

## Lampiran 1. Instrumen Penelitian

### Instrumen Penelitian



No. Kuesioner : .....

Tanggal Wawancara : .....

#### **KUESIONER PENELITIAN PENGARUH PENDAPATAN TERHADAP TINGKAT KESEJAHTERAAN PEKERJA INDUSTRI TELUR ASIN DI KELURAHAN LIMBANGAN WETAN, KECAMATAN BREBES, KABUPATEN BREBES**

Saya Annisa Tamara Putri, NIM: 4315153711, Mahasiswa Program Studi Pendidikan Geografi Fakultas Ilmu Sosial Universitas Negeri Jakarta sedang melakukan penelitian skripsi dengan judul “Pengaruh Pendapatan Terhadap Tingkat Kesejahteraan Keluarga Pekerja Industri Telur Asin di Kelurahan Limbangan Wetan, Kecamatan Brebes, Kabupaten Brebes, Provinsi Jawa Tengah”. Sehubungan dengan hal tersebut, maka saya bermaksud untuk memohon kepada Bapak/Ibu/Saudara/i untuk mengisi lembar kuesioner tersebut. Data yang saya dapatkan akan saya rinciakan untuk keperluan penyusunan skripsi. Atas ketersediaan dan kerjasama Bapak/Ibu/Saudara/i saya ucapkan terimakasih.

Jakarta, Juli 2019

Hormat Saya,

Annisa Tamara Putri

## I. Petunjuk Pengisian Kuesioner

1. Isi data Identitas Responden dengan benar;
2. Bacalah dengan teliti setiap pernyataan yang diajukan dalam kuisioner ini;
3. Setiap pertanyaan terdapat 3 (tiga) pilihan jawaban, yaitu a,b,dan c;
4. Berilah tanda silang (**X**) pada pilihan jawaban sesuai dengan pendapat Bapak/Ibu;
5. Tidak diperbolehkan memberi tanda silang (**X**) lebih dari satu kolom jawaban;
6. Gunakan tanda ( $\neq$ ) jika salah dalam memilih opsi jawaban.

## II.Identitas Responden

1. Nama .....:
2. Jenis Kelamin :L/P
3. Umur ..... tahun
4. Status Perkawinan :.....
5. Pendidikan Terakhir :.....
6. Pekerjaan : a) Pokok:.....  
b) Sampingan:.....

## III.Industri Telur Asin dan Pendapatan

1. Sudah berapa lama Bapak/ Ibu/ Saudara bekerja di usaha pembuatan telur asin?  
 a. >10 tahun  
 b. 5-10 tahun  
 c. 1-5 tahun
2. Berapakah jumlah jam kerja Bapak/ Ibu/ Saudara dalam sehari?  
 a. >8 jam  
 b. 5-8 jam  
 c. <5 jam
3. Berapakah rata-rata jumlah telur asin yang Bapak/ Ibu/ Saudara produksi setiap harinya?  
 a. >2.500 butir  
 b. 1000-2500 butir  
 c. <1000 butir
4. Berapa pendapatan Bapak/ Ibu/ Saudara dalam sebulan sebagai pekerja di usaha pembuatan telur asin?  
 a. >Rp 1.500.000  
 b. Rp 1.000.000 – Rp 1.500.000  
 c. <Rp 999.999
5. Berapa rata-rata pendapatan perbulan dari pekerjaan bapak/ibu/saudara diluar sebagai pekerja industri telur asin?  
 a.  $\geq$  Rp 1.000.000, Sebutkan.....  
 b.  $\leq$  Rp 300.000 – Rp 999.999  
 c. Tidak ada

6. Berapa besar yang dapat ditabung dari pendapatan bapak/ibu/saudara dalam satu bulan?
- ≥ Rp 300.000, Sebutkan.....
  - ≤ Rp 100.000 - Rp 300.000
  - Tidak ada
7. Berapa besar rata-rata pengeluaran keluarga bapak/ibu/saudara dalam 1 bulan?
- >Rp 1.500.000
  - Rp 1.000.000 – Rp 1.500.000
  - <Rp 999.999
8. Total pendapatan rumah tangga responden:

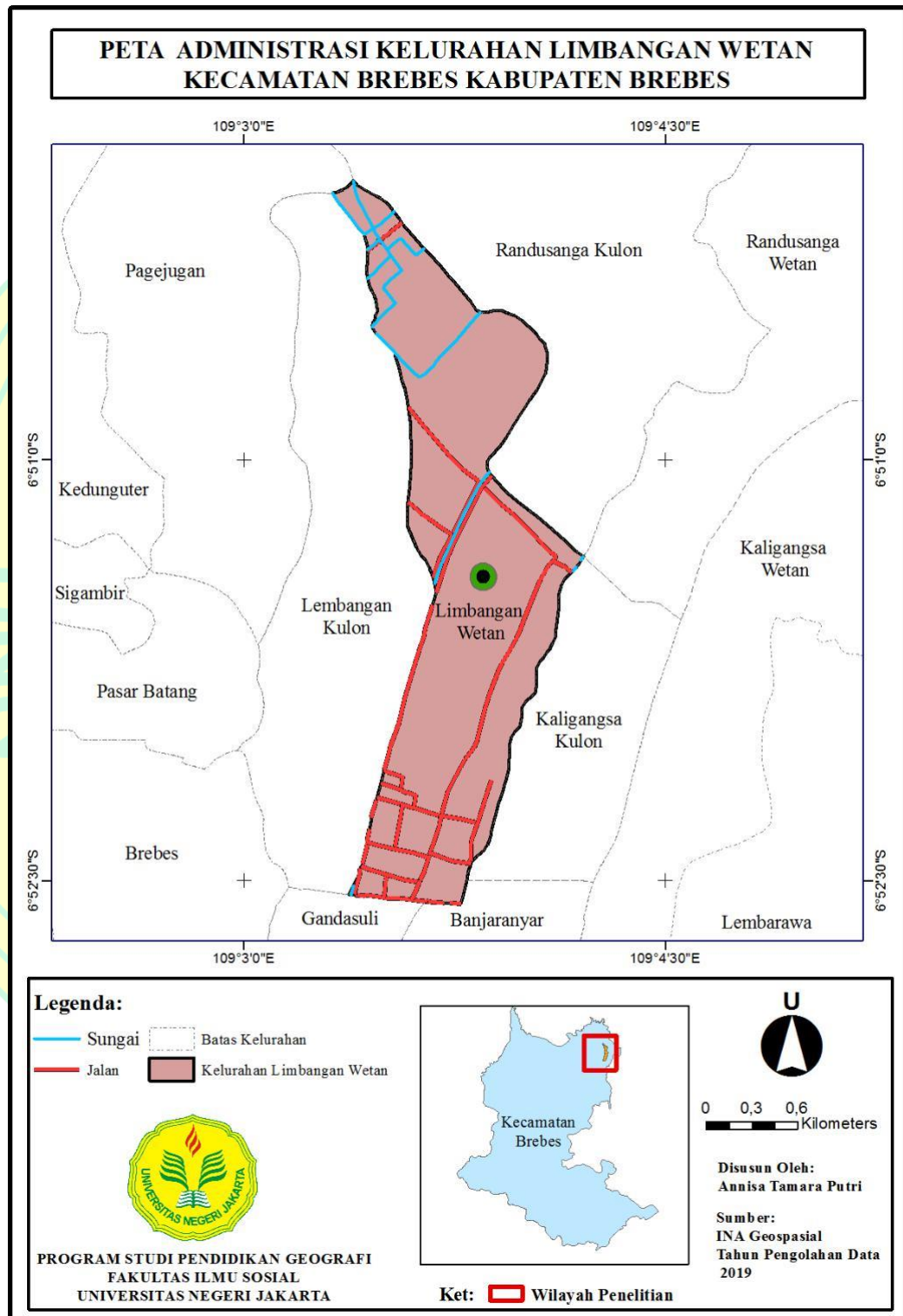
No.	Sumber Pendapatan	Besar Pendapatan (Rp)
1.	Pendapatan dari industri telur asin	
2.	Pendapatan non industri telur asin	
3.	Pendapatan anggota rumah tangga lain	
	Total	

#### IV. Kesejahteraan Keluarga

No	Pertanyaan	Sebelum Bekerja di Industri Telur Asin			Setelah Bekerja di Industri Telur Asin		
		a.1-2 orang	b.3-4 orang	c.≥5 orang	a.1-2 orang	b.3-4 orang	c.≥5 orang
1	Berapa banyak anggota keluarga yang tinggal dengan Bapak/Ibu/Saudara?	a.1-2 orang	b.3-4 orang	c.≥5 orang	a.1-2 orang	b.3-4 orang	c.≥5 orang
2	Siapa saja yang tinggal bersama Bapak/Ibu/Saudara?	a.Istri/ suami	b.Istri/ suami, anak	c.Istri/ suami, anak, orangtua/ saudara	a.Istri/ suami	b.Istri/ suami, anak	c.Istri/ suami, anak, orangtua/ saudara
3	Bagaimana kondisi bangunan yang Bapak/ Ibu/ Saudara tempati?	a.Memadai	b.Cukup Memadai	c.Kurang Memadai	a.Memadai	b.Cukup Memadai	c.Kurang Memadai
4	Bagaimana status kepemilikan tempat tinggal Bapak/ Ibu/ Saudara?	a.Milik Sendiri	b.Ikut Orangtua	c.Menyewa	a.Milik Sendiri	b.Ikut Orangtua	c.Menyewa
5	Berapakah tipe rumah yang Bapak/Ibu/Saudara tinggali?	a.≥Tipe 45	b.Tipe 36	c.Tipe 21	a.≥Tipe 45	b.Tipe 36	c.Tipe 21
6	Apakah jenis lantai rumah Bapak/ Ibu/ Saudara?	a.Keramik	b.Tegel	c.Plester	a.Keramik	b.Tegel	c.Plester
7	Bagaimana fasilitas MCK yang digunakan oleh Bapak/ Ibu/ Saudara sehari-hari?	a.Baik	b.Cukup Baik	c.Kurang Baik	a.Baik	b.Cukup Baik	c.Kurang Baik
8	Berapa kalikah Bapak/ Ibu/ Saudara dan keluarga makan dalam sehari?	a.≥3 kali	b.2 kali	c.1 kali	a.≥3 kali	b.2 kali	c.1 kali
9	Makan dengan menu daging, ikan atau telur paling tidak sekali dalam seminggu?	a.Selalu	b.Sering	c.Jarang	a.Selalu	b.Sering	c.Jarang
10	Bagaimana keadaan kesehatan anggota keluarga Bapak/ Ibu/ Saudara dalam 3 bulan terakhir?	a.Sehat Semua	b.Sakit Ringan	c.Sakit Berat	a.Sehat Semua	b.Sakit Ringan	c.Sakit Berat
11	Apabila anggota keluarga ada yang sakit, kemana Bapak/ Ibu/ Saudara membawanya berobat?	a.RS/ Dokter Praktik	b.Puskes mas/ Bidan	c.Beli Obat Warung	a.RS/ Dokter Praktik	b.Puskes mas/ Bidan	c.Beli Obat Warung
12	Bagaimana sarana pelayanan kontrasepsi di tempat tinggal Bapak/Ibu/Saudara?	a.Baik	b.Cukup Baik	c.Kurang Baik	a.Baik	b.Cukup Baik	c.Kurang Baik

13	Apakah semua anak usia sekolah (7-18th) dalam keluarga Bapak/Ibu bersekolah?	a.Ya	b.Ya, tapi tidak semua	c.Tidak	a.Ya	b.Ya, tapi tidak semua	c.Tidak
14	Adakah anggota keluarga Bapak/ Ibu/ Saudara usia 10-60 tahun yang tidak bisa membaca dan menulis?	a.Tidak ada	b.Adা, 1	c.Adা, >1	a.Tidak ada	b.Adা, 1	c.Adা, >1
15	Berapa jumlah anggota keluarga Bapak/ Ibu/ Saudara yang bekerja?	a. $\geq 2$ orang	b.1 orang	c.Tidak ada	a. $\geq 2$ orang	b.1 orang	c.Tidak ada
16	Apakah Bapak/ Ibu/ Saudara dan anggota keluarga lain melaksanakan ibadah sesuai dengan agama dan kepercayaan masing-masing?	a.Selalu	b.Jarang	c.Sangat Jarang	a.Selalu	b.Jarang	c.Sangat Jarang
17	Berapa banyak barang elektronik yang Bapak/ Ibu/ Saudara miliki?	a.>6 barang	b.3-6 barang	c.<3 barang	a.>6 barang	b.3-6 barang	c.<3 barang
18	Jenis kendaraan apa saja yang Bapak/ Ibu/ Saudara miliki?	a.Sepeda, sepeda motor	b.Sepeda motor	c.Sepeda	a.Sepeda, sepeda motor	b.Sepeda motor	c.Sepeda
19	Berapa kalikah Bapak/ Ibu/ Saudara dan keluarga berekreasi dalam setahun?	a. $\geq 2$ kali	b.1 kali	c.Tidak pernah	a. $\geq 2$ kali	b.1 kali	c.Tidak pernah
20	Apakah dalam keluarga Bapak/Ibu memiliki pakaian memadai untuk setiap kegiatan yang berbeda?	a.Memadai	b.Cukup Memadai	c.Kurang Memadai	a.Memadai	b.Cukup Memadai	c.Kurang Memadai
21	Melalui media apakah Bapak/ Ibu/ Saudara memperoleh informasi?	a.TV, HP, radio	b.TV & HP	c.TV	a.TV, HP, radio	b.TV & HP	c.TV
22	Berapa kalikah Bapak/ Ibu/ Saudara dan keluarga makan bersama dalam seminggu?	a.Sering	b.Jarang	c.Sangat Jarang	a.Sering	b.Jarang	c.Sangat Jarang
23	Apakah Bapak/ Ibu/ Saudara sering melakukan kegiatan sosial?	a.Sering	b.Kadang -kadang	c.Tidak pernah	a.Sering	b.Kadang -kadang	c.Tidak pernah
24	Bagaimanakah keikutsertaan Bapak/ Ibu/ dalam organisasi kemasyarakatan desa?	a.Aktif sebagai pengurus	b.Jarang mengikuti	c.Tidak mengikuti	a.Aktif sebagai pengurus	b.Jarang mengikuti	c.Tidak mengikuti

## Lampiran 2. Peta Lokasi Penelitian



### Lampiran 3. Identitas Responden

NO RESP	NAMA RESPONDEN	JK	USIA	STATUS PERNIKAHAN	PENDIDIKAN	JUMLAH ANGGOTA KELUARGA
1	Darwati	P	41	Menikah	SD	2
2	Suwartini	P	22	Menikah	SD	3
3	Ratinah	P	50	Menikah	SD	3
4	Waroh	P	38	Menikah	SD	2
5	Suratno	L	54	Menikah	Tidak Sekolah	4
6	Agus	L	36	Menikah	SMP	3
7	Musfiro	P	22	Menikah	SMP	2
8	Dasimah	P	45	Menikah	SD	3
9	Heni	P	45	Menikah	SD	5
10	Waidah	P	46	Menikah	SD	3
11	Wartoyo	L	46	Menikah	SD	3
12	Hatori	L	56	Menikah	Tidak Sekolah	2
13	Slamet Rohadi	L	53	Menikah	SMP	4
14	Andi	L	28	Menikah	SMP	6
15	Suharti	P	38	Menikah	SD	5
16	Rusnani	P	31	Menikah	SD	5
17	Kursilowati	P	36	Menikah	SMP	6
18	Jumroh	P	35	Menikah	SMP	3
19	Sundari	P	36	Menikah	Tidak Sekolah	4
20	Siswanti	P	32	Menikah	Tidak Sekolah	4
21	Susi	P	36	Menikah	SMP	2
22	Supriyanti	P	46	Menikah	SD	3
23	Carmini	P	38	Menikah	SMP	4
24	Toniah	P	38	Menikah	SD	5
25	Salman	L	44	Menikah	SMP	3
26	Rudiyanto	L	45	Menikah	SMA	6
27	Bambang	L	32	Menikah	SMA	5
28	Wartono	L	49	Menikah	SMP	5
29	Mono	L	43	Menikah	SD	5
30	Sairoh	P	38	Menikah	SMP	4
31	Warningsih	P	47	Menikah	SD	3
32	Ipah	P	38	Menikah	SD	3
33	Syukur	L	57	Menikah	SD	2
34	Sigit	L	54	Menikah	SMA	2
35	Sairan	L	52	Menikah	SMA	2
36	Darjo	L	43	Menikah	SMA	2
37	Datam	L	42	Menikah	SMA	2

38	Abdul Rozak	L	50	Menikah	SMP	3
39	Yono	L	43	Menikah	SMA	2
40	Agung	L	28	Menikah	SMP	4
41	Darojat	L	58	Menikah	Tidak Sekolah	4
42	Jar	L	48	Menikah	SMP	6
43	Topik	L	42	Menikah	SD	4
44	Leha	P	50	Menikah	Tidak Sekolah	4
45	Tasliha	P	47	Menikah	SD	3
46	Mutmaina	P	30	Menikah	SD	2
47	Watmi	P	40	Menikah	Tidak Sekolah	3
48	Roidah	P	35	Menikah	SMP	2
49	Sarilah	P	42	Menikah	SMP	3
50	Murni	P	26	Menikah	SMA	2
51	Sri	P	46	Menikah	SD	4
52	Supinah	P	46	Menikah	SD	5
53	Slamet	L	39	Menikah	SD	3
54	Anto	L	56	Menikah	SMP	4
55	Basor	L	32	Menikah	SMA	6
56	Sus	P	51	Menikah	SD	3
57	Sri Utami	P	31	Menikah	SMP	2
58	Subekhi	L	48	Menikah	SMP	3
59	Agus Riyanto	L	43	Menikah	SD	3
60	Ahmad	L	38	Menikah	SMA	3
61	Daryanto	L	45	Menikah	SMP	4
62	Hadi	L	38	Menikah	SMP	2
63	Lukito	L	35	Menikah	SMP	2

#### Lampiran 4. Validitas dan Reliabilitas Kuesioner

Validitas Variabel X

No Item	r hitung	r tabel	Keterangan
1	0,563	0,254	Valid
2	0,655	0,254	Valid
3	0,752	0,254	Valid
4	0,807	0,254	Valid
5	0,491	0,254	Valid
6	0,821	0,254	Valid
7	0,697	0,254	Valid
8	0,733	0,254	Valid

Reliabilitas Variabel X

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
,770	9

Validitas Variabel Y (sesudah)

No Item	r hitung	r tabel	Keterangan
1	0,686	0,254	Valid
2	0,692	0,254	Valid
3	0,557	0,254	Valid
4	0,686	0,254	Valid
5	0,707	0,254	Valid
6	0,707	0,254	Valid
7	0,531	0,254	Valid
8	0,636	0,254	Valid
9	0,524	0,254	Valid
10	0,908	0,254	Valid
11	0,575	0,254	Valid
12	0,669	0,254	Valid
13	0,707	0,254	Valid
14	0,524	0,254	Valid
15	0,908	0,254	Valid
16	0,680	0,254	Valid
17	0,863	0,254	Valid
18	0,43	0,254	Valid
19	0,692	0,254	Valid

Reliabilitas Variabel Y (sesudah)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,753	25



20	0,658	0,254	Valid
21	0,382	0,254	Valid
22	0,53	0,254	Valid
23	0,707	0,254	Valid
24	0,863	0,254	Valid

Validitas Variabel Y (sebelum)

Reliabilitas Variabel Y (sebelum)

No Item	r hitung	r tabel	Keterangan
1	0,424	0,254	Valid
2	0,363	0,254	Valid
3	0,805	0,254	Valid
4	0,835	0,254	Valid
5	0,765	0,254	Valid
6	0,726	0,254	Valid
7	0,712	0,254	Valid
8	0,403	0,254	Valid
9	0,467	0,254	Valid
10	0,772	0,254	Valid
11	0,720	0,254	Valid
12	0,835	0,254	Valid
13	0,65	0,254	Valid
14	0,558	0,254	Valid
15	0,882	0,254	Valid
16	0,502	0,254	Valid
17	0,529	0,254	Valid
18	0,503	0,254	Valid
19	0,354	0,254	Valid
20	0,846	0,254	Valid
21	0,448	0,254	Valid
22	0,624	0,254	Valid
23	0,688	0,254	Valid
24	0,306	0,254	Valid

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
,753	25

PENEGERI JAKARTA

### Lampiran 5. Tabulasi Data Kuesioner

Tabulasi variabel x

Resp	1	2	3	4	5	6	7	8
1	2	3	3	2	2	2	3	1
2	2	3	3	2	1	1	1	2
3	3	3	3	2	1	2	3	2
4	2	3	3	1	3	3	2	2
5	3	3	3	1	2	2	2	2
6	3	3	3	1	1	1	1	2
7	3	3	2	3	2	2	3	2
8	3	2	3	2	2	2	3	2
9	3	3	3	2	1	2	3	2
10	3	3	3	2	3	3	2	2
11	1	3	1	1	1	1	3	2
12	1	3	3	1	1	1	2	2
13	1	3	3	1	1	1	3	2
14	3	3	2	2	1	1	2	2
15	1	3	2	1	1	1	2	2
16	1	3	2	1	1	1	2	1
17	1	2	2	1	2	2	2	2
18	2	2	3	1	1	1	2	2
19	2	3	1	1	1	1	3	2
20	3	3	2	1	1	2	2	2
21	3	3	2	3	1	1	3	2
22	3	3	3	3	3	3	2	2
23	1	3	1	1	1	2	3	2
24	1	3	3	2	1	1	2	2
25	1	3	3	1	1	1	2	2
26	3	3	2	2	1	1	2	2
27	1	3	2	1	2	2	3	2
28	1	3	2	1	1	1	3	1
29	1	2	2	1	1	1	2	2
30	2	2	3	1	1	1	2	2
31	2	3	1	1	1	1	3	2
32	3	3	2	1	3	3	2	2
33	3	3	3	2	1	1	1	2
34	3	3	3	1	1	1	1	2
35	3	3	3	2	1	1	2	2
36	2	2	2	1	2	2	2	2
37	3	3	3	2	3	3	2	2

38	2	3	3	2	2	2	2	2
39	3	3	3	2	2	2	2	2
40	2	2	2	1	1	1	2	2
41	3	3	3	2	1	1	3	2
42	2	2	2	2	1	1	1	1
43	2	2	2	1	1	1	1	1
44	1	1	1	1	1	1	1	2
45	2	3	3	3	3	3	2	2
46	1	1	1	1	1	1	2	1
47	2	3	3	3	3	3	3	3
48	2	2	3	3	2	2	3	3
49	1	2	2	2	1	1	1	2
50	1	3	3	3	2	2	3	3
51	3	3	3	3	3	3	3	3
52	2	3	3	2	1	1	3	1
53	2	3	3	2	1	1	1	1
54	3	3	3	2	2	2	3	2
55	2	3	3	1	1	1	1	2
56	2	3	3	3	2	2	3	2
57	2	2	3	3	2	2	3	2
58	1	2	2	2	1	1	1	1
59	2	3	1	1	1	1	3	2
60	3	3	2	1	3	3	3	2
61	2	3	3	2	3	3	2	2
62	3	3	3	2	2	2	2	2
63	2	2	2	1	2	2	3	3



Tabulasi Data Variabel Y (sebelum)

NO RESP	KESEJAHTERAAN KELUARGA PEKERJA SEBELUM BEKERJA DI INDUSTRI TELUR ASIN																								
	NOMOR SOAL																								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
1	2	2	2	3	2	1	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	1	2	1	1	1	
2	2	2	2	2	2	1	3	2	3	3	1	2	1	2	2	2	1	1	2	1	1	2	1	1	
3	2	2	3	2	3	2	3	2	2	3	2	2	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	
4	2	2	3	2	3	2	3	2	2	3	3	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	3	3	
5	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	2	2	2	2	3	3	3	1	3	2	3	2	2	2	
6	2	2	2	1	2	1	1	1	1	3	3	1	1	1	1	2	2	1	1	2	1	2	2	1	
7	2	2	2	2	3	3	2	1	3	2	2	1	1	2	1	3	1	1	1	1	2	3	3	3	
8	2	3	3	2	3	2	3	1	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	3	
9	3	2	2	2	1	3	1	3	1	2	2	2	3	1	2	2	2	2	1	1	1	2	2	1	1
10	2	2	3	2	3	2	3	2	2	3	2	2	2	2	3	3	3	1	1	2	3	1	3	3	
11	2	2	2	1	3	2	3	3	2	3	3	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	3	3
12	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	1	2	2
13	2	2	3	2	2	2	2	1	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	1	1	2	2
14	2	2	3	3	2	2	2	1	2	3	2	3	2	2	3	2	3	2	2	2	1	2	2	2	
15	1	2	2	2	2	2	1	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	1	1	2	1	1	2	1	
16	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	1	1	2	1	1	2	2	
17	2	3	2	2	3	1	3	2	2	3	2	2	1	1	2	2	3	2	2	2	2	3	3	3	
18	2	2	2	2	2	2	1	1	3	3	1	2	2	3	3	3	1	1	2	3	1	2	2	2	
19	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	1	1	2	1	1	2	2	
20	2	3	3	3	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
21	1	1	2	2	3	3	2	2	3	2	2	3	3	2	2	3	1	1	2	1	2	3	3	3	
22	2	2	3	2	3	2	3	3	2	3	3	2	2	2	3	2	3	2	2	2	3	1	3	3	
23	2	2	3	1	2	2	3	3	2	3	3	1	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	3	3	



52	1	2	2	2	2	2	3	1	2	3	2	1	2	2	2	2	3	2	2	2	1	2	3	3
53	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	3	1	2	2	2	2	3	1	1	2	1	1	2	2
54	2	2	3	2	3	2	3	2	2	3	3	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	3	3
55	1	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	3	1	1	1	2	1	1	3	3
56	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	2	2	3	3
57	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	2	2	3	3	3
58	2	2	2	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1
59	2	2	3	3	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	1	2	2	2
60	2	2	3	3	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2
61	2	2	3	2	3	2	3	1	3	3	2	2	2	2	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3
62	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	2	3	3
63	2	3	2	2	3	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	3	3

Tabulasi Data Variabel Y (sesudah)

NO RESP	KESEJAHTERAAN KELUARGA PEKERJA SETELAH BEKERJA DI INDUSTRI TELUR ASIN																							
	NOMOR SOAL																							
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
1	2	2	2	2	3	2	3	1	3	3	2	1	2	3	3	3	3	3	1	2	1	2	3	3
2	2	2	1	2	2	2	2	1	3	3	3	1	2	3	3	2	3	1	2	2	1	1	2	3
3	2	1	2	2	3	2	1	2	2	3	3	2	2	2	3	3	3	3	1	2	3	2	3	3
4	3	2	2	2	3	2	1	2	2	3	3	2	2	2	3	3	1	1	2	2	1	1	3	3
5	2	2	2	2	3	3	2	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	1	2	2	3	2	3	3
6	2	2	2	1	2	1	3	1	3	3	3	1	1	3	3	3	2	1	1	2	1	2	2	3
7	2	2	2	2	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	1	2	1	1	2	3	1
8	2	2	3	2	3	2	3	2	2	3	3	2	2	2	3	3	3	1	2	1	2	2	3	3
9	3	2	2	2	1	3	3	2	2	3	3	2	3	2	3	3	2	1	2	2	2	2	1	3

10	2	2	2	2	3	2	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	1	2	2	3	1	3	1	
11	2	1	2	1	3	2	2	1	2	3	3	2	2	2	3	2	3	2	2	2	1	1	3	3	
12	2	1	2	3	2	2	3	2	3	3	3	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	1	2	3	
13	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	3	3	2	3	2	3	1	1	2	3	
14	2	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2	3	3	2	3	2	2	2	1	1	2	3
15	1	2	2	2	2	2	3	1	2	2	2	1	2	2	2	3	2	1	1	2	1	1	2	3	
16	1	2	2	2	2	2	1	2	3	3	3	2	2	2	3	3	1	2	1	2	2	1	1	2	3
17	2	2	2	2	3	1	3	2	3	3	2	2	1	3	3	3	3	1	2	2	2	2	3	3	
18	2	2	2	2	2	2	3	1	3	3	3	1	2	3	3	3	3	1	1	2	3	1	2	3	
19	2	3	2	3	2	2	3	3	2	3	2	3	2	2	3	3	3	2	1	2	2	1	1	2	3
20	2	3	2	3	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	2	2	2	3	2	3	2	3
21	2	2	2	2	3	3	2	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	1	2	2	1	2	3	3
22	2	2	2	2	3	2	3	2	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	1	2	2	3	1	3	1
23	2	1	2	1	3	2	2	1	2	3	3	1	2	2	3	2	3	2	1	2	1	1	3	3	
24	2	3	2	3	2	2	3	2	3	3	3	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	2	1	2	3
25	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	3	2	2	2	2	3	3	2	3	2	3	1	1	2	3
26	1	2	3	2	2	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	1	1	2	3	
27	1	2	2	2	2	2	3	3	2	3	2	2	2	3	3	2	1	3	2	1	1	1	2	3	
28	1	2	2	2	2	2	1	2	3	3	3	2	2	2	3	3	1	2	1	2	3	1	1	2	3
29	1	2	2	2	3	2	3	2	3	3	2	2	2	2	3	3	3	1	2	2	1	3	3	3	
30	2	2	2	2	2	2	3	1	3	3	3	1	2	3	3	3	3	1	2	2	3	1	2	3	
31	2	3	2	3	2	2	3	3	2	3	2	3	2	2	3	3	3	2	1	3	2	1	1	2	3
32	2	3	2	3	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	3	2	2	3
33	3	2	2	2	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	2	1	1	3	3	
34	3	2	2	2	3	1	3	1	2	1	2	1	1	2	1	3	2	1	1	2	2	1	3	3	
35	3	2	2	2	3	2	3	1	2	3	3	1	2	2	2	3	3	2	1	1	3	1	1	3	3
36	3	2	2	2	3	2	3	1	2	3	3	1	2	2	2	3	3	3	2	1	3	2	2	3	3
37	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	2	3	3

38	2	2	3	2	3	2	3	2	2	3	3	2	2	2	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3
39	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	2	3	3
40	3	2	2	2	3	2	3	1	2	3	3	3	1	2	2	3	3	3	2	1	3	2	2	3
41	3	2	3	2	3	2	3	2	2	3	3	3	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	2	3
42	1	1	2	1	2	3	1	1	3	2	2	1	3	3	2	1	1	1	1	1	1	2	3	3
43	2	1	1	1	2	1	2	1	2	1	2	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1	1	2	2
44	2	2	2	2	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1	1	1	1
45	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	2	2	2
46	3	2	2	2	2	2	2	1	1	3	2	1	2	1	3	2	1	2	1	1	1	1	2	1
47	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3
48	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3
49	2	1	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1	1	1	2
50	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	1	2	3	3
51	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
52	1	2	2	2	3	2	3	1	3	3	2	1	2	3	3	3	3	3	1	2	1	2	3	3
53	2	2	1	2	2	2	2	1	3	3	3	1	2	3	3	2	3	1	1	2	1	1	2	3
54	2	2	2	2	3	2	3	2	2	3	3	2	2	2	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3
55	1	2	2	2	3	2	3	2	2	3	3	2	2	2	3	3	1	1	2	2	1	1	3	3
56	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3
57	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3
58	2	1	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1	1	2	1	2	2	2	1	1	1	1	1	2
59	2	3	2	3	2	2	3	3	2	3	2	2	2	3	3	2	1	3	2	1	1	1	2	3
60	2	3	2	3	2	2	2	2	3	3	3	2	2	2	3	3	2	2	2	2	3	2	2	3
61	2	2	3	2	3	2	3	2	2	3	3	2	2	2	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3
62	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	2	3	3
63	3	2	2	2	3	2	3	1	2	3	3	1	2	2	3	3	3	2	1	3	2	2	3	3

## Lampiran 6. Uji Normalitas dan Linearitas

### Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test	
	Unstandardized Residual
N	63
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	
Mean	,0000000
Std. Deviation	5,48884972
Most Extreme Differences	
Absolute	,109
Positive	,051
Negative	-,109
Test Statistic	,109
Asymp. Sig. (2-tailed)	,062 <sup>c</sup>

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

### Uji Linearitas

		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
kesejahteraan * pendapatan	Between Groups (Combined)	3528,908	14	252,065	9,287	,000
	Linearity	2963,811	1	2963,811	109,197	,000
	Deviation from Linearity	565,097	13	43,469	1,602	,118
	Within Groups	1302,806	48	27,142		
	Total	4831,714	62			

Berdasarkan uji linearitas diatas dapat dilihat bahwa data dikatakan liner, jika sig > 005.

0,315 > 0,05 maka dapat diambil kesimpulan bahwa ada hubungan yang linier.

**Lampiran 7****Tabel Nilai-Nilai Dalam Distribusi t**

Pr	0.25	0.10	0.05	0.025	0.01	0.005	0.001
Df	0.50	0.20	0.10	0.050	0.02	0.010	0.002
41	0.68052	1.30254	1.68288	2.01954	2.42080	2.70118	3.30127
42	0.68038	1.30204	1.68195	2.01808	2.41847	2.69807	3.29595
43	0.68024	1.30155	1.68107	2.01669	2.41625	2.69510	3.29089
44	0.68011	1.30109	1.68023	2.01537	2.41413	2.69228	3.28607
45	0.67998	1.30065	1.67943	2.01410	2.41212	2.68959	3.28148
46	0.67986	1.30023	1.67866	2.01290	2.41019	2.68701	3.27710
47	0.67975	1.29982	1.67793	2.01174	2.40835	2.68456	3.27291
48	0.67964	1.29944	1.67722	2.01063	2.40658	2.68220	3.26891
49	0.67953	1.29907	1.67655	2.00958	2.40489	2.67995	3.26508
50	0.67943	1.29871	1.67591	2.00856	2.40327	2.67779	3.26141
51	0.67933	1.29837	1.67528	2.00758	2.40172	2.67572	3.25789
52	0.67924	1.29805	1.67469	2.00665	2.40022	2.67373	3.25451
53	0.67915	1.29773	1.67412	2.00575	2.39879	2.67182	3.25127
54	0.67906	1.29743	1.67356	2.00488	2.39741	2.66998	3.24815
55	0.67898	1.29713	1.67303	2.00404	2.39608	2.66822	3.24515
56	0.67890	1.29685	1.67252	2.00324	2.39480	2.66651	3.24226
57	0.67882	1.29658	1.67203	2.00247	2.39357	2.66487	3.23948
58	0.67874	1.29632	1.67155	2.00172	2.39238	2.66329	3.23680
59	0.67867	1.29607	1.67109	2.00100	2.39123	2.66176	3.23421
60	0.67860	1.29582	1.67065	2.00030	2.39012	2.66028	3.23171
61	0.67853	1.29558	1.67022	1.99962	2.38905	2.65886	3.22930
62	0.67847	1.29536	1.66980	1.99897	2.38801	2.65748	3.22696
63	0.67840	1.29513	1.66940	1.99834	2.38701	2.65615	3.22471
64	0.67834	1.29492	1.66901	1.99773	2.38604	2.65485	3.22253
65	0.67828	1.29471	1.66864	1.99714	2.38510	2.65360	3.22041
66	0.67823	1.29451	1.66827	1.99656	2.38419	2.65239	3.21837
67	0.67817	1.29432	1.66792	1.99601	2.38330	2.65122	3.21639
68	0.67811	1.29413	1.66757	1.99547	2.38245	2.65008	3.21446

69	0.67806	1.29394	1.66724	1.99495	2.38161	2.64898	3.21260
70	0.67801	1.29376	1.66691	1.99444	2.38081	2.64790	3.21079
71	0.67796	1.29359	1.66660	1.99394	2.38002	2.64686	3.20903
72	0.67791	1.29342	1.66629	1.99346	2.37926	2.64585	3.20733
73	0.67787	1.29326	1.66600	1.99300	2.37852	2.64487	3.20567
74	0.67782	1.29310	1.66571	1.99254	2.37780	2.64391	3.20406
75	0.67778	1.29294	1.66543	1.99210	2.37710	2.64298	3.20249
76	0.67773	1.29279	1.66515	1.99167	2.37642	2.64208	3.20096
77	0.67769	1.29264	1.66488	1.99125	2.37576	2.64120	3.19948
78	0.67765	1.29250	1.66462	1.99085	2.37511	2.64034	3.19804
79	0.67761	1.29236	1.66437	1.99045	2.37448	2.63950	3.19663
80	0.67757	1.29222	1.66412	1.99006	2.37387	2.63869	3.19526



## Lampiran 8

Nilai-Nilai r Product Moment

N	Traf		N	Traf		N	Traf			
	Signifikan			Signifikan			Signifikan			
	5 %	1 %		5 %	1 %		5 %	1 %		
3	0,997	0,999	27	0,381	0,487	55	0,266	0,345		
4	0,950	0,990	28	0,374	0,476	60	<b>0,254</b>	0,330		
5	0,878	0,959	29	0,367	0,470	65	0,244	0,317		
6	0,811	0,917	30	0,361	0,463	70	0,235	0,306		
7	0,754	0,874	31	0,355	0,456	75	0,227	0,296		
8	0,707	0,834	32	0,349	0,449	80	0,220	0,285		
9	0,686	0,798	33	0,344	0,442	85	0,213	0,278		
10	0,632	0,765	34	0,339	0,436	90	0,207	0,270		
11	0,582	0,735	35	0,334	0,430	95	0,202	0,283		
12	0,576	0,708	36	0,329	0,424	100	0,195	0,256		
13	0,553	0,684	37	0,325	0,418	125	0,173	0,225		
14	0,532	0,661	38	0,320	0,413	150	0,159	0,216		
15	0,514	0,641	39	0,316	0,408	175	0,149	0,183		
16	0,497	0,623	40	0,312	0,403	200	0,138	0,161		
17	0,482	0,606	41	0,308	0,398	300	0,113	0,148		
18	0,488	0,590	42	0,304	0,393	400	0,098	0,128		
19	0,458	0,575	43	0,301	0,389	500	0,068	0,116		
20	0,444	0,561	44	0,297	0,384	600	0,080	0,105		
21	0,433	0,549	45	0,294	0,380	700	0,074	0,097		
22	0,423	0,537	46	0,291	0,376	800	0,070	0,091		
23	0,413	0,526	47	0,288	0,372	900	0,065	0,086		
24	0,404	0,515	48	0,284	0,368	1000	0,062	0,081		
25	0,396	0,505	49	0,281	0,364					
26	0,388	0,496	30	0,279	0,361					

### Lampiran 9. Uji Regresi Linier Sederhana

**Model Summary**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,783 <sup>a</sup>	,613	,607	5,53366

a. Predictors: (Constant), pendapatan

**ANOVA<sup>a</sup>**

Model		Sum of Squares	Df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	2963,811	1	2963,811	96,789	,000 <sup>b</sup>
	Residual	1867,903	61	30,621		
	Total	4831,714	62			

a. Dependent Variable: kesejahteraan

b. Predictors: (Constant), pendapatan

**Coefficients<sup>a</sup>**

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients Beta	t	Sig.
	B	Std. Error			
1	(Constant)	21,408	3,433	6,236	,000
	pendapatan	2,027	,206	,783	9,838

a. Dependent Variable: kesejahteraan

**Lampiran 10. Data Pekerjaan, Pendapatan, dan Tingkat Kesejahteraan Keluarga Responden**

No Resp	Pekerjaan		Pendapatan			Total Pendapatan Rumah Tangga	Anggota Keluarga Lain yang Bekerja	Tingkatan Kesejahteraan Keluarga Responden
	Utama	Sampingan	Telur Asin	Non Telur Asin	Anggota Keluarga Lain			
1	Asi Telur Pekerjaan	tidak ada	1.200k	-	-	1.200k	1	Sejahtera II
2		tidak ada	1.000k	-	300k	1.300k	1	Sejahtera I
3		pedagang	1.500k	350k	1.000k	2.850k	2	Sejahtera III
4		tidak ada	900k	-	1.500k	2.400k	2	Sejahtera III
5		buruh	900k	300k	1.000k	2.200k	2	Sejahtera III
6		tidak ada	800k	-	1.000k	1.800k	2	Sejahtera I
7		pedagang	1.600k	250k	-	1.850k	1	Sejahtera II
8		buruh tani	1.000k	350k	800k	2.150k	2	Sejahtera III
9		tidak ada	1.000k	-	1.000k	2.000k	2	Sejahtera II
10		tidak ada	1.300k	-	500k	1.800k	2	Sejahtera III
11		buruh	800k	350k	1.000k	2.150k	3	Sejahtera II
12		tidak ada	900k	-	1.000k	1.900k	1	Sejahtera II
13		tidak ada	700k	-	1.500k	2.200k	2	Sejahtera II
14		pedagang	1.200k	250k	600k	2.050k	2	Sejahtera II
15		tidak ada	900k	-	700k	1.600k	2	Sejahtera I
16		tidak ada	900k	-	-	900k	1	Sejahtera I
17		buruh	900k	300k	800k	2.000k	3	Sejahtera II
18								
19		tidak ada	900k	-	1.200k	2.100k	2	Sejahtera II
20		pedagang	700k	400k	1.000k	2.100k	2	Sejahtera III
21		tidak ada	1.500k	-	-	1.500k	1	Sejahtera II
22		tidak ada	1.500k	-	700k	2.200k	2	Sejahtera III
23		tidak ada	900k	-	1.000k	1.900k	2	Sejahtera II
24		tidak ada	900k	-	700k	1.600k	1	Sejahtera II
25		tidak ada	900k	-	900k	1.800k	2	Sejahtera II
26		buruh	1.000k	250k	500k	1.750k	2	Sejahtera II
27		tidak ada	700k	-	900k	1.600k	1	Sejahtera II
28		tidak ada	900k	-	300k	1.200k	2	Sejahtera I
29		tidak ada	900k	-	700k	1.600k	2	Sejahtera II
30		buruh	900k	400k	500k	1.800k	1	Sejahtera II
31		tidak ada	900k	-	1.000k	1.900k	2	Sejahtera II
32		tidak ada	700k	-	2.000k	2.700k	3	Sejahtera III

33	buruh	1.200k	350k	300k	1.850k	2	Sejahtera II
34	tidak ada	700k	-	900k	1.600k	1	Sejahtera I
35	tidak ada	1.000k	-	700k	1.700k	1	Sejahtera II
36	buruh cuci	950k	400k	900k	2.250k	2	Sejahtera III
37	buruh cuci	1.200k	300k	1.000k	2.500k	2	Sejahtera III Plus
38	tidak ada	1.300k	-	700k	2.000k	2	Sejahtera III
39	tidak ada	1.200k	-	1.000k	2.200k	2	Sejahtera III Plus
40	buruh	900k	300k	1.000k	2.200k	2	Sejahtera III
41	tidak ada	1.500k	-	1.000k	2.500k	3	Sejahtera III
42	tidak ada	1.000k	-	200k	1.200k	1	Pra Sejahtera
43	tidak ada	700k	-	400k	1.100k	1	Pra Sejahtera
44	tidak ada	800k	-	800k	1.600k	1	Pra Sejahtera
45	tidak ada	1.600k	-	-k	1.600k	1	Sejahtera III
46	tidak ada	900k	-	500k	1.400k	1	Sejahtera I
47	pedagang	1.500k	400k	2.000k	3.900k	3	Sejahtera III Plus
48	buruh	1.200k	350k	1.500k	3.050k	2	Sejahtera III Plus
49	tidak ada	800k	-	800k	1.600k	2	Pra Sejahtera
50	pedagang	1.100k	300k	1.800k	3.200k	2	Sejahtera III Plus
51	tidak ada	1.600k	-	1.500k	3.100k	3	Sejahtera III Plus
52	tidak ada	1.000k	-	400k	1.400k	2	Sejahtera II
53	tidak ada	1.200k	-	-	1.200k	1	Sejahtera I
54	tidak ada	1.200k	-	500k	1.700k	2	Sejahtera III
55	tidak ada	900k	-	700k	1.600k	2	Sejahtera I
56	tidak ada	1.550k	-	500k	2.050k	2	Sejahtera III Plus
57	buruh	1.500k	350k	1.000k	2.850k	2	Sejahtera III Plus
58	tidak ada	1.000k	-	-	1.000k	1	Pra Sejahtera
59	tidak ada	950k	-	800k	1.750k	1	Sejahtera II
60	tidak ada	900k	-	1.000k	1.900k	2	Sejahtera III
61	tidak ada	1.300k	-	1.250k	2.550k	2	Sejahtera III
62	tidak ada	1.400k	-	1.000k	2.400k	2	Sejahtera III Plus
63	buruh tani	900k	250k	2.000k	3.150k	2	Sejahtera III

**Lampiran 11. Dokumentasi Penelitian**

**Proses pembuatan ladon  
(adonan untuk pengasinan)**



**Telur yang sudah dibalut  
adonan ladon pada proses  
pengasinan**



**Telur asin yang siap disimpan selama 2  
minggu untuk proses pengasinan**



**Proses pencucian telur asin  
dari adonan ladon**



**Telur asin yang sudah dibersihkan dari adonan ladon dan dicuci bersih kemudian memasuki proses pematangan dengan cara direbus**



**Telur asin yang sudah melalui proses pematangan dengan cara direbus**



**Telur asin yang sudah matang kemudian melalui proses packing**



Proses wawancara dengan responden (Ibu Suwartini)

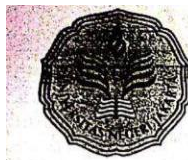
Proses wawancara dengan responden (Ibu Dasimah)



Proses wawancara dengan responden (Ibu Suharti)



Proses wawancara dengan responden (Ibu Rusnani)



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI, DAN PENDIDIKAN TINGGI

UNIVERSITAS NEGERI JAKARTA

BIRO AKADEMIK KEMAHASISWAAN DAN HUBUNGAN MASYARAKAT



*Building  
Future  
Leaders*

Kampus Universitas Negeri Jakarta  
Jl. Rawamangun Muka, Gedung Administrasi lt. 1, Jakarta 13220  
Telp: (021) 4759081, (021) 4893668, email: bakhum.akademik@unj.ac.id

Nomor : 4062/UN39.12/KM/2019

12 Juli 2019

Lamp. :-

Hal : Permohonan Izin Mengadakan Penelitian untuk Penulisan Skripsi

Kepada Yth.  
Lurah Limbangan Wetan  
Kelurahan Limbangan Wetan Kecamatan Brebes Kabupaten  
Brebes Jawa Tengah

Sehubungan dengan keperluan penulisan Skripsi mahasiswa , dengan ini kami mohon kesediaan  
Bapak/Ibu untuk dapat menerima Mahasiswa Universitas Negeri Jakarta :

Nama	:	Annisa Tamara Putri
Nomor Registrasi	:	4315153711
Program Studi	:	Pendidikan Geografi
Fakultas	:	Ilmu Sosial
Jenjang	:	S1
No. Telp/Hp	:	082310722100

Untuk dapat mengadakan penelitian guna mendapatkan data yang diperlukan dalam rangka penulisan  
Skripsi dengan judul "**Pengaruh Industri Telur Asin Terhadap Tingkat Kesejahteraan Keluarga  
Pekerja Industri Telur Asin di Kelurahan Limbangan Wetan Kecamatan Brebes Kabupaten  
Brebes**".

Atas perhatian dan kerja samanya disampaikan terima kasih.

Tembusan :

1. Dekan Fakultas Ilmu Sosial
2. Koordinator Program Studi Pendidikan Geografi



Sasmono, SH.

NIP. 19680403 198510 2 001



Nomor : 4062/UN39.12/KM/2019

17 Mei 2019

Lamp. :-

Hal : Permohonan Izin Mengadakan Penelitian untuk Penulisan Skripsi

Kepada Yth.

Kepala Kesbangpol Kabupaten Brebes

Jl. Jenderal Sudirman No.143, Kaumanpasar, Brebes,  
Kecamatan Brebes, Kabupaten Brebes, Jawa Tengah

Sehubungan dengan keperluan penulisan Skripsi mahasiswa , dengan ini kami mohon kesediaan  
Bapak/Ibu untuk dapat menerima Mahasiswa Universitas Negeri Jakarta :

Nama	:	Annisa Tamara Putri
Nomor Registrasi	:	4315153711
Program Studi	:	Pendidikan Geografi
Fakultas	:	Ilmu Sosial
Jenjang	:	S1
No. Telp/Hp	:	082310722100

Untuk dapat mengadakan penelitian guna mendapatkan data yang diperlukan dalam rangka penulisan  
Skripsi dengan judul "**Pengaruh Industri Telur Asin Terhadap Tingkat Kesejahteraan Keluarga  
Pekerja Di Kecamatan Brebes Kabupaten Brebes Jawa Tengah**".

Atas perhatian dan kerja samanya disampaikan terima kasih.

Tembusan :

1. Dekan Fakultas Ilmu Sosial
2. Koordinator Program Studi Pendidikan Geografi



Kepala Biro Akademik, Kemahasiswaan  
dan Hubungan Masyarakat

Woro Sasmito, SH.

NIP. 19630403 198510 2 001



**PEMERINTAH KABUPATEN BREBES**  
**KANTOR KESATUAN BANGSA DAN POLITIK**  
Jl. Jend. Sudirman No. 143 Telp. (0283) 671107 Brebes 52212

Nomor : 072 /238.P/VI/2019  
Sifat : Biasa  
Lampiran : -  
Hal : Ijin Rekomendasi Penelitian

Brebes, 10 Juni 2019

Kepada  
Yth. Kepala BAPERLITBANGDA Kab. Brebes  
di  
BREBES

Membaca dan Menindaklanjuti surat dari Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu, Nomor : 070/6726/2019 Tanggal 3 Mei 2019. Perihal Ijin Rekomendasi Penelitian dari Universitas Negeri Jakarta atas nama :

Nama	: Annisa Tamara Putri
Pekerjaan	: Mahasiswa
Alamat	: Desa Prupuk Utara Rt.004/Rw.002,Margasari, Tegal
Judul	: "PENGARUH INDUSTRI TELUR ASIN TERHADAP TINGKAT KESEJAHTERAAN PEKERJA DI KECAMATAN BREBES KABUPATEN BREBES JAWA TENGAH"
Penanggung jawab	: Dr.Samadi, S.Pd.,M.Si
Lokasi Penelitian	: Wilayah Kabupaten Brebes, Jawa Tengah

Sehubungan dengan hal tersebut mohon untuk diberikan Permohonan Ijin Penelitian yang akan dilaksanakan selama Bulan Mei 2019 s/d Juli 2019 dengan catatan sebagai berikut:

1. Penelitian ini hanya untuk kepentingan ilmiah/ Akademik.
2. Akan ikut membantu keamanan dan ketertiban umum masyarakat serta mentaati tata tertib dan ketentuan yang berlaku di daerah setempat.
3. Setelah selesai melaksanakan kegiatan dalam jangka waktu **DUA BULAN** untuk segera menyerahkan hasilnya kepada Kantor Kesatuan Bangsa dan Politik Kabupaten Brebes.

Demikian untuk dapat digunakan seperlunya.

**An. KEPALA KANTOR KESATUAN BANGSA DAN POLITIK  
KABUPATEN BREBES**  
**Kasi Polhal**

Drs. KUKUH PRASETYO, M.Si  
**Pembina**  
**NIP. 19651010 199203 1 014**

**Tembusan Kepada Yth :**  
1. Yang bersangkutan;  
2. Pertinggal



**PEMERINTAH KABUPATEN BREBES**  
**BADAN PERENCANAAN PEMBANGUNAN,**  
**PENELITIAN DAN PENGEMBANGAN DAERAH**  
Jl. Jend. Sudirman No. 159 Telp. 671821  
Fax. (0283) 672429 Kode Pos 52212 B R E B E S

Brebes, 10 Juni 2019

Nomor : 072/ 238/ VI / 2019  
Sifat : Biasa  
Lampiran : -  
Perihal : Ijin Penelitian

Kepada  
Yth. 1. Ka. Dinas Peternakan dan Kesehatan  
Hewan Kabupaten Brebes  
2. Ka. Dinas Koperasi, Usaha Mikro dan  
Perdagangan Kab. Brebes  
3. Camat Brebes

Di  
Brebes

Berdasarkan surat rekomendasi dari Kantor Kesbangpol Kabupaten Brebes nomor : 072/238.P/VI/2019 tanggal 10 Mei 2019 perihal tersebut pada pokok surat dengan ini diberitahukan bahwa di Instansi/wilayah kantor Saudara akan dilaksanakan *penelitian/riset/survei/observasi* oleh :

- |                                       |   |  |
|---------------------------------------|---|--|
| 1. Nama                               | : | ANNISA TAMARA PUTRI  |
| 2. Pekerjaan                          | : | Mahasiswa Universitas Negeri Jakarta   |
| 3. Alamat                             | : | Desa Prupuk Utara Rt. 004/Rw. 002 Kec. Margasari Kab. Tegal  |
| 4. Jumlah peserta                     | : | 1 (Satu) Orang   |
| 5. Penanggung jawab                   | : | Dr. Samadi, S.Pd., M. Si   |
| 6. Maksud ijin                        | : | Mengadakan kegiatan pengambilan data & penelitian dalam rangka menyelesaikan Tugas Akhir berupa skripsi dengan judul: "PENGARUH INDUSTRI TELUR ASIN TERHADAP TINGKAT KESEJAHTERAAN PEKERJA DI KECAMATAN BREBES KABUPATEN BREBES JAWA TENGAH" |
| 7. Lokasi                             | : | Wilayah Kab. Brebes  |
| 8. Jangka waktu research / survey/PKL | : | Juni 2019 s.d Juli 2019  |

Dengan ketentuan - ketentuan sebagai berikut :

- a. Pelaksanaan penelitian dan pengambilan data tidak disalahgunakan untuk tujuan tertentu yang dapat mengganggu kestabilan Pemerintah.
- b. Sebelum pelaksanaan penelitian dan pengambilan data langsung kepada responden maka harus terlebih dahulu melaporkan kepada pimpinan wilayah setempat.
- c. Setelah selesai penelitian dan pengambilan data, pemohon wajib memberikan hasilnya berupa soft copy kepada BAPERLITBANDGA Kabupaten Brebes melalui email [litbangbrebes@gmail.com](mailto:litbangbrebes@gmail.com).

Kemudian atas perhatian dan bantuan saudara, kami sampaikan terima kasih.



Tembusan Kepada Yth :

1. Bupati Brebes (sebagai laporan);
2. Kepala Kantor KesbangPol Kab. Brebes;
3. Yang bersangkutan;
4. Arsip.



**PEMERINTAH PROVINSI JAWA TENGAH  
DINAS PENANAMAN MODAL  
DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU**

Jalan Mgr. Sugiyopranoto Nomor 1 Semarang Kode Pos 50131 Telepon : 024 – 3547091, 3547438,  
3541487 Faksimile 024-3549560 Laman <http://dpmptsp.jatengprov.go.id> Surat Elektronik  
[dpmptsp@jatengprov.go.id](mailto:dpmptsp@jatengprov.go.id)

**REKOMENDASI PENELITIAN**

NOMOR : 070/4756/04.5/2019

**Dasar**

1. Peraturan Menteri Dalam Negeri Republik Indonesia Nomor 07 Tahun 2014 tentang Perubahan atas Peraturan Menteri Dalam Negeri Republik Indonesia Nomor 64 Tahun 2011 tentang Pedoman Penerbitan Rekomendasi Penelitian ;
2. Peraturan Gubernur Jawa Tengah Nomor 72 Tahun 2016 tentang Organisasi dan Tata Kerja Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Provinsi Jawa Tengah ;
3. Peraturan Gubernur Jawa Tengah Nomor 18 Tahun 2017 tentang Penyelenggaraan Pelayanan Terpadu Satu Pintu di Provinsi Jawa Tengah ;
4. Keputusan Gubernur Jawa Tengah Nomor 69 tahun 2003 tentang Perubahan Atas Keputusan Gubernur Jawa Tengah Nomor 64 Tahun 2002 tentang Pejabat Pelaksana Tugas (PLT), Pejabat Pelaksana Harian (PLH) dan Pejabat Yang Menjalankan Tugas (YMT) Pada Unit Organisasi Perangkat Daerah Provinsi Jawa Tengah ;
5. Keputusan Gubernur Jawa Tengah Nomor 821.2/27 tahun 2019 tentang Penunjukan Pejabat Pelaksana Tugas (Plt) Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Provinsi Jawa Tengah.

**Memperhatikan :** Surat Kepada Biro Akademik, Kemahasiswaan dan Humas Universitas Negeri Jakarta Nomor : 4062/UN30.127/KM /2019 Tanggal 17 Mei 2019 Hal Izin Penelitian

Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Provinsi Jawa Tengah, memberikan rekomendasi kepada :

1. Nama : ANNISA TAMARA PUTRI
2. Alamat : DESA PRUPUK UTARA RT 04 RW 02 KECAMATAN MARGASARI KABUPATEN TEGAL PROVINSI JAWA TENGAH
3. Pekerjaan : MAHASISWA

Untuk : Melakukan Penelitian dengan rincian sebagai berikut :

- a. Judul Proposal : PENGARUH INDUSTRI TELUR ASIN TERHADAP TINGKAT KESEJAHTERAAN PEKERJA DI KECAMATAN BREBES KABUPATEN BREBES JAWA TENGAH
- b. Tempat / Lokasi : KECAMATAN BREBES KABUPATEN BREBES PROVINSI JAWA TENGAH
- c. Bidang Penelitian. : FAKULTAS ILMU SOSIAL
- d. Waktu Penelitian : 27 Mei 2019 sampai 26 Juli 2019
- e. Penanggung Jawab : Dr. SAMADI, S.Pd, M.Si
- f. Status Penelitian : Baru
- g. Anggota Peneliti :
- h. Nama Lembaga : UNIVERSITAS NEGERI JAKARTA

Ketentuan yang harus ditaati adalah :

- a. Sebelum melakukan kegiatan terlebih dahulu melaporkan kepada Pejabat setempat / Lembaga swasta yang akan dijadikan obyek lokasi;
- b. Pelaksanaan kegiatan dimaksud tidak disalahgunakan untuk tujuan tertentu yang dapat mengganggu ketertiban pemerintahan;
- c. Setelah pelaksanaan kegiatan dimaksud selesai supaya menyerahkan hasilnya kepada Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Provinsi Jawa Tengah;
- d. Apabila masa berlaku Surat Rekomendasi ini sudah berakhir, sedang pelaksanaan kegiatan belum selesai, perpanjangan waktu harus diajukan kepada instansi pemohon dengan menyertakan hasil penelitian sebelumnya;
- e. Surat rekomendasi ini dapat diubah apabila di kemudian hari terdapat kekeliruan dan akan diadakan perbaikan sebagaimana mestinya.

Demikian rekomendasi ini dibuat untuk dipergunakan seperlunya.

Semarang, 03 Mei 2019  
Plt. KEPALA DINAS PENANAMAN MODAL DAN  
PELAYANAN TERPADU SATU PINTU  
PROVINSI JAWA TENGAH  
Kepala Bidang Pengawasan dan Pengendalian  
Penanaman Modal

DIDIK SUBIYANTORO





**PEMERINTAH PROVINSI JAWA TENGAH  
DINAS PENANAMAN MODAL  
DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU**

Jalan Mgr. Sugiyopranoto Nomor 1 Semarang Kode Pos 50131 Telepon : 024 – 3547091, 3547438,  
3541487 Faksimile 024-3549560 Laman <http://dpmppts.jatengprov.go.id> Surat Elektronik  
[dpmppts@jatengprov.go.id](mailto:dpmppts@jatengprov.go.id)

Semarang, 03 Mei 2019

Nomor : 070/6736/2019  
Sifat : Biasa  
Lampiran : 1 (Satu) Berkas  
Perihal : Rekomendasi Penelitian

Kepada  
Yth. Bupati Brebes U.p Kepala Kantor  
Kesbangpol Kabupaten Brebes

Dalam rangka memperlancar pelaksanaan kegiatan penelitian bersama ini terlampir disampaikan Penelitian Nomor 070/4756/04.5/2019 Tanggal 03 Mei 2019 atas nama ANNISA TAMARA PUTRI dengan judul proposal PENGARUH INDUSTRI TELUR ASIN TERHADAP TINGKAT KESEJAHTERAAN PEKERJA DI KECAMATAN BREBES KABUPATEN BREBES JAWA TENGAH, untuk dapat ditindaklanjuti.

Demikian untuk menjadi maklum dan terimakasih.

PH. KEPALA DINAS PENANAMAN MODAL DAN  
PELAYANAN TERPADU SATU PINTU  
PROVINSI JAWA TENGAH  
Kepala Bidang Pengawasan dan Pengendalian  
Penanaman Modal

DIDIK SUBIYANTORO

Tembusan:

1. Gubernur Jawa Tengah;
2. Kepala Badan Kesbangpol Provinsi Jawa Tengah;
3. Kepala Biro Akademik, Kemahasiswaan dan Humas Universitas Negeri Jakarta;
4. ANNISA TAMARA PUTRI



UNIVERSITAS NEGERI JAKARTA  
FAKULTAS ILMU SOSIAL  
JURUSAN GEOGRAFI

*Brilliant  
Future  
Leaders*

### KARTU BIMBINGAN SKRIPSI

**Nama Mahasiswa** : ANNISA TAMARA PUTRI  
**Nomor Registrasi** : 4315153711  
**Dosen Pembimbing I** : Dr. SAMADI, S.Pd., M.Si  
**Dosen Pembimbing II** : Drs. WARNADI, M.Si

Tgl	Catatan dari Pembimbing	Paraf Dosen
7 Mei 2019	Perbaiki BAB 1 : Identifikasi Masalah , Pembatasan Masalah BAB III : Perubahan Populasi dan Sampel	DP I
9 Mei 2019	Perbaikan metode Penelitian	DP II
14 Mei 2019	Perbaiki penulisan sesuai buku pedoman skripsi FIS Latar Belakang Kerangka Berpikir Instrumen	DP II
28 Mei 2019	Teknik Analisis Perkut Latar Belakang	DP I
29 Mei 2019	Bimbingan → Perbaiki tabel	DP I
31 Mei 2019	1. Bimbingan 2. Acc sempro	DP I
Mei sdg	ACC Sempro	DP II
3 Juli 2019	Revisi Instrumen	DP I
8 Juli 2019	Revisi Instrumen & Validasi	DP I

Tgl	Catatan dari Pembimbing	Paraf Dosen
17/07/2019	Bimbingan Validasi	DP I
20/07/2019	Bimbingan	DP I
20/07/2019	Bimbingan	DP II ✓
5/08/2019	Revisi BAB IV Hasil	DP I
6/08/2019	ACC SEMHAS	DP II ✓
6/08/2019	ACC SEMHAS	DP I
8/08/2019	Revisi Semhas	DP I
20/12/2019	Revisi Semhas - Penulisan & Analisis	DP II ✓
8/01/2020	ACC SIDANG	DP I
10/01/2020	ACC SIDANG	DP II ✓



**KARTU SEMINAR SKRIPSI  
PROGRAM STUDI PENDIDIKAN GEOGRAFI**

Nama Mahasiswa : Anissa Tamara Putri  
Nomor Registrasi : 4315153711

No	Tanggal Seminar	Judul Skripsi	Nama Penyaji	P/H	Paraf Koord.
1	01 - 11 - 2017	Partisipasi Masyarakat dalam Mengurangi Lahan Kritis di Taman Nasional Gunung Ciremai (TNGC) (Studi Kasus di Desa Cisantana Kec. Cigugur Kab. Kuningan Prov. Jabar)	Muhammad Ismail (4315131159)	P	<i>[Signature]</i>
2	01 - 11 - 2017	Analisis Terhadap Mobilitas Sirkuler Pekerja di Sektor Informal Berdasarkan Frekuensi Pulang-Pergi Di Pelabuhan Bakauheni Lampung - Pelabuhan Merak Banten	Iqbal Hendrawan (4315133298)	P	<i>[Signature]</i>
3	20 - 12 - 2017	Dampak Bencana Banjir Terhadap Pekerja Di Perumahan Villa Jatis�, Kecamatan Jatis� Kota Bekasi	Audia Putri	H	
4	20 - 12 - 2017	Partisipasi Masyarakat Dalam Pelestarian Hutan Mangrove Di Desa Segarjaya Kecamatan Tarumajaya Kabupaten Bekasi	Elma Pawesti	H	
5	20 - 12 - 2017	Pengaruh Program Corporate Social Responsibility PT. PJB UP Mampu Tawar Terhadap Pemberdayaan Masyarakat di Pantai Nakumur	Dina Saputri	H	<i>[Signature]</i>
6	20-12 - 2017	Analisis Tingkat Kesadaran Masyarakat Dalam Menghadapi Potensi Bencana Industri Di Kota Cilegon Banten	Widya Amalia	H	
7	20-12 - 2017	Hubungan Pergeletakan Fungsionalitas Kota dan Perlaku Pengguna Dalam Pemanfaatan Hutan Kota (Kul : Hutan Kota Patriot Bintara Banteng, Kota Bekasi)	Desti Novia Nita	H	
8	27 - 12 - 2017	Upaya Meningkatkan Aksesibilitas Melalui Program Daya Tarik Wisata di Geopark Ciletuh - Pelabuhan Ratu Kec. Cilemas, Sukabumi, Jawa Barat	Myntos Oufa Nurhaini Dipuraniita	H	
9	27 - 12 - 2017	Hubungan Antara Persepsi Tentang Kota dengan Minat Urbanisasi Siswa Kelas XI SMKS	Erza Herrawan	H	
10	27 - 12 - 2017	Dampak Banjir Rob Terhadap Petani Tambang di Kelurahan Muara Reja Kota Tegal Jawa Tengah	Lina Novita Sari	H	<i>[Signature]</i>
11	27-12 - 2017	Hubungan Antara Pengelolaan Tanaman Terpadu (PTT) dengan Produktivitas Padi Sawah di Desa Tambang Baya, Kec. Cibadak, Kab. Lebak, Banten	Nova Fachriyah	H	
12	27 - 12 - 2017	Analisis Kerentanan Bencana Tsunami di Kec. Ambal, Kab. Kebumen, Jawa Tengah	Wili Indra K.	H	
13	14 - 03 - 2018	Pengaruh Limbah Pemotongan Hewan PD.Dharma Jaya Terhadap Tingkat Penanaman	Taopluk Hidayat	P	
14	14-03 - 2018	Dampak Relokasi Terhadap Kesejahteraan Keluarga Penghuni Rusunawa Marunda Eks Warga Perumukiman Kalijodo	Rachimawati R.P.L.	P	
15	14 - 03 - 2018	Kajian Terhadap Remitan dan Perubahan Sosial Ekologis Buruh Fabrik di Kecamatan Cicurug, Kab. Bogor	Gustian Atif H	P	<i>[Signature]</i>
16	14 - 03 - 2018	Kesiapsiagaan Lurah dalam Menghadapi Bencana Banjir di Wilayah Jakarta Timur	Eko Parnidyo	P	
17	14 - 03 - 2018	Analisis Tingkat Risiko Bencana Banjir Di Kab. Gorontalo, Jawa Barat	Nurta Aulia R.D.	P	
18	21 - 03 - 2018	Perencanaan jadwal kereta api Bandara Terintegrasi kereta rel listrik Commuter-line Jabodetabek	Ryan Rinaldi	P	
19	21 - 03 - 2018	Hubungan Pembelajaran kontekstual berbasis inklusi dengan keterwujukan geografis siswa kelas V SDN 12 Kawamangun	Kiki Rumantir	P	
20	21 - 03 - 2018	Keleratan Penanaman Kinan Petongan terhadap ketahanan pangan keluarga	Chintya Trisna	H	<i>[Signature]</i>
21	2 - 04 - 2018	Persepsi Masyarakat terhadap fungsi tanam hutan raya Puncakon Mas Kota Depok, Jabar	Den Luckita Sari	P	

No	Tanggal Seminar	JENIS SEMINAR	Nama Penyer	P/H	Parai Koord
22	2 - 09 - 2018	Studi Kepedulian Warga. Pesisir di lingkungan pantai besar	Hikmat Rizky	P	
23	2 - 09 - 2018	Hub. jarak tipe tinggal dg hasil belajar siswa SDN Sinarguning, Kab. Cianjur	Riana Putri	P	ag
24	2 - 09 - 2018	Pengaruh media pembelajaran flashcard thd hasil belajar pd materi mitigasi S Adaptasi Banjir Alam	Faisal Rivaldi	P	
25	2 - 09 - 2018	Hub. penilaian tanah pemukiman dg smt pemeritaan infeksi saluran pernafasan akut di Kota Bekasi	Lutfi Jafri S	P	
26	26 - 09 - 2018	strategi pengelolaan kewilayahan air domestik pada daerah rawan kekerihan di desa Karang Mellang, Kec. Kedung Banteng, Jawa Tengah	Maulida Nurkhosroni	P	
27	26 - 09 - 2018	Kontibusi hutan pendidikan Gunung Walat pada perselisihan pohon pinus terhadap kesejahteraan Masyarakat	M. Nur Ramadhan	P.	
28	26 - 09 - 2018	Studi kerentanan Banjir & Kabupaten Garut Provinsi Jawa Barat	Siska Setiawati	P.	sa
29	26 - 09 - 2018	Evaluasi wisata Edukasi Tempat pembelajaran di dr Sampela Rawu Kucing sebagai wadah pendidikan lingkungan bagi siswi sekolah dasar di kota Tanggerang	Setyanasari	P	
30	26 - 09 - 2018	partisipasi pemuda dalam pengembangan Desa Wisata & Konservasi terhadap ketahanan Ekonomi masyarakat	Rath Ferawati	P	
31	3 - 10 - 2018	Analisis faktor upaya memperbaiki kesejahteraan ekosistem dan lingkungan program kks di kecamatan cawera kab. Lebak Banten.	Amalia Ulfa	P	
32	3 - 10 - 2018	Hubungan pembelajaran lingkuri dengan kemampuan geografis siswa. dengan SDN Rawamangun 12 Pam	Iuki Rumantir	H	sa
33	3 / 10 - 2018	Pengaruh poligene sampah terhadap kerustitas air tanah di telatar TPS 3K Kec. Pulu, Tanggerang Selatan	Endah Pratiwi	P	
34	3 / 10 - 2018	Struktur masyarakat buah tanu berdasarkan jumlah jatuh hujan di k. Indrayani	Qotmin X Factor	P	
35	17 / - 2018 10	Persepsi masyarakat terhadap fungsi sosial Taman Hutan Raya Pancoran Mas	Devi Luckita	P	
36	17 / - 2018 10	Analisis Spasial Temporal Dalam Upaya Meningkatkan Hasil Tangkapan Nelayan di Desa Jetis, Kec. Nusawungu, Kab. Cicacab Jawa Tengah	Mutiara Pratiwi	P.	ag
37	17 / - 2018 10	Polo Kehidupan Masyarakat Dalam Pergerakan Air Di Permukiman Kurnul Dari Aspek Kelehatan Lingkungan Di KWB Kel. Kampung Melayu, Jkt Tim	Faisal Respatiadi	P	
38	17 / - 2018 10	Hubungan Tingkat Pendidikan Dengan Partisipasi Masyarakat Pemeliharaan Kebersihan Lingkungan Di Kp. Parang Banting Desa Cibarusah Jawa Kab. Bekasi Jatim	Rika Oto Chrsda D.	P	
39	28 / - 2018 11	Analisis Daya Dukung Wisata di Taman Wilayah Alam (TWA) Gunung Pancar, Desa Karang Tengah, Kecamatan Batukan Macabang, Kabupaten Bogor	Kenala Saras Rianty	P	
40	28 / - 2018 11	Pengaruh Persebaran buah migran terhadap Tingkat kesejahteraan keluarga di kelurahan Pantai Batang Kec. Brebes, Kab. Brebes, Jawa Tengah	Irfan Rifai W	P.	
41	28 / - 2018 11	Pengaruh Metode Pembelajaran Demonstrasi Terhadap hasil belajar peserta didik pada materi bencana (Studi Eksperimen : Kelas XI IRS SMA Bakti Idheta)	Antonius Panggitan	P	sa
42	28 / - 2018 11	Strategi Pengembangan Wisata Pantai Tanjung Pakis Kabupaten Karawang.	Giana Dwijaji Anggoro	P	
43	28 / - 2018 11	Tingkat Kesejahteraan Keluarga Melayu di Desa Segajah, Kec. Tarumaja, Kab. Bekasi, Provinsi Jawa Barat	Rakhmawati Risky.P	H	
44	02 / - 2019 05	Analisis Kemampuan Lahan Untuk Pengembangan Jalan Alternatif Pada Simpang Kadim Kec. Tamboran Mas Kota Depok	Islamia Khaniroh	P	
45	02 / - 2019 05	Migrasi Masyarakat RW 12 Kel. Kapuk Kec. Cengkareng, Jakarta Barat	Eleq Sri	P	sa
46	02 / - 2019 05	Analisis Wabah Bencana Tsunami berdasarkan Pemodelan D2-LT28 Di Pantai Sawarna Kec. Balih Kab. Leteh	Syifa Amalia P	P	
47	02 / - 2019 05	Kesiapsiagaan Sekolah Dalam Menghadapi Bencana di k. Jatinegara	Fitriana Nurindet	P	
48	13 / - 2019 05	Kesiapsiagaan Masyarakat Dalam Menghadapi Bencana Terasa Longsor di Kec. Kandangherang Kab. Pekalongan Jawa Tengah	Anha Virdiani P.	P	sa

## RIWAYAT HIDUP



Anissa Tamara Putri, akrab disapa Puput, lahir di Tegal tanggal 23 April 1997. Penulis merupakan anak pertama dari dua bersaudara. Putri dari pasangan Bapak Kerta Hidayat dan Ibu Tuheningsih. Penulis menempuh pendidikan di RA Daarul Fataa Bogor lulus tahun 2003, SDN Cimanggis 01 Bogor dari tahun 2003-2005 pindah ke SDN Prupuk Utara 03 Tegal lulus tahun 2009, SMPN 1 Margasari lulus tahun 2012, SMAN 1 Slawi lulus tahun 2015. Selama masa SMA penulis aktif dibeberapa ekstrakurikuler seperti Klub Basket SPARTA, Mading Melati dan PASMA (Pecinta Alam SMA). Selanjutnya penulis melanjutkan pendidikan di Universitas Negeri Jakarta Program Studi Pendidikan Geografi melalui jalur SBMPTN. Selama masa studi di kampus penulis juga aktif mengikuti berbagai kegiatan kepanitiaan dan organisasi kampus seperti Staff Departemen ORSENI periode 2015-2016 dan 2016-2017. Kegiatan lain penulis selama kuliah adalah mengajar sebagai guru geografi pada Praktik Kuliah Mengajar (PKM) di MAN 3 Jakarta, penulis juga bekerja freelance sebagai interviewer polling di Litbang Koran Kompas Jakarta, pekerja parttime beberapa project di PT. Palu Bisnis Servis, dan menjadi enumerator dibeberapa lembaga survey seperti Cyrus Network, PT. Kio 95.

Kontak penulis: annisatamara97@gmail.com