	Rp 13,700,000.00

Lanjutan Tabel Lampiran 3

76	Maman	Rp 1,500,000.00	Rp 2,250,000.00
77	Septiana Sari	Rp 750,000.00	Rp 750,000.00
78	Suginem	Rp 500,000.00	Rp 1,500,000.00
79	Muryani	Rp 1,500,000.00	Rp 1,500,000.00
80	Jemiran	Rp 100,000,000.00	Rp 10,000,000.00
81	Sukijo	Rp 1,500,000.00	Rp 1,500,000.00
82	Juman	Rp 1,800,000.00	Rp 900,000.00
83	Siti Muryati	Rp 1,500,000.00	Rp 1,500,000.00
84	Legino	Rp 1,500,000.00	Rp 1,500,000.00
85	Istinah	Rp 20,000,000.00	Rp 12,000,000.00
86	Yuli	Rp 2,100,000.00	Rp 1,800,000.00
87	Sukiyem	Rp 2,500,000.00	Rp 900,000.00
88	Dwi	Rp 900,000.00	Rp 900,000.00
89	Endang	Rp 1,500,000.00	Rp 1,500,000.00
90	Bonitri	Rp 1,300,000.00	Rp 2,250,000.00
91	Musdi	Rp 1,500,000.00	Rp 1,500,000.00
92	Wagiyem	Rp 1,500,000.00	Rp 900,000.00
93	Siti Haryati	Rp 2,500,000.00	Rp 1,500,000.00
94	Hadi S	Rp 2,500,000.00	Rp 1,500,000.00
95	Sarjiyem	Rp 1,500,000.00	Rp 900,000.00
96	Tukijem	Rp 1,500,000.00	Rp 900,000.00

Lampiran 4 : Data Pendapatan dan Pengeluaran Pengusaha Batik

No	Nama Pengusaha	Pendapatan		Pengeluaran		
		Pendapatan Kotor	Pendapatan Bersih	Upah Tenaga Kerja	Input Bahan Baku	Lain-lain
1	Murtini	Rp 200,000,000.00	Rp 131,000,000.00	Rp 9,000,000.00	Rp 40,000,000.00	Rp 20,000,000.00
2	Adik	Rp 60,000,000.00	Rp 23,000,000.00	Rp 1,000,000.00	Rp 30,000,000.00	Rp 6,000,000.00
3	Iswanti	Rp 21,000,000.00	Rp 5,000,000.00	Rp 8,000,000.00	Rp 8,000,000.00	Rp 2,100,000.00
4	Jumadi	Rp 22,500,000.00	Rp 11,500,000.00	Rp 3,750,000.00	Rp 5,000,000.00	Rp 2,250,000.00
5	Darminto	Rp 15,000,000.00	Rp 4,000,000.00	Rp 4,000,000.00	Rp 7,000,000.00	Rp -
6	Subartini	Rp 150,000,000.00	Rp 85,000,000.00	Rp 20,000,000.00	Rp 30,000,000.00	Rp 15,000,000.00
7	Hanang Mintarto	Rp 30,000,000.00	Rp 10,000,000.00	Rp 8,000,000.00	Rp 9,000,000.00	Rp 3,000,000.00
8	Istinah	Rp 20,000,000.00	Rp 8,000,000.00	Rp 3,000,000.00	Rp 9,000,000.00	Rp -
9	Yoga S	Rp 30,000,000.00	Rp 13,200,000.00	Rp 4,800,000.00	Rp 9,000,000.00	Rp 3,000,000.00
10	Yumar	Rp 23,000,000.00	Rp 10,100,000.00	Rp 3,000,000.00	Rp 7,600,000.00	Rp 2,300,000.00
11	Rojimin	Rp 25,000,000.00	Rp 11,300,000.00	Rp 3,200,000.00	Rp 8,000,000.00	Rp 2,500,000.00

Lampiran 5 : Data Proporsi Pendapatan dan Pengeluaran Pengusaha Batik

No	Nama Pengusaha	Proporsi			
		Pendapatan Bersih (%)	Upah Tenaga Kerja (%)	Input Bahan Baku (%)	Lain-lain (%)
1	Murtini	65.50	4.50	20.00	10.00
2	Adik	38.33	1.67	50.00	10.00
3	Iswanti	23.81	38.10	38.10	10.00
4	Jumadi	51.11	16.67	22.22	10.00
5	Darminto	26.67	26.67	46.67	0.00
6	Subartini	56.67	13.33	20.00	10.00
7	Hanang Mintarto	33.33	26.67	30.00	10.00
8	Istinah	40.00	15.00	45.00	0.00
9	Yoga S	44.00	16.00	30.00	10.00
10	Yumar	43.91	13.04	33.04	10.00
11	Rojimin	45.20	12.80	32.00	10.00
Rata-rata		42.59	16.77	33.37	8.18

Lampiran 6 : Data Input Kuesioner

No	Dampak Ekonomi						Dampak Sosial					
	EK1	EK2	EK3	EK4	EK5	TOTAL	SO1	SO2	SO3	SO4	SO5	TOTAL
1	5	5	5	5	5	25	5	5	5	3	5	23
2	5	4	4	5	1	19	5	4	5	3	4	21
3	5	5	3	5	5	23	5	5	5	3	3	21
4	3	4	4	3	1	15	3	4	5	3	4	19
5	4	4	2	4	1	15	4	4	5	3	2	18
6	5	4	5	4	4	22	5	4	5	3	5	22
7	5	5	5	1	1	17	5	5	4	3	5	22
8	5	5	5	2	2	19	5	5	5	3	5	23
9	5	5	5	2	1	18	5	5	5	3	5	23
10	5	5	5	5	5	25	5	5	5	3	5	23
11	5	5	4	5	5	24	5	5	5	3	4	22
12	5	5	5	5	5	25	5	5	5	3	5	23
13	5	5	5	3	3	21	5	5	5	3	5	23
14	5	5	5	3	3	21	5	5	5	2	5	22
15	5	5	5	4	4	23	5	5	5	3	5	23
16	5	5	5	3	3	21	5	5	5	3	5	23
17	5	5	5	4	4	23	5	5	5	2	5	22
18	5	5	5	3	3	21	5	5	5	3	5	23
19	5	5	5	2	2	19	5	5	5	3	5	23
20	5	5	5	3	3	21	5	5	5	3	5	23
21	5	5	5	2	2	19	5	5	5	2	5	22
22	5	5	5	3	3	21	5	5	5	3	5	23
23	5	5	5	4	4	23	5	5	5	3	5	23
24	5	5	5	2	2	19	5	5	5	3	5	23
25	5	5	5	1	1	17	5	5	5	3	5	23
26	3	3	3	1	1	11	3	3	5	3	3	17
27	4	4	3	2	4	17	4	4	3	2	3	16
28	4	3	3	2	4	16	4	3	3	2	3	15
29	4	3	3	2	4	16	4	3	3	2	3	15
30	3	4	4	3	4	18	3	4	3	2	4	16
31	5	4	4	3	3	19	5	4	4	2	4	19
32	4	4	4	4	4	20	4	4	5	2	4	19
33	4	5	4	4	4	21	4	5	5	2	4	20
34	2	2	2	2	2	10	2	2	5	1	2	12
35	3	3	3	2	2	13	3	3	4	1	3	14

Lanjutan Tabel Lampiran 6

36	2	2	2	4	3	13	2	2	5	2	5	16
37	5	5	5	5	2	22	5	5	4	3	5	22
38	2	2	1	5	1	11	2	2	3	3	5	15
39	2	2	1	1	1	7	2	2	5	2	5	16
40	5	5	5	3	5	23	5	5	5	2	5	22
41	2	2	2	2	2	10	2	2	5	2	3	14
42	5	5	5	4	4	23	5	5	5	2	5	22
43	5	5	5	4	5	24	5	5	5	2	5	22
44	4	4	4	5	5	22	4	4	5	2	4	19
45	5	5	5	2	2	19	5	5	5	2	5	22
46	2	2	2	2	2	10	2	2	2	2	2	10
47	1	1	1	1	1	5	1	1	2	2	1	7
48	2	2	2	2	2	10	2	2	2	2	2	10
49	5	5	5	5	3	23	5	5	5	2	5	22
50	2	2	2	2	2	10	2	2	3	2	2	11
51	2	2	2	2	2	10	2	2	5	2	2	13
52	1	1	1	1	1	5	1	1	2	2	2	8
53	2	4	2	1	2	11	2	4	3	2	2	13
54	3	3	1	3	3	13	3	3	2	2	2	12
55	5	4	2	4	3	18	5	4	5	2	2	18
56	2	3	3	3	4	15	2	3	5	2	3	15
57	5	5	5	5	3	23	5	5	5	2	5	22
58	5	5	5	5	3	23	5	5	5	2	5	22
59	5	5	5	5	2	22	5	5	5	3	5	23
60	4	4	4	4	3	19	4	4	5	1	4	18
61	5	5	5	5	5	25	5	5	5	2	5	22
62	1	1	1	1	1	5	1	1	1	1	1	5
63	5	5	1	2	2	15	5	5	1	1	1	13
64	4	4	4	4	4	20	4	4	5	1	4	18
65	4	4	4	4	4	20	4	4	5	2	4	19
66	4	5	3	4	4	20	4	5	5	2	3	19
67	1	1	1	1	1	5	1	1	5	1	5	13
68	1	1	1	1	1	5	1	1	5	2	5	14
69	5	5	5	4	5	24	5	5	4	1	5	20
70	5	5	5	4	4	23	5	5	5	1	5	21
71	1	1	1	1	1	5	1	1	5	1	5	13

Lanjutan Tabel Lampiran 6

72	5	5	5	5	5	25	5	5	5	2	5	22
73	5	5	5	5	5	25	5	5	5	3	5	23
74	1	1	1	1	1	5	1	1	5	2	1	10
75	2	2	2	2	2	10	2	2	5	2	2	13
76	5	5	5	5	5	25	5	5	5	2	5	22
77	5	5	5	3	3	21	5	5	5	2	5	22
78	5	5	5	5	5	25	5	5	5	2	5	22
79	2	2	2	2	2	10	2	2	5	2	5	16
80	2	2	2	2	2	10	2	2	5	2	5	16
81	2	2	2	2	2	10	2	2	5	2	5	16
82	2	2	2	2	2	10	2	2	5	2	2	13
83	2	2	2	2	2	10	2	2	5	2	5	16
84	2	2	2	2	2	10	2	2	5	2	5	16
85	5	5	5	5	5	25	5	5	5	2	5	22
86	2	2	2	2	2	10	2	2	5	2	5	16
87	5	5	5	5	5	25	5	5	5	2	5	22
88	2	2	2	2	2	10	2	2	5	2	5	16
89	5	5	5	2	5	22	5	5	5	2	5	22
90	2	2	2	1	2	9	2	2	5	2	2	13
91	5	5	5	5	4	24	5	5	5	2	5	22
92	2	2	2	2	2	10	2	2	5	3	5	17
93	2	2	2	2	2	10	2	2	3	2	5	14
94	2	2	2	2	2	10	2	2	5	2	5	16
95	2	2	2	2	2	10	2	2	5	2	5	16
96	2	2	2	2	2	10	2	2	3	2	5	14

No	Dampak Fisik			
	FI1	FI2	FI3	TOTAL
1	5	5	5	15
2	1	1	2	4
3	3	4	5	12
4	3	3	3	9
5	2	3	4	9
6	2	2	5	9
7	2	3	5	10
8	2	3	5	10
9	2	3	5	10
10	3	2	5	10
11	3	3	4	10
12	3	3	4	10
13	3	3	5	11
14	3	3	5	11
15	4	4	5	13
16	3	4	5	12
17	4	4	5	13
18	3	3	5	11
19	2	3	5	10
20	3	4	5	12
21	4	4	5	13
22	3	3	5	11
23	4	3	5	12
24	2	3	5	10
25	1	1	2	4
26	2	3	2	7
27	4	5	4	13
28	4	4	5	13
29	4	5	5	14
30	4	5	5	14
31	3	4	5	12
32	4	5	5	14

No	Dampak Fisik			
	FI1	FI2	FI3	TOTAL
33	4	5	4	13
34	2	2	5	9
35	5	4	5	14
36	3	3	5	11
37	2	3	5	10
38	3	2	5	10
39	3	2	5	10
40	3	2	5	10
41	2	5	5	12
42	4	3	5	12
43	4	3	5	12
44	5	4	5	14
45	2	3	5	10
46	2	2	2	6
47	3	2	2	7
48	2	2	4	8
49	3	5	5	13
50	3	2	3	8
51	3	2	3	8
52	1	1	2	4
53	2	3	4	9
54	3	2	4	9
55	3	3	5	11
56	4	2	5	11
57	3	2	5	10
58	3	3	5	11
59	3	3	5	11
60	3	3	4	10
61	5	5	5	15
62	3	4	4	11
63	2	4	4	10
64	3	4	4	11

No	Dampak Fisik			
	FI1	FI2	FI3	TOTAL
65	3	4	5	12
66	4	4	5	13
67	4	5	5	14
68	4	5	5	14
69	3	3	5	11
70	4	4	5	13
71	4	5	5	14
72	4	5	5	14
73	5	3	5	13
74	3	3	5	11
75	4	4	5	13
76	5	3	5	13
77	3	2	5	10
78	3	2	5	10
79	2	3	5	10
80	4	3	5	12
81	2	3	2	7
82	3	3	4	10
83	2	3	5	10
84	2	3	5	10
85	5	3	5	13
86	3	3	5	11
87	5	4	5	14
88	2	2	5	9
89	5	5	5	15
90	3	2	4	9
91	4	2	4	10
92	3	2	4	9
93	2	3	4	9
94	2	2	3	7
95	4	2	4	10
96	2	2	2	6

Lampiran 7 : Uji Statistik Deskriptif

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean		Std. Deviation	Variance
	Statistic	Statistic	Statistic	Statistic	Std. Error	Statistic	Statistic
EKO1	96	1	5	3.68	.151	1.483	2.200
EKO2	96	1	5	3.69	.148	1.453	2.112
EKO3	96	1	5	3.48	.156	1.529	2.336
EKO4	96	1	5	3.01	.142	1.395	1.947
EKO5	96	1	5	2.88	.140	1.371	1.879
Valid N (listwise)	96	5	25	16.74	0.737	7.231	10.474

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean		Std. Deviation	Variance
	Statistic	Statistic	Statistic	Statistic	Std. Error	Statistic	Statistic
SOS1	96	1	5	3.68	.151	1.483	2.200
SOS2	96	1	5	3.69	.148	1.453	2.112
SOS3	96	1	5	4.52	.103	1.005	1.010
SOS4	96	1	3	2.19	.062	.604	.364
SOS5	96	1	5	4.13	.130	1.275	1.626
Valid N (listwise)	96						
JUMLAH	576	5	23	18.21	0.594	5.82	7.312

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean		Std. Deviation	Variance
	Statistic	Statistic	Statistic	Statistic	Std. Error	Statistic	Statistic
FIS1	96	1	5	3.11	.101	.993	.987
FIS2	96	1	5	3.18	.108	1.056	1.116
FIS3	96	2	5	4.48	.094	.917	.842
Valid N (listwise)	96	4	15	10.77	0.303	2.966	2.945
JUMLAH	384						

Lampiran 8 : Uji Validitas

1 . Dampak Ekonomi

KMO and Bartlett's Test

Kaiser-Meyer-Olkin Measure of Sampling Adequacy.		.830
Bartlett's Test of Sphericity	Approx. Chi-Square	525.815
	df	10
	Sig.	.000

Anti-image Matrices

		EKO1	EKO2	EKO3	EKO4	EKO5
Anti-image Covariance	EKO1	.066	-.051	-.024	-.024	.006
	EKO2	-.051	.063	-.033	-.004	-.012
	EKO3	-.024	-.033	.174	.012	-.033
	EKO4	-.024	-.004	.012	.431	-.228
	EKO5	.006	-.012	-.033	-.228	.461
Anti-image Correlation	EKO1	.782 ^a	-.792	-.224	-.140	.037
	EKO2	-.792	.774 ^a	-.317	-.022	-.070
	EKO3	-.224	-.317	.933 ^a	.044	-.117
	EKO4	-.140	-.022	.044	.854 ^a	-.512
	EKO5	.037	-.070	-.117	-.512	.847 ^a

a. Measures of Sampling Adequacy(MSA)

1 . Dampak Sosial

KMO and Bartlett's Test

Kaiser-Meyer-Olkin Measure of Sampling Adequacy.		.655
Bartlett's Test of Sphericity	Approx. Chi-Square	316.383
	df	10
	Sig.	.000

Anti-image Matrices

		SOS1	SOS2	SOS3	SOS4	SOS5
Anti-image Covariance	SOS1	.070	-.067	.005	-.016	-.018
	SOS2	-.067	.071	-.010	-.005	.001
	SOS3	.005	-.010	.667	-.068	-.311
	SOS4	-.016	-.005	-.068	.834	-.059

Anti-image Correlation	SOS5	-.018	.001	-.311	-.059	.609
	SOS1	.596 ^a	-.951	.023	-.068	-.089
	SOS2	-.951	.597 ^a	-.048	-.020	.003
	SOS3	.023	-.048	.702 ^a	-.091	-.488
	SOS4	-.068	-.020	-.091	.954 ^a	-.083
	SOS5	-.089	.003	-.488	-.083	.750 ^a

a. Measures of Sampling Adequacy(MSA)

2 Dampak Fisik

KMO and Bartlett's Test

Kaiser-Meyer-Olkin Measure of Sampling Adequacy.		.676
Bartlett's Test of Sphericity	Approx. Chi-Square	60.177
	df	3
	Sig.	.000

Anti-image Matrices

		FIS1	FIS2	FIS3
Anti-image Covariance	FIS1	.653	-.281	-.191
	FIS2	-.281	.655	-.187
	FIS3	-.191	-.187	.743
Anti-image Correlation	FIS1	.656 ^a	-.429	-.275
	FIS2	-.429	.658 ^a	-.268
	FIS3	-.275	-.268	.730 ^a

a. Measures of Sampling Adequacy(MSA)

Lampiran 9 : Uji Reliabilitas

1. Dampak Ekonomi

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	96	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	96	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.926	5

2. Dampak Sosial

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	96	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	96	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.794	5

3. Dampak Fisik

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	96	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	96	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.733	3

Lampiran 10 : Dokumentasi



Proses Membatik



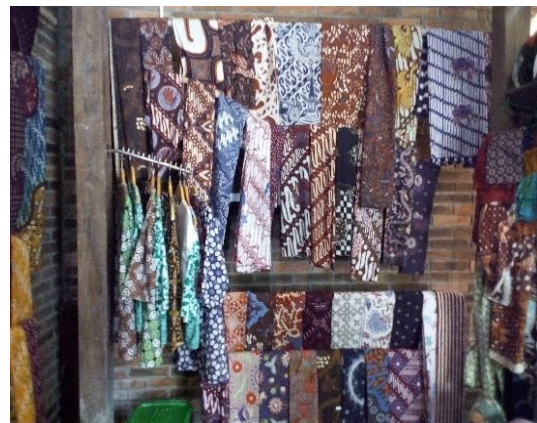
Wawancara dengan Pengrajin Batik



Pewarna Batik



Hanang Mintarto (Pengusaha Batik)



Hasil Batik Gulurejo