





- Kuisioner Penelitian
- Hasil Rekapitulasi Kuesioner
- Hasil Validitas dan Reliabilitas
- Hasil Korelasi



PROGRAM STUDI PERENCANAAN WILAYAH DAN KOTA
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS ISLAM SULTAN AGUNG SEMARANG
Jl. Raya Kaligawe, Km.04, Kota Semarang, Jawa Tengah

No. Responden :

Kuesioner Penelitian (Tugas Akhir/Skripsi)

Assalamualaikum Warahmatullahi Wabarakatuh

Saya Agus Jailani, mahasiswa Program Studi Perencanaan Wilayah dan Kota Fakultas Teknik UNISSULA Semarang. Sehubungan dengan adanya Tugas Akhir/Skripsi, saya bermaksud melakukan penelitian di permukiman bantaran Kali Anyar Kelurahan Nusukan Kecamatan Banjarsari Kota Surakarta terkait dengan **Pengaruh Karakteristik Sosial Ekonomi Masyarakat Terhadap Keberadaan Permukiman Kumuh Bantaran Sungai**. Dengan demikian saya mohon partisipasi Bapak/Ibu/Sdra/Sdri untuk menjawab kuesioner ini secara jujur sesuai dengan kondisi yang ada untuk mendukung penelitian saya. Jawaban dan identitas responden merupakan rahasia dan tidak akan di publikasikan. Terimakasih saya ucapan kepada segenap responden yang telah berpartisipasi membantu penelitian ini. Semoga kebaikan Anda dibalas oleh Allah SWT.

Wassalamualaikum Warahmatullahi Wabarakatuh

Peneliti
Agus Jailani

Petunjuk Pengisian

Saudara diminta untuk mengisi pada pertanyaan di bawah ini dan menyilang (X) pada huruf yang sesuai dengan pendapat atau jawaban saudara. Pertanyaan yang diajukan merupakan karakteristik sosial ekonomi masyarakat dan kondisi permukiman kumuh di lingkungan saudara saat ini.

Identitas Responden

Nama :
Alamat : RT RW Kelurahan Nusukan Kota Surakarta
Umur :
Jenis Kelamin : L / P *pilih salah satu)
Jumlah Anggota Keluarga : orang

I. Karakteristik Sosial Ekonomi Masyarakat

a. Karakteristik Sosial Masyarakat

- 1) Apa pendidikan formal terakhir anda?
 - a. Pendidikan tinggi
 - b. Pendidikan menengah
 - c. Pendidikan dasar(Diploma, Sarjana, dll) (SMA/SMK) (SD dan SMP)
- 2) Bagaimana tingkat kerjasama masyarakat jika dinilai dari gotong royong dan membantu tetangga yang terkena musibah di lingkungan sekitar?
 - a. Kompak
 - b. Kurang Kompak
 - c. Tidak Kompak

b. Karakteristik Ekonomi Masyarakat

3) Apa jenis pekerjaan anda?

- | | | |
|---|--|---|
| a. Pedagang besar,
Pengusaha besar,
Dokter, dan PNS
golongan IV keatas | b. Pedagang menengah,
Guru, Usaha toko, PNS
(golongan IV A keatas,
golongan IIIb-IIIc, dan
golongan IIc-b) | c. Tukang bangunan, Petani,
Buruh, dan Sopir angkutan
umum, atau pekerjaan lain
yang penghasilannya tidak
menentu . |
|---|--|---|

4) Berapa jumlah pendapatan atau penghasilan Anda setiap bulan?

- | | | |
|-------------------------------|---|-----------------------------|
| a. Lebih dari
Rp.2.500.000 | b. Antara Rp.1.500.000
sampai Rp.2.500.000 | c. Kurang dari Rp.1.500.000 |
|-------------------------------|---|-----------------------------|

5) Apa status rumah yang anda tempati saat ini?

- | | | |
|------------------|--|---|
| a. Milik sendiri | b. Milik orang lain (sewa
atau ikut orang lain) | c. Milik negara (rumah dinas
atau menempati lahan
milik negara) |
|------------------|--|---|

6) Berapa jumlah keluarga yang masih menjadi tanggungan anda?

- | | | |
|----------------|----------------|-----------------------|
| a. 1 - 3 orang | b. 4 - 6 orang | c. Lebih dari 6 orang |
|----------------|----------------|-----------------------|

c. Sikap dan Perilaku Masyarakat Terhadap Lingkungan

7) Apakah anda mengolah air minum dengan cara dimasak/direbus?

- | | | |
|-------|------------------|----------|
| a. Ya | b. Kadang-kadang | c. Tidak |
|-------|------------------|----------|

8) Apakah anda megolah air minum dengan cara disaring?

- | | | |
|-------|------------------|----------|
| a. Ya | b. Kadang-kadang | c. Tidak |
|-------|------------------|----------|

9) Apakah anda menjaga kebersihan lingkungan dengan cara tidak membuang sampah ke sungai?

- | | | |
|-------|------------------|----------|
| a. Ya | b. Kadang-kadang | c. Tidak |
|-------|------------------|----------|

10) Apakah anda menjaga kebersihan lingkungan dengan cara tidak membakar sampah?

- | | | |
|-------|------------------|----------|
| a. Ya | b. Kadang-kadang | c. Tidak |
|-------|------------------|----------|

11) Apakah anda menjaga kebersihan lingkungan dengan cara tidak menimbun sampah?

- | | | |
|-------|------------------|----------|
| a. Ya | b. Kadang-kadang | c. Tidak |
|-------|------------------|----------|

12) Apakah anda membersihkan drainase lingkungan sekitar?

- | | | |
|-------|------------------|----------|
| a. Ya | b. Kadang-kadang | c. Tidak |
|-------|------------------|----------|

13) Apakah anda menjaga kebersihan lingkungan dengan cara tidak membuang limbah greywater atau limbah yang berasal dari rumah tangga (air bekas cucian, air bekas mandi, dsb) ke sungai?

- | | | |
|-------|------------------|----------|
| a. Ya | b. Kadang-kadang | c. Tidak |
|-------|------------------|----------|

14) Apakah anda menjaga kebersihan lingkungan dengan cara tidak membuang limbah greywater atau limbah yang berasal dari rumah tangga (air bekas cucian, air bekas mandi, dsb) ke drainase lingkungan sekitar?

- | | | |
|-------|------------------|----------|
| a. Ya | b. Kadang-kadang | c. Tidak |
|-------|------------------|----------|

- 15) Apakah anda menjaga kebersihan lingkungan dengan cara tidak BAB (Buang Air Besar) ke sungai?

 - a. Ya
 - b. Kadang-kadang
 - c. Tidak

II. Permukiman Kumuh Bantaran Sungai

a. Kondisi Bangunan

- 1) Bagaimana kondisi tempat tinggal anda, jika dilihat dari tingkat permanennya (kontruksi bangunan)?

- a. Permanen
(bangunan yang dibangun dengan bahan berkualitas tinggi dan memiliki pondasi, dinding, tiang-tiang serta rangka yang kuat dan kokoh)

b. Semi permanen(bangunan yang sebagian besar bahannya digunakan untuk membangun kuat layaknya rumah permanen dan sisanya menggunakan bahan biasa-biasa saja seperti kayu, rotan, maupun bambu.)

c. Tidak permanen
(bangunan yang bersifat sementara dan seluruh bangunan terbuat dari bahan yang tidak tahan lama atau bangunan yang dapat dapat dipindah-pindahkan)

- 2) Berapa jarak tempat tinggal anda ke sungai (Kali Anyar)?
a. Lebih dari 100 meter b. Antara 50 sampai 100 meter c. Kurang dari 50 meter

b. Kondisi Sarana dan Prasarana Lingkungan

- 3) Bagaimana kondisi jalan di lingkungan anda?

 - a. Jalan sudah bagus dan rata
 - b. Jalan cukup bagus, namun ada beberapa yang berlubang dan tidak rata
 - c. Jalan rusak susah dilalui

- 4) Apakah jalan lingkungan sekitar anda di lengkapi saluran drainase?

Jika jawaban **ya**, apakah saluran drainase tersebut terhubung dengan saluran drainase perkotaan?

Jika jawaban nomor 4 ya, Bagaimana kondisi saluran drainase tersebut?

- a. Saluran drainase bagus dan tidak tersumbat b. Saluran drainase cukup bagus, namun ada beberapa yang rusak dan ada yang tersumbat c. Saluran drainase rusak dan tersumbat

- 5) Bagaimana kualitas air minum di lingkungan anda?

- a. Kualitas air bagus dan layak konsumsi b. Kualitas air cukup bagus, namun agak keruh dan kurang layak dikonsumsi c. Kualitas air keruh dan tidak layak dikonsumsi

Mayoritas sumber akses penyediaan air minum dilingkungan anda menggunakan apa?

- a. Perpipaan PDAM b. Sumur Pompa c. lainnya.....



Hasil Rekap Kuisioner

Keterangan:

U = Umur

JK = Jenis Kelamin

JAK = Jumlah Anggota Keluarga

X = Variabel bebas (Karakteristik Sosial Ekonomi Masyarakat)

Y = Variabel terikat (Permukiman Kumuh Bantaran Sungai)

 = Jawaban Pertanyaan Missing

Kode Responden	U	JK	JAK	X										Total X	Y1	Y2	Y3	Y4		Y5		Y6	Y7	Y8	Y9	Y10	Total Y
				X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10					A	B	C	A	B					
IX/7/1	64	L	5	1	1	1	2	2	2	2	1	3	3	30	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	33
IX/7/2	47	P	2	2	1	2	3	3	3	2	2	3	3	36	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	34
IX/6/1	56	L	6	3	2	2	3	3	2	3	1	3	3	40	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	36
IX/6/2	53	L	5	2	2	1	2	3	2	2	1	3	3	35	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36
IX/5/1	51	L	5	3	2	1	2	2	2	2	1	3	3	36	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	34
IX/5/2	46	P	3	1	2	1	2	3	3	3	2	3	3	35	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	35
IX/4/1	41	L	3	2	1	1	1	2	3	1	3	3	3	34	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36
IX/4/2	57	L	5	1	1	1	1	2	2	2	1	3	3	31	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	33
IX/3/1	59	L	5	1	2	1	1	2	2	1	1	3	3	28	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	35
IX/3/2	47	L	3	3	2	2	3	3	3	2	1	3	3	39	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	34
IX/2/1	51	L	5	2	1	2	3	3	2	2	1	3	3	36	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36
IX/2/2	43	P	3	2	2	2	2	3	3	2	1	3	3	36	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36
IX/1/1	53	L	4	1	2	1	1	2	3	3	1	3	3	32	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	33
IX/1/2	49	L	7	2	2	1	2	1	1	2	1	3	3	32	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	36
XI/6/1	54	L	3	3	1	3	3	3	3	1	3	3	3	39	3	1	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	33
XI/6/2	57	P	3	2	1	2	3	3	3	2	1	3	3	36	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	34
XI/6/3	66	L	6	1	1	2	3	3	2	2	1	3	3	34	3	1	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	31
XI/6/4	55	L	7	1	1	1	3	2	1	1	1	3	3	30	2	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	33
XIII/1/1	37	P	3	3	3	2	3	2	3	1	1	3	3	37	3	2	2	2	0	0	3	2	3	2	3	2	25
XIII/1/2	49	L	4	2	3	2	3	3	2	1	1	3	3	36	3	2	3	2	0	0	3	2	3	2	2	2	24
XIII/1/3	68	L	2	1	3	1	1	1	3	1	1	3	3	31	2	2	1	2	0	0	3	2	3	2	2	2	21
XIII/1/4	52	L	4	2	2	2	3	3	3	1	1	3	3	36	3	2	2	2	0	0	3	2	3	2	2	2	23
XIII/1/5	52	L	5	2	3	2	3	3	2	1	1	3	3	36	2	3	3	2	0	0	3	2	3	2	2	2	24
XIII/2/1	61	L	3	1	3	2	3	3	3	1	1	3	3	36	3	2	3	2	0	0	3	2	3	2	3	2	26
XIII/2/2	54	L	7	2	3	2	3	3	1	1	1	3	3	35	3	2	3	2	0	0	3	2	3	2	3	2	26
XIII/2/3	67	L	2	1	1	2	2	2	3	1	1	3	3	32	2	3	3	2	0	0	3	2	3	2	2	2	24
XIII/2/4	54	P	2	1	2	1	1	1	3	1	1	3	3	28	1	1	2	2	0	0	3	2	3	2	3	2	22
XIII/2/5	61	L	1	3	2	3	3	3	1	3	3	3	3	40	3	2	3	2	0	0	3	3	3	3	3	2	28
XIII/3/1	48	L	3	2	2	1	2	2	3	1	1	3	3	31	3	2	1	2	0	0	3	2	3	2	2	2	22
XIII/3/2	58	P	2	1	2	1	1	1	3	1	1	3	3	28	1	1	1	2	0	0	3	2	3	2	3	2	21
XIII/3/3	54	L	2	2	1	2	1	3	1	1	3	3	3	33	2	1	1	2	0	0	3	2	3	2	2	2	20

Kode Responden	U	JK	JAK	X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10	X11	X12	X13	X14	X15	Total X	Y1	Y2	Y3	Y4		Y5		Y6	Y7	Y8	Y9	Y10	Total Y
																					A	B	C	A	B							
XIII/3/4	53	L	2	2	2	1	1	1	3	1	1	3	3	3	1	2	2	3	29	2	1	1	2	0	0	3	2	3	3	2	22	
XIII/3/5	53	L	2	2	2	1	1	3	3	3	1	3	3	3	1	3	3	3	35	3	3	3	2	0	0	3	2	3	2	25		
XVIII/7/1	58	L	4	2	3	1	2	3	3	1	1	3	3	3	2	3	3	3	36	3	3	2	3	3	2	3	2	3	2	30		
XVIII/7/2	57	L	6	1	3	1	1	1	2	1	1	3	3	3	1	2	1	3	27	1	1	1	3	3	2	3	2	3	2	25		
XVIII/7/3	47	P	3	1	1	1	1	1	3	1	1	3	3	3	1	2	1	3	26	1	1	1	3	3	2	3	2	3	3	27		
XVIII/7/4	37	L	3	3	3	2	3	3	3	2	1	3	3	3	2	3	3	3	40	1	2	3	3	3	2	3	2	3	2	28		
XVIII/7/5	49	L	5	1	3	2	3	3	3	1	1	3	3	3	2	3	3	3	37	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	34		
XVIII/7/6	39	P	4	2	3	1	1	2	3	2	1	3	3	3	1	2	2	3	32	2	1	2	3	3	2	3	2	3	2	27		
XVIII/7/7	57	L	5	2	3	1	2	3	2	2	1	3	3	3	1	2	2	3	33	3	1	2	3	3	2	3	2	3	3	30		
XVIII/7/8	64	L	3	1	3	1	2	1	3	2	1	3	3	3	2	3	3	3	34	2	2	3	3	3	2	3	2	3	2	29		
XVIII/7/9	58	L	7	1	3	1	2	3	2	2	1	3	3	3	2	3	3	3	35	3	1	3	3	3	2	3	2	3	3	31		
XVIII/7/10	53	P	4	2	2	1	1	2	3	2	1	3	3	3	2	3	3	3	34	1	1	3	3	3	2	2	2	3	2	26		
XVIII/7/11	59	L	7	1	3	1	1	1	1	2	1	3	3	3	2	3	3	3	31	2	2	3	3	3	2	2	2	3	2	28		
XVIII/7/12	65	L	2	2	3	2	2	3	3	2	1	3	3	3	2	3	3	3	38	3	1	2	3	3	2	2	3	3	2	28		
XXIV/2/1	58	L	4	2	3	1	2	3	3	2	1	3	3	3	1	3	3	3	36	3	2	3	2	0	0	2	2	3	2	25		
XXIV/2/2	43	L	4	1	3	1	2	1	2	2	1	3	3	3	1	3	3	3	32	2	1	3	2	0	0	2	2	3	2	21		
XXIV/2/3	39	L	4	2	1	1	2	3	2	2	1	3	3	3	1	3	3	3	33	3	1	3	2	0	0	2	2	3	2	22		
XXIV/2/4	52	P	5	1	3	1	2	2	2	2	1	3	3	3	1	3	3	3	33	3	1	3	2	0	0	2	2	3	2	22		
XXIV/2/5	47	P	3	2	3	1	1	2	3	3	1	3	3	3	1	3	3	3	35	2	1	3	2	0	0	2	2	3	2	23		
XXIV/2/6	58	L	4	1	3	1	1	1	2	3	1	3	3	3	1	3	3	3	32	2	1	3	2	0	0	2	2	3	2	21		
XXIV/2/7	47	L	7	1	3	1	1	1	2	2	1	3	3	3	1	3	3	3	31	1	1	3	2	0	0	2	2	3	2	22		
XXIV/2/8	57	L	6	1	2	1	1	1	2	3	1	3	3	3	1	3	3	3	31	2	1	3	2	0	0	2	2	3	2	21		
XXIV/2/9	63	L	5	3	3	2	3	3	3	2	1	3	3	3	1	3	3	3	39	3	3	3	2	0	0	2	3	3	2	25		
XXIV/1/1	63	L	5	1	3	1	1	1	2	2	1	3	3	3	1	3	3	3	31	1	1	3	2	0	0	2	2	3	2	22		
XXIV/1/2	71	L	4	1	2	1	2	3	3	1	1	3	3	3	1	3	3	3	33	3	3	3	2	0	0	2	2	3	2	24		
XXIV/1/3	63	L	2	3	3	3	3	3	3	1	1	3	3	3	1	3	3	3	39	3	1	2	2	0	0	2	2	3	2	23		
XXIV/1/4	41	L	3	1	3	3	3	3	3	1	1	3	3	3	1	3	3	3	37	3	2	2	2	0	0	2	2	3	2	22		
XXIV/1/5	47	L	4	1	3	2	3	3	2	1	1	3	3	3	1	3	3	3	35	3	2	2	2	0	0	2	2	3	2	22		
XXIV/1/6	30	L	2	1	3	1	2	3	3	1	1	3	3	3	1	3	3	3	34	3	2	2	2	0	0	2	2	3	2	22		
XXIV/1/7	62	L	5	1	1	1	1	2	2	2	1	3	3	3	1	3	3	3	30	2	1	2	2	0	0	2	2	3	2	22		
XXIV/1/8	59	L	4	1	3	1	1	1	2	2	1	3	3	3	1	3	3	3	31	2	1	3	2	0	0	2	2	3	2	21		
XXIV/1/9	49	L	4	3	2	3	3	3	3	1	1	3	3	3	1	3	3	3	38	3	1	3	2	0	0	2	2	3	2	21		
XXIII/5/1	47	L	4	3	3	2	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	42	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36		
XXIII/5/2	41	L	3	1	3	1	2	2	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	37	3	1	3	2	0	0	3	3	2	3	24		
XXIII/5/3	40	P	4	1	3	1	1	3	3	2	1	3	3	3	1	3	3	3	37	3	1	3	3	3	3	2	3	3	3	30		
XXIII/5/4	42	P	4	2	3	1	3	3	3	2	1	3	3	3	1	3	3	3	37	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	35		
XXIII/5/5	49	L	4	1	1	1	2	3	3	1	1	3	3	3	1	3	3	3	32	3	1	3	2	0	0	3	2	3	2	22		
XXIII/5/6	57	P	4	1	3	1	1	3	3	3	1	1	3	3	3	1	3	3	35	3	1	3	2	0	0	3	2	3	2	23		
XXIII/5/7	60	P	8	1	3	1	1	3	1	3	1	3	3	3	1	1	3	3	31	3	1	3	2	0	0	3	2	2	3	25		
XXIII/5/8	61	P	5	1	3	1	1	3	3	3	1	3	3	3	3	1	3	3	35	2	1	3	2	0	0	3	2	3	2	24		
XXIII/5/9	65	P	2	1	3	1	1	3	3	1	2	1	1	1	1	1	1	1	22	3	1	2	2	0	0	3	2	3	2	23		
XXIII/4/1	57	L	2	3	1	2	3	3	3	1	1	2	2	2	2	3	3	1	33	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	31		
XXIII/5/10	49	P	4	1	2	1	2	2	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	22	3	2	3	2	0	0	2	3	3	2	24		
XXIII/4/2	40	L	7	2	3	1	1	2	1	3	2	1	1	1	1	3	3	3	30	3	3	3	3	3	3	3	3	3	34			

Kode Responden	U	JK	JAK	X															Total X	Y1	Y2	Y3	Y4		Y5		Y6	Y7	Y8	Y9	Y10	Total Y	
				X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10	X11	X12	X13	X14	X15					A	B	C	A	B						
XXIV/4/1	54	L	5	3	3	3	3	3	3	2	1	3	3	3	1	3	3	3	40	3	2	3	2	0	0	2	2	3	2	2	2	23	
XXIV/4/2	54	L	5	3	3	2	3	3	3	2	1	3	3	3	3	2	3	3	3	40	2	2	3	2	0	0	2	2	3	2	2	2	22
XXIV/4/3	53	P	6	1	1	1	1	1	2	2	1	3	3	3	2	3	3	3	30	2	1	3	3	3	3	2	2	3	2	2	2	28	
XXIV/4/4	59	L	6	1	3	1	1	2	2	2	1	3	3	3	3	1	3	3	3	32	2	1	3	3	3	3	2	2	3	2	2	2	29
XXIV/4/5	67	L	7	1	2	1	1	1	1	2	1	3	3	3	3	1	3	3	3	29	1	1	3	3	3	3	2	2	3	2	2	2	27
XXIV/4/6	67	L	6	1	3	1	1	2	2	1	1	3	3	3	3	2	3	3	3	32	2	1	3	3	3	3	2	2	3	2	2	2	28
XXIV/4/7	47	L	5	1	3	3	2	3	3	2	1	3	3	3	3	2	3	3	3	38	3	1	3	3	3	3	2	2	3	2	2	2	29
XXIV/4/8	45	L	5	2	2	1	2	3	3	2	1	3	3	3	3	2	3	3	3	36	3	1	3	3	3	3	2	2	3	2	2	2	29
XXIV/4/9	56	L	5	2	3	2	3	3	3	2	1	3	3	3	3	1	3	3	3	38	3	2	3	2	0	0	3	2	3	2	2	2	24
XXIV/3/1	62	L	2	3	3	2	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	42	3	1	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	32	
XXIV/3/2	57	P	3	1	3	1	1	3	3	2	1	3	3	3	3	2	3	3	3	35	3	2	3	3	3	3	2	2	3	2	2	2	30
XXIV/3/3	34	L	4	2	3	1	2	3	3	3	1	3	3	3	3	2	3	3	3	38	2	1	3	3	3	3	2	2	3	2	2	2	28
XXIV/3/4	45	P	2	1	3	1	2	3	3	2	1	3	3	3	3	2	3	3	3	36	3	1	3	3	3	3	2	2	3	2	2	2	29
XXIV/3/5	40	L	5	2	2	1	2	3	3	1	1	3	3	3	3	2	3	3	3	35	3	1	3	3	3	3	2	2	3	2	2	2	30
XXIV/3/6	50	L	3	1	3	1	2	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	38	3	1	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	21	
XXIV/3/7	57	L	4	2	3	1	1	2	3	2	1	3	3	3	3	2	3	3	3	35	2	1	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	29
XXIV/3/8	63	L	5	1	3	1	1	1	2	2	1	3	3	3	3	2	3	3	3	32	2	1	3	3	3	3	2	2	3	2	2	2	28
XXIV/3/9	54	L	6	1	1	1	1	1	2	1	1	3	3	3	3	3	3	3	30	3	1	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	30	



Validitas Variabel X (Karakteristik Sosial Ekonomi Masyarakat)

Correlations

		X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10	X11	X12	X13	X14	X15	Xtotal
X1	Pearson Correlation	1	-.024	.550**	.565**	.417**	.232*	.046	.128	.063	.063	.035	.227*	.192	.179	.129	.638**
	Sig. (2-tailed)		.821	.000	.000	.000	.025	.660	.221	.550	.550	.743	.029	.066	.086	.219	.000
X2	N	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93
	Pearson Correlation	-.024	1	-.018	-.008	.067	.097	.145	-.224*	-.059	-.059	.027	-.054	-.067	.179	-.027	.218*
X3	Sig. (2-tailed)	.821		.862	.936	.521	.353	.167	.031	.572	.572	.798	.609	.526	.085	.794	.036
	N	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93
X4	Pearson Correlation	.550**	-.018	1	.719**	.487**	.223*	-.172	.120	.114	.114	.060	-.043	.240*	.215*	.099	.607**
	Sig. (2-tailed)	.000	.862		.000	.000	.032	.100	.252	.276	.276	.568	.683	.020	.038	.345	.000
X5	N	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93
	Pearson Correlation	.565**	-.008	.719**	1	.606**	.213*	-.128	-.072	.134	.134	.173	.010	.292**	.227*	.076	.669**
X6	Sig. (2-tailed)	.000	.936	.000		.000	.041	.222	.490	.200	.200	.097	.923	.005	.029	.471	.000
	N	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93
X7	Pearson Correlation	.417**	.067	.487**	.606**	1	.333**	.034	.112	-.055	-.055	-.087	.056	.108	.160	-.025	.584**
	Sig. (2-tailed)	.000	.521	.000	.000		.001	.745	.284	.600	.600	.407	.597	.302	.124	.813	.000
X8	N	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93
	Pearson Correlation	.232*	.097	.223*	.213*	.333**	1	-.036	-.052	-.010	-.010	.101	-.091	-.054	-.140	-.108	.313**
X9	Sig. (2-tailed)	.025	.353	.032	.041	.001		.734	.617	.922	.922	.337	.383	.604	.182	.303	.002
	N	93	93	93	93	93		93	93	93	93	93	93	93	93	93	93
X10	Pearson Correlation	.046	.145	-.172	-.128	.034	-.036	1	-.121	-.019	-.019	.036	.240*	.100	.153	-.035	.227*
	Sig. (2-tailed)	.660	.167	.100	.222	.745	.734		.248	.853	.853	.735	.020	.338	.142	.739	.029
X11	N	93	93	93	93	93	93		93	93	93	93	93	93	93	93	93
	Pearson Correlation	.128	-.224*	.120	-.072	.112	-.052	-.121	1	-.195	-.195	-.398**	.116	-.016	-.051	-.145	-.011
X12	Sig. (2-tailed)	.221	.031	.252	.490	.284	.617	.248		.060	.060	.000	.268	.881	.624	.165	.914
	N	93	93	93	93	93	93	93		93	93	93	93	93	93	93	93

	Pearson Correlation	.063	-.059	.114	.134	-.055	-.010	-.019	-.195	1	1.000**	.894**	-.055	.565**	.472**	.678*	.498**
X9	Sig. (2-tailed)	.550	.572	.276	.200	.600	.922	.853	.060		.000	.000	.601	.000	.000	.000	.000
	N	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93
	Pearson Correlation	.063	-.059	.114	.134	-.055	-.010	-.019	-.195	1.000**	1	.894**	-.055	.565**	.472**	.678*	.498**
X10	Sig. (2-tailed)	.550	.572	.276	.200	.600	.922	.853	.060		.000	.000	.601	.000	.000	.000	.000
	N	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93
	Pearson Correlation	.035	.027	.060	.173	-.087	.101	.036	-.398**	.894**	.894**	1	-.152	.494**	.406**	.606*	.461**
X11	Sig. (2-tailed)	.743	.798	.568	.097	.407	.337	.735	.000		.000	.000	.145	.000	.000	.000	.000
	N	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93
	Pearson Correlation	.227*	-.054	-.043	-.010	.056	-.091	.240*	.116	-.055	-.055	-.152	1	.267**	.129	.110	.278**
X12	Sig. (2-tailed)	.029	.609	.683	.923	.597	.383	.020	.268	.601	.601	.145		.010	.218	.294	.007
	N	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93
	Pearson Correlation	.192	-.067	.240*	.292**	.108	-.054	.100	-.016	.565**	.565**	.494**	.267**	1	.627**	.567*	.624**
X13	Sig. (2-tailed)	.066	.526	.020	.005	.302	.604	.338	.881		.000	.000	.010		.000	.000	.000
	N	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93
	Pearson Correlation	.179	.179	.215*	.227*	.160	-.140	.153	-.051	.472**	.472**	.406**	.129	.627**	1	.406*	.605**
X14	Sig. (2-tailed)	.086	.085	.038	.029	.124	.182	.142	.624		.000	.000	.218	.000		.000	.000
	N	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93
	Pearson Correlation	.129	-.027	.099	.076	-.025	-.108	-.035	-.145	.678**	.678**	.606**	.110	.567**	.406**	1	.436**
X15	Sig. (2-tailed)	.219	.794	.345	.471	.813	.303	.739	.165		.000	.000	.294	.000	.000		.000
	N	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93
Xtotal	Pearson Correlation	.638**	.218*	.607**	.669**	.584**	.313**	.227*	-.011	.498**	.498**	.461**	.278**	.624**	.605**	.436*	1

Sig. (2-tailed)	.000	.036	.000	.000	.000	.002	.029	.914	.000	.000	.000	.000	.007	.000	.000	.000	.000
N	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93

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

*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

Reliabilitas Variabel X (Karakteristik Sosial Ekonomi Masyarakat)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.694	.727	15

Validitas Variabel Y (Permukiman Kumuh Bantaran Sungai)

Correlations

		Y1	Y2	Y3	Y4a	Y4b	Y4c	Y5	Y6	Y7	Y8	Y9	Y10	Ytotal
	Pearson Correlation	1	.292**	.211*	-.024	-.024	.037	.043	-.079	.225*	-.010	-.010	.001	.255*
Y1	Sig. (2-tailed)		.005	.042	.822	.822	.725	.683	.451	.030	.921	.921	.991	.014
	N	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93
	Pearson Correlation	.292**	1	.170	.136	.136	.173	.280**	.092	.415**	.055	.055	.043	.478**
Y2	Sig. (2-tailed)	.005		.104	.194	.194	.098	.007	.379	.000	.603	.603	.682	.000
	N	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93
	Pearson Correlation	.211*	.170	1	.253*	.253*	.326**	-.151	-.052	.267**	-.038	-.038	.074	.399**
Y3	Sig. (2-tailed)	.042	.104		.014	.014	.001	.148	.619	.010	.717	.717	.479	.000
	N	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93
	Pearson Correlation	-.024	.136	.253*	1	1.000**	.977**	.172	.112	.429**	.054	.054	.137	.849**
Y4a	Sig. (2-tailed)	.822	.194	.014		.000	.000	.100	.283	.000	.606	.606	.189	.000
	N	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93
	Pearson Correlation	-.024	.136	.253*	1.000**	1	.977**	.172	.112	.429**	.054	.054	.137	.849**
Y4b	Sig. (2-tailed)	.822	.194	.014	.000		.000	.100	.283	.000	.606	.606	.189	.000
	N	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93
	Pearson Correlation	.037	.173	.326**	.977**	.977**	1	.159	.110	.503**	.071	.071	.157	.883**
Y4c	Sig. (2-tailed)	.725	.098	.001	.000	.000		.127	.295	.000	.500	.500	.132	.000
	N	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93
	Pearson Correlation	.043	.280**	-.151	.172	.172	.159	1	-.085	.357**	.225*	.225*	.121	.354**
Y5	Sig. (2-tailed)	.683	.007	.148	.100	.100	.127		.419	.000	.030	.030	.250	.000
	N	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93
	Pearson Correlation	-.079	.092	-.052	.112	.112	.110	-.085	1	-.155	-.134	-.134	.015	.052
Y6	Sig. (2-tailed)	.451	.379	.619	.283	.283	.295	.419		.138	.199	.199	.883	.622
	N	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93

	Pearson Correlation	.225*	.415**	.267**	.429**	.429*	.503**	.357**	-.155	1	.289**	.289**	.065	.707**
Y7	Sig. (2-tailed)	.030	.000	.010	.000	.000	.000	.000	.138		.005	.005	.535	.000
	N	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93
	Pearson Correlation	-.010	.055	-.038	.054	.054	.071	.225*	-.134	.289**	1	1.000**	-.105	.320**
Y8	Sig. (2-tailed)	.921	.603	.717	.606	.606	.500	.030	.199	.005		.000	.316	.002
	N	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93
	Pearson Correlation	-.010	.055	-.038	.054	.054	.071	.225*	-.134	.289**	1.000**	1	-.105	.320**
Y9	Sig. (2-tailed)	.921	.603	.717	.606	.606	.500	.030	.199	.005	.000		.316	.002
	N	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93
	Pearson Correlation	.001	.043	.074	.137	.137	.157	.121	.015	.065	-.105	-.105	1	.123
Y10	Sig. (2-tailed)	.991	.682	.479	.189	.189	.132	.250	.883	.535	.316	.316		.239
	N	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93
	Pearson Correlation	.255*	.478**	.399**	.849**	.849**	.883**	.354**	.052	.707**	.320**	.320**	.123	1
Ytotal	Sig. (2-tailed)	.014	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.622	.000	.002	.002	.239	
	N	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93

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

*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

Reliabilitas Variabel Y (Permukiman Kumuh Bantaran Sungai)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.733	.704	12

Hasil Korelasi

ANOVA^a

Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Regression	98.531	1	98.531	4.245	.042 ^b
1 Residual	2112.394	91	23.213		
Total	2210.925	92			

a. Dependent Variable: Permukiman Kumuh Bantaran Sungai

b. Predictors: (Constant), Karakteristik Sosial Ekonomi Masyarakat

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients Beta	t	Sig.
		B	Std. Error			
1	(Constant)	18.801	4.223		4.452	.000
	Karakteristik Sosial Ekonomi Masyarakat	.255	.124	.211	2.060	.042

a. Dependent Variable: Permukiman Kumuh Bantaran Sungai



LAMPIRAN B:

- Dokumentasi Penelitian

**Surat Permohonan Ijin Penelitian dan Permintaan Data yang sudah distampel
dan diterima oleh pihak Kelurahan Nusukan**



**YAYASAN BADAN WAKAF SULTAN AGUNG
UNIVERSITAS ISLAM SULTAN AGUNG (UNISSULA)**
Jl. Raya Kaligawe KM.4 Semarang 50112 Telp. (024) 6583584 (8 Sal.) Fax. (024) 6582455
Email: informasi@unissula.ac.id web: www.unissula.ac.id

FAKULTAS TEKNIK

Bismillah Membangun Generasi Khairah Ummah

Nomor : 002 /A.2 /SA-T /I /2021

Lampiran : -

Perihal : Permohonan Ijin Penelitian dan Permintaan Data

Kepada Yth. : Kepala Kelurahan Nusukan

Di- Tempat

Assalamu'alaikum Wr. Wb.

Puji syukur kita panjatkan kehadirat Allah SWT. Sholawat serta salam kita haturkan kepada Nabi Muhammad SAW. Dengan ini kami mohon bantuannya, agar bersedia menerima Mahasiswa Program Studi Perencanaan Wilayah dan Kota Fakultas Teknik Unissula Semarang :

No	N A M A	N.I.M
1.	Agus Jaelani	31201800014

Kami mohon dengan hormat bantuan Bapak/Ibu untuk dapat memberikan ijin kepada mahasiswa tersebut diatas guna untuk memenuhi Tugas Akhir (TA). Selanjutnya kami mohon konfirmasi Bapak/Ibu atas kesediaan tersebut.

Demikian disampaikan atas perhatian dan bantuannya diucapkan banyak terima kasih.

Wassalamu'alaikum Wr.Wb.

Semarang, 18 Januari 2021

Kepala Tata Usaha Fakultas Teknik



Dokumentasi Kegiatan Penelitian

Foto	Keterangan
	Perijinan penelitian di lokasi studi pada Ketua RW XVIII Kelurahan Nusukan
	Pengisian formulir kuesioner oleh penduduk yang bermukim di permukiman kumuh bantaran Kali Anyar Kelurahan Nusukan
	Pengisian dan wawancara dengan penduduk RW XXIII Kelurahan Nusukan
	Wawancara dengan penduduk yang sedang kerja bakti atau gotong royong membangun gedung serba guna di lingkungan RT 01 RW XXIV



LAMPIRAN C:

- Lembar Hasil Turnitin
- Lembar Asistensi Dosen Pembimbing
- Lembar Koreksi Sidang Pembahasan
- Berita Acara Sidang Pembahasan
- Lembar Asistensi Setelah Sidang Pembahasan
Dosen Penguji dan Pembimbing
- Lembar Koreksi Sidang Pendadaran
- Berita Acara Sidang Pendadaran
- Lembar Asistensi Setelah Sidang Pendadaran
Dosen Penguji dan Pembimbing

Pengaruh Karakteristik Sosial Ekonomi Penduduk terhadap
Keberadaan Permukiman Kumuh Bantaran Kali Apyar
Kelurahan Nusukan Kota Surakarta

ORIGINALITY REPORT

22% SIMILARITY INDEX 21% INTERNET SOURCES 6% PUBLICATIONS 8% STUDENT PAPERS

REMARK SOURCES

1	Submitted to Sogang University <small>student paper</small>	2%
2	repository.unissula.ac.id <small>internet source</small>	1%
3	kotaku.pu.go.id <small>internet source</small>	1%
4	lib.unnes.ac.id <small>internet source</small>	1%
5	eprints.undip.ac.id <small>internet source</small>	1%
6	repository.its.ac.id <small>internet source</small>	1%
7	repository.iainpurwokerto.ac.id <small>internet source</small>	1%
8	konsultasiskripsi.com <small>internet source</small>	1%

www.scribd.com

19-8-2021

Kah
18/08/21



PROGRAM STUDI PERENCANAAN WILAYAH DAN KOTA
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS ISLAM SULTAN AGUNG SEMARANG
Jl. Raya Kaligawe, Km.04, Kota Semarang, Jawa Tengah

LEMBAR ASISTENSI
TUGAS AKHIR

NAMA : Agus Jailani
NIM : 31201600796
JUDUL : *Pengaruh Karakteristik Sosial Ekonomi Penduduk Terhadap Keberadaan Permukiman Kumuh Bantaran Kali Anyar Kelurahan Nusukan Kota Surakarta*
PEMBIMBING 1 : Dr. Ir. Mohammad Agung Ridlo, MT. ✓
PEMBIMBING 2 : Dr. Hj. Hermin Poedjiastoeti, S.Si., M.Si.

No	Hari/Tanggal	Koreksi/Masukan	Tanda Tangan
1.	Sabtu, 16/01/2021	<ul style="list-style-type: none">- Check dan koreksi laporan mulai dari Bab 1 dan selanjutnya- Check tata tulis perkalimat- Sistematika di TA sesuaikan dengan outline TA yang ada di Metodologi Riset	
2.	Rabu, 27/01/2021	<ul style="list-style-type: none">- Lanjut BAB 3-BAB 5	
3.	Rabu, 10/02/2021	<ul style="list-style-type: none">- Judul Tugas Akhir sebaiknya: “PENGARUH KARAKTERISTIK SOSIAL EKONOMI PENDUDUK TERHADAP KEBERADAAN PERMUKIMAN KUMUH BANTARAN KALI ANYAR KELURAHAN NUSUKAN KOTA SURAKARTA”- Pada BAB III:- Judul BAB III => “BAB III KARAKTERISTIK SOSIAL EKONOMI PENDUDUK YANG TINGGAL DI PERMUKIMAN KUMUH BANTARAN KALI ANYAR KELURAHAN NUSUKAN KOTA SURAKARTA”Berisi point-point yang membahas data sekunder dan primer yang berkaitan dengan<ul style="list-style-type: none">• Karakteristik sosial ekonomi penduduk yang tinggal di bantaran Kali Anyar Kelurahan Nusukan Kota Surakarta• Karakteristik permukiman kumuh di bantaran Kali Anyar Kelurahan Nusukan Kota Surakarta- Pada peta tematik => foto-fotonya dan	

No	Hari/Tanggal	Koreksi/Masukan	Tanda Tangan
		<p>penampang sungai perlu diberi informasi foto dan penampang tersebut menggambarkan apa? Dengan permasalahan apa?</p> <ul style="list-style-type: none"> - Foto-foto misal: jalan, drainase dan lainnya perlu dilengkapi tentang jalan tersebut menggambarkan apa? Kondisi seperti apa? Dan lainnya - Pada grafik perlu dilengkapi satuan-satuan tentang tentang grafik tersebut. - Pada BAB IV: - Grafik-grafik yang ada pada sub bab 4.2 mestinya bersumber dari tabel. Tetapi tabel tersebut ternyata tidak ada (tidak dibuat) - Kajian tentang Pengaruh Karakteristik Sosial Ekonomi Masyarakat Terhadap Keberadaan Permukiman Kumuh Bantaran Kali Anyar Kelurahan Nusukan... Belum ada? - Lanjut BAB V - DAFTAR PUSTAKA - LAMPIRAN : Kuesioner 	
4.	Senin, 15/02/2021	<ul style="list-style-type: none"> - NIK Dosen check kembali - Check lagi BAB I → pada sistematika pembahasan → check judul judul BAB - Ok. Acc dapat dimajukan ke sidang pembahasan 	



PROGRAM STUDI PERENCANAAN WILAYAH DAN KOTA
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS ISLAM SULTAN AGUNG SEMARANG
Jl. Raya Kaligawe, Km.04, Kota Semarang, Jawa Tengah

**LEMBAR ASISTENSI
TUGAS AKHIR**

NAMA : Agus Jailani
NIM : 31201600796
JUDUL : *Pengaruh Karakteristik Sosial Ekonomi Penduduk Terhadap Keberadaan Permukiman Kumuh Bantaran Kali Anyar Kelurahan Nusukan Kota Surakarta*
PEMBIMBING 1 : Dr. Ir. Mohammad Agung Ridlo, MT.
PEMBIMBING 2 : Dr. Hj. Hermin Poedjiastoeti, S.Si., M.Si. ✓

No	Hari/Tanggal	Koreksi/Masukan	Tanda Tangan
1.	Rabu, 13/01/2021	<ul style="list-style-type: none">- Latar belakang diperbaiki kalimatnya- Rumusan masalah, tujuan dan sasaran di se-linierkan dan diperbaiki- Ruang lingkup substansi diperbaiki pada karakteristik sosial ekonomi- Desain penelitian diperbaiki pada data primer dan sekunder (masukan data yang dibutuhkan bukan cara mendapatkannya)- Urutkan sub bab metodologi mulai dari data, persiapan, pengolahan data, dan analisis- Bedakan hipotesis penelitian dan hipotesis statistic- Munculkan cabang variabel X dan Y nya dari parameter dan indikator penelitian- Teknik analisis pada tabel dijelaskan perpoint saja dan bagian analisis kondisi permukiman kumuh dilihat juga standar yang ditetapkan pemerintah- Detailkan lagi sub bab metodologi penelitian- Jelaskan siapa narasumber yang akan diwawancara serta responden yang digunakan untuk kuisioner- Tambahkan intruksi pengisian kuisioner- Sesuaikan poin-poin pertanyaan dengan variabel, parameter dan indikator- Kondisi bangunan ditambah pertanyaan kriteria rumah yang sehat- Pada poin 1 kuisioner bagian kondisi bangunan di jelaskan rinci agar responden mengetahui arti permanen, semi permanen, dan tidak permanen- Perbaiki kata “green water” -> “grey water”	
2.	Senin, 18/01/2021	<ul style="list-style-type: none">- Pada kuisioner bagian sumber air (kondisi sarana dan prasarana lingkungan) ditambah pertanyaan “berapa sering mengambil air pada masyarakat yang memiliki 2 atau lebih sumber air”	

No	Hari/Tanggal	Koreksi/Masukan	Tanda Tangan
		<ul style="list-style-type: none"> - Kuisioner siap di uji dilapangan untuk uji validitas dan reliabilitas - Rumusan masalah menggunakan <i>numbering</i> saja - Hipotesis statistik dihapus - Desain penelitian pada bagian metodel penelitian diperbaiki pada data primer (cantumkan data apa saja yang ingin diperoleh) - Pada bagian analisis data dijelas kan saja cara-caranya terutama bagian uji validitas, reliabilitas, analisis korelasi, dan regresi. Untuk hasilnya ditampilkan pada bab berikutnya. - Perbaiki kalimat-kalimat yang masing menggunakan kata sehingga, kemudian, dst. 	
3.	Rabu, 17/02/2021	<ul style="list-style-type: none"> - Perbaikan kata atau istilah yang tidak baku - Tujuan disesuaikan dengan perumusan masalah - Tabel keaslian penelitian perbaikan kata Metode = method - Pada sub bab 2.4 Teori Sungai diganti “sungai” saja. - Penulisan sitasi yang konsisten. Meskipun nama orang Indonesia, yang umum dipakai biasanya diambil nama belakang, kecuali ybs “menghendaki” ditulis semua - Perbaikan beberapa kata yang typo - Perbaikan penggunaan kata sambung di awal kalimat - Tabel terpotong (tanpa_lanjutan tabel dan kepala tabel). - Kesimpulan terlalu panjang. 	
4.	Selasa, 23/02/2021	 <ul style="list-style-type: none"> - Cukup. Acc dapat dimajukan ke sidang pembahasan 	



**YAYASAN BADAN WAKAF SULTAN AGUNG
UNIVERSITAS ISLAM SULTAN AGUNG (UNISSULA)**
FAKULTAS TEKNIK
PROGRAM STUDI PERENCANAAN WILAYAH DAN KOTA
Jl. Raya Kaligawe Km.4 Semarang 50112 Telp.(024) 6583584 (8 Sal) Fax.(024) 6582455
email: informasi@unissula.ac.id web : www.unissula.ac.id

Fakultas Teknik Prodi. Perencanaan Wilayah & Kota

Bismillah Membangun Generasi Khaira Ummah

LEMBAR KOREKSI UJIAN PEMBAHASAN TUGAS AKHIR

Nama : AGUS JAILANI

Nim : 31201600796

Judul TA : PENGARUH KARAKTERISTIK SOSIAL EKONOMI PENDUDUK TERHADAP
KEBERADAAN PERMUKIMAN KUMUH BANTARAN KALI ANYAR KELURAHAN
NUSUKAN KOTA SURAKARTA

Pembimbing : 1. Dr. Ir. Mohammad Agung Ridlo., MT
2. Dr. Hj Hermin Poedjiastoeti., S.Si., M.Si

Pengaji : Ir. Hj. Eppy Yuliani., MT

Koreksi/Masukan

Perbaiki metodologi Deduktif Kuantitatif positivistik.

Diagram dan referensi teorinya dibutuhkan.

Hasil uji analisis ,dideskripsikan.

Semarang, 09 April 2021

Mengetahui
Koordinator TA


(Dr. Mila Karmilah., ST., MT)
NIK. 210298024

Pengaji



(Ir. Eppy Yuliani,MT.)
NIK. 220203034



LEMBAR KOREKSI
UJIAN PEMBAHASAN TUGAS AKHIR

Nama : AGUS JAILANI
Nim : 31201600796
Judul TA : PENGARUH KARAKTERISTIK SOSIAL EKONOMI PENDUDUK TERHADAP KEBERADAAN PERMUKIMAN KUMUH BANTARAN KALI ANYAR KELURAHAN NUSUKAN KOTA SURAKARTA
Pembimbing : 1. Dr. Ir. Mohammad Agung Ridlo., MT
 2. Dr. Hj Hermin Poedjiastoeti., S.Si., M.Si
Pengaji : Ir. Hj. Eppy Yuliani., MT

Koreksi/Masukan
1. KATA PENGANTAR
- Yang benar Program Studi Perencanaan Wilayah dan Kota, Fakultas Teknik, Universitas Islam Sultan Agung
- Harus konsisten:
Jika memilih <u>penyusunan</u> , maka <u>penyusun</u> dan <u>disusun</u>
Jika memilih <u>penulisan</u> , maka <u>penulis</u> dan <u>ditulis</u>
Jika memilih <u>penelitian</u> , maka <u>peneliti</u> dan <u>diteliti</u>
- Check salah-salah ketik
2. Statement yang dikutip ditulis dengan sumber yang jelas dan dicantumkan juga di daftar pustaka
- Statement pada Keaslian Penelitian
- Statement yang dikutip di kajian teori
- Statement pada Matrik Teori
3. Kepmen PU Nomor 28/PRT/M/2015 → garis sempadan sungai dan danau. Menurut saudara bagaimana dengan permukiman kumuh yang saudara teliti di cross check dengan kepmen PU tersebut.
- Permukiman kumuh dan legal dalam kepemilikannya
- Permukiman kumuh dan illegal dalam kepemilikannya
- Perlu dipastikan masalah kepemilikan tersebut (dibuktikan dengan sertifikat dari masyarakat atau BPN)
- Atau tidak dibahas masalah kepemilikan, tetapi harus dikaji dengan kebijakan berdasar Kepmen PU Nomor 28/PRT/M/2015
4. Gambar 2.1 sumbernya bukan maryono, mestinya nirwono yoga yang termuat di koran kompas.(perbaiki)
5. DAFTAR PUSTAKA:
- Penulisan yang benar seperti dibawah ini:
- Ridlo, Mohammad Agung, 2011, Perumahan dan Permukiman di Perkotaan–Fakta, Analisis dan Solusi. Semarang, Unissula Press.

Semarang, 09 April 2021

Mengetahui
Koordinator TA

(Dr. Mila Karmilah., ST., MT)
NIK. 210298024

Pengaji

(Dr. Ir. Mohammad Agung Ridlo, MT)
NIK. 210296019



YAYASAN BADAN WAKAF SULTAN AGUNG
UNIVERSITAS ISLAM SULTAN AGUNG (UNISSULA)
FAKULTAS TEKNIK
PROGRAM STUDI PERENCANAAN WILAYAH DAN KOTA
Jl. Raya Kaligawe Km.4 Semarang 50112 Telp.(024) 6583584 (8 Sal) Fax.(024) 6582455
email: informasi@unissula.ac.id web : www.unissula.ac.id

Fakultas Teknik Prodi. Perencanaan Wilayah & Kota

Bismillah Membangun Generasi Khaira Ummah

LEMBAR KOREKSI UJIAN PEMBAHASAN TUGAS AKHIR

Nama : AGUS JAILANI

Nim 31201600796

Judul TA : PENGARUH KARAKTERISTIK SOSIAL EKONOMI PENDUDUK TERHADAP KEBERADAAN PERMUKIMAN KUMUH BANTARAN KALI ANYAR KELURAHAN NUSUKAN KOTA SURAKARTA

Pembimbing : 1. Dr. Ir. Mohammad Agung Ridlo., MT

2. Dr. Hj Hermin Poedjiastoeti., S.Si., M.Si

Penguji : Ir. Hj. Eppy Yuliani., MT

Koreksi/Masukan
<p>1. Abstrak diperbaiki, hasil terkait tujuan untuk mengetahui karakteristik sosek blm dimunculkan, dan penyusunan kalimat temuan studi juga perlu di tata ulang</p> <p>2. Kategori sosek : atas dan bawah, sementara hasil skoring untuk 6 indikator, 3 msk kategori atas, 3 msk kategori bawah, didalam kesimpulan masuk kategori bawahdasar pertimbangan apa?</p> <p>3. Selanjutnya mungkin bisa dikaitkan dngn keterkaitan antara kondisi sosek n kumuh (dilihat dr tingkat keeratan hubungan/ berpengaruh signifikan or tdk)</p> <p>4. Simpulan ttg sikap n perilaku bersih n sehat blm dimunculkan berdasarkan skoring scr keseluruhan</p> <p>5. Dalam penilaian kekumuhan kawasan → akan lebih baik disertai kriteria dr Permen PU No. 14 tahun 2018</p> <p>6. Kesimpulan : terlalu panjang, dan mengulang dr Bab pembahasan</p>

Semarang, 09 April 2021

Mengetahui
Koordinator TA

(Dr. Mila Karmilah., ST., MT)
NIK. 210298024

Penguji

(Dr. Hermin Poedjiastoeti, SSi., MSi.)
NIK. 210299028

BERITA ACARA UJIAN PEMBAHASAN TUGAS AKHIR

Pelaksanaan Sidang Pembahasan Tugas Akhir

Nama Mahasiswa : Agus Jailani

Judul Tugas Akhir : Pengaruh Karakteristik Sosial Ekonomi Penduduk Terhadap Keberadaan Permukiman Kumuh Bantaran Kali Anyar Kelurahan Nusukan Kota Surakarta

Hari / Tanggal : Senin, 9 April 2021

Waktu : 11.00-12.00 WIB

Tempat : *Zoom Meeting*

Pembimbing I : Dr. Ir. Mohammad Agung Ridlo., MT

Pembimbing II : Dr. Hermin Poedjiastoeti, SSi., MSi.

Penguji : Ir. Hj. Eppy Yuliani., MT

1. Masukan/Pertanyaan

Oleh Dosen Penguji : Ir. Hj. Eppy Yuliani., MT

- a. Perbaiki metodologi Deduktif Kuantitatif Positivistik
- b. Diagram dan referensi teorinya dibetulkan
- c. Hasil uji analisis dideskripsikan

Tanggapan:

- a. Perbaikan metodologi sudah dilakukan pada Laporan Tugas Akhir
- b. Parbaikan digram dan referensi teori sudah dilakukan pada Laporan Tugas Akhir
- c. Mendeskripsikan hasil uji analisis sudah dilakukan pada Laporan Tugas Akhir

2. Masukan/Pertanyaan

Oleh Dosen Pembimbing I : Dr. Ir. Mohammad Agung Ridlo., MT

- a. Kata Pengantar

- Yang benar Program Studi Perencanaan Wilayah dan Kota, Fakultas Teknik, Universitas Islam Sultan Agung

- Harus konsisten:

Jika memilih penyusunan, maka penyusun dan disusun

Jika memilih penulisan, maka penulis dan ditulis

Jika memilih penelitian, maka peneliti dan diteliti

- Check salah-salah ketik
- b. Statement yang dikutip ditulis dengan sumber yang jelas dan dicantumkan juga di daftar pustaka
- Statement pada Keaslian Penelitian
 - Statement yang dikutip di kajian teori
 - Statement pada Matrik Teori
- c. Kepmen PU Nomor 28/PRT/M/2015 → garis sempadan sungai dan danau. Menurut saudara bagaimana dengan permukiman kumuh yang saudara teliti di cross check dengan kepmen PU tersebut.
- Permukiman kumuh dan legal dalam kepemilikannya
 - Permukiman kumuh dan illegal dalam kepemilikannya
 - Perlu dipastikan masalah kepemilikan tersebut (dibuktikan dengan sertifikat dari masyarakat atau BPN)
 - Atau tidak dibahas masalah kepemilikan, tetapi harus dikaji dengan kebijakan berdasar Kepmen PU Nomor 28/PRT/M/2015
- d. Gambar 2.1 sumbernya bukan maryono, mestinya nirwono yoga yang termuat di koran kompas.(perbaiki)
- e. Daftar pustaka:
- Penulisan yang benar seperti dibawah ini:
Ridlo, Mohammad Agung, 2011, Perumahan dan Permukiman di Perkotaan–Fakta, Analisis dan Solusi. Semarang, Unissula Press.

Tanggapan:

- a. Perbaikan kata pengantar sudah dilakukan pada Laporan Tugas Akhir
- b. Perbaikan statement yang dikutip sudah dilakukan pada Laporan Tugas Akhir
- c. Memberikan pendapat terkait legalitas bangunan dan kepemilikan bangunan yang diperoleh dari BPN dengan Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Nomor 28/PRT/2015 tentang Penetapan Garis Sempadan Sungai dan Sempadan Danau serta RDTR Kota Surakarta. Memberikan pendapat tentang kesesuaian program PTS (Pendaftaran Tanah

Sistematis Lengkap) terhadap Permen PU Nomor 20/PRT/2018 dan RDTR Kota Surakarta.

- d. Perbaikan sumber gambar sudah dilakukan pada Laporan Tugas Akhir
- e. Perbaikan daftar pustaka sudah dilakukan pada Laporan Tugas Akhir

3. Masukan/Pertanyaan

Oleh Dosen Pembimbing I : Dr. Hermin Poedjiastoeti, SSi., MSi.

- a. Abstrak diperbaiki, hasil terkait tujuan untuk mengetahui karakteristik sosek belum dimunculkan, dan penyusunan kalimat temuan studi juga perlu di tata ulang
- b. Kategori sosek : atas dan bawah, sementara hasil skoring untuk 6 indikator, 3 masuk kategori atas, 3 masuk kategori bawah, didalam kesimpulan masuk kategori bawah, dasar pertimbangan apa?
- c. Selanjutnya mungkin bisa dikaitkan dengan keterkaitan antara kondisi sosek dan kumuh (dilihat dari tingkat keeratan hubungan/ berpengaruh signifikan atau tidak)
- d. Kesimpulan tentang sikap dan perilaku bersih dan sehat belum dimunculkan berdasarkan skoring secara keseluruhan
- e. Dalam penilaian kekumuhan kawasan → akan lebih baik disertai kriteria dari Permen PU No.14 tahun 2018
- f. Kesimpulan : terlalu panjang, dan mengulang dari Bab pembahasan

Tanggapan:

- a. Perbaikan abstrak sudah dilakukan pada Laporan Tugas Akhir
- b. Memberikan dasar pertimbangan berdasarkan teori pada indikator-indikator yang masuk kategori sosek atas atau bawah pada Laporan Tugas Akhir.
- c. Keterkaitan kondisi sosek dan kumuh sudah dimasukan pada Laporan Tugas Akhir.
- d. Memberikan kesimpulan tentang sikap dan perilaku bersih dan sehat berdasarkan skoring keseluruhan pada Laporan Tugas Akhir.

- e. Memberikan penilaian kekumuhan kawasan menurut kriteria kumuh dari Permen PU No.14 Tahun 2018 sudah dilakukan pada Laporan Tugas Akhir.
- f. Perbaikan kesimpulan sudah dilakukan pada Laporan Tugas Akhir.

Semarang, 09 April 2021

(Agus Jailani)

Nama	Jabatan	Tanda Tangan
Dr. Mila Karmilah., ST., MT	Dosen Koordinator TA	
Ir. Hj. Eppy Yuliani., MT	Dosen Penguji TA	
Dr. Ir. Mohammad Agung Ridlo., MT	Dosen Pembimbing I TA	
Dr. Hermin Poedjiastoeti, SSi., MSi.	Dosen Pembimbing II TA	



PROGRAM STUDI PERENCANAAN WILAYAH DAN KOTA

FAKULTAS TEKNIK

UNIVERSITAS ISLAM SULTAN AGUNG SEMARANG

Jl. Raya Kaligawe, Km.04, Kota Semarang, Jawa Tengah

**LEMBAR ASISTENSI
TUGAS AKHIR
SETELAH SIDANG PEMBAHASAN**

NAMA : Agus Jailani
NIM : 31201600796
JUDUL : *Pengaruh Karakteristik Sosial Ekonomi Penduduk Terhadap Keberadaan Permukiman Kumuh Bantaran Kali Anyar Kelurahan Nusukan Kota Surakarta*
PEMBIMBING 1 : Dr. Ir. Mohammad Agung Ridlo, MT.
PEMBIMBING 2 : Dr. Hj. Hermin Poedjiastoeti, S.Si., M.Si.
PENGUJI : Ir. Hj. Eppy Yuliani., MT. ✓

No	Hari/Tanggal	Koreksi/Masukan	Tanda Tangan
1.	Jumat, 9/4/2021	<ul style="list-style-type: none">- Perbaiki metodologi Deduktif Kuantitatif positivistik.- Diagram dan referensi teorinya dibutuhkan.- Hasil uji analisis ,dideskripsikan	
2.	Jumat, 18/6/2021	<ul style="list-style-type: none">- Draft diperbaiki, dalam diagram metode penelitian cantumkan hipotesis.- ACC Bersyarat	



PROGRAM STUDI PERENCANAAN WILAYAH DAN KOTA
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS ISLAM SULTAN AGUNG SEMARANG
Jl. Raya Kaligawe, Km.04, Kota Semarang, Jawa Tengah

LEMBAR ASISTENSI
TUGAS AKHIR
SETELAH SIDANG PEMBAHASAN

NAMA : Agus Jailani
NIM : 31201600796
JUDUL : Pengaruh Karakteristik Sosial Ekonomi Penduduk Terhadap Keberadaan Permukiman Kumuh Bantaran Kali Anyar Kelurahan Nusukan Kota Surakarta
PEMBIMBING 1 : Dr. Ir. Mohammad Agung Ridlo, MT. ✓
PEMBIMBING 2 : Dr. Hj. Hermin Poedjiastoeti, S.Si., M.Si.
PENGUJI : Ir. Hj. Eppy Yuliani., MT.

No	Hari/Tanggal	Koreksi/Masukan	Tanda Tangan
1.	Jumat, 9/4/2021	<p>1. KATA PENGANTAR</p> <ul style="list-style-type: none">- Yang benar Program Studi Perencanaan Wilayah dan Kota, Fakultas Teknik, Universitas Islam Sultan Agung- Harus konsisten: Jika memilih penyusunan, maka penyusun dan disusun Jika memilih penulisan, maka penulis dan ditulis Jika memilih penelitian, maka peneliti dan diteliti - Check salah-salah ketik <p>2. Statement yang dikutip ditulis dengan sumber yang jelas dan dicantumkan juga di daftar pustaka</p> <ul style="list-style-type: none">- Statement pada Keaslian Penelitian- Statement yang dikutip di kajian teori- Statement pada Matrik Teori <p>3. Kepmen PU Nomor 28/PRT/M/2015 → garis sempadan sungai dan danau. Menurut saudara bagaimana dengan permukiman kumuh yang saudara teliti di cross check dengan kepmen PU tersebut.</p> <ul style="list-style-type: none">- Permukiman kumuh dan legal dalam kepemilikannya- Permukiman kumuh dan illegal dalam kepemilikannya- Perlu dipastikan masalah kepemilikan tersebut (dibuktikan dengan sertifikat dari masyarakat atau BPN)	

No	Hari/Tanggal	Koreksi/Masukan	Tanda Tangan
		<ul style="list-style-type: none"> - Atau tidak dibahas masalah kepemilikan, tetapi harus dikaji dengan kebijakan berdasar Kepmen PU - Nomor 28/PRT/M/2015 <p>4. Gambar 2.1 sumbernya bukan maryono, mestinya nirwono yoga yang termuat di koran kompas.(perbaiki)</p> <p>5. DAFTAR PUSTAKA:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Penulisan yang benar seperti dibawah ini: - Ridlo, Mohammad Agung, 2011, Perumahan dan Permukiman di Perkotaan–Fakta, Analisis dan Solusi. Semarang, Unissula Press 	
2.	Jumat, 18/6/2021	<ol style="list-style-type: none"> 1. Laporanmu Pada halaman 38: <ul style="list-style-type: none"> - sitasi yang ini perbaiki ->... adapun faktor pendorong (Push Factor) dan faktor penarik (Pull Factor) urbanisasi di kawasan perkotaan (Ridlo, 2001) - dan sitasi yang ini ditambahkan di daftar pustaka: Ridlo, Mohammad Agung, 2001, Kemiskinan di Perkotaan. Semarang, Unissula Press. 2. Buat abstrak dalam bahasa Indonesia dan bahasa Inggris. 3. Buat executive Summary 4. Buat artikel untuk Jurnal KIMU 5. Siapkan power point sidang pendadaran 	
3.	Jumat, 23/7/2021	<ul style="list-style-type: none"> - Ok. Acc dapat dimajukan ke sidang pendadaran 	



PROGRAM STUDI PERENCANAAN WILAYAH DAN KOTA
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS ISLAM SULTAN AGUNG SEMARANG
Jl. Raya Kaligawe, Km.04, Kota Semarang, Jawa Tengah

LEMBAR ASISTENSI
TUGAS AKHIR
SETELAH SIDANG PEMBAHASAN

NAMA : Agus Jailani
NIM : 31201600796
JUDUL : *Pengaruh Karakteristik Sosial Ekonomi Penduduk Terhadap Keberadaan Permukiman Kumuh Bantaran Kali Anyar Kelurahan Nusukan Kota Surakarta*
PEMBIMBING 1 : Dr. Ir. Mohammad Agung Ridlo, MT.
PEMBIMBING 2 : Dr. Hj. Hermin Poedjiastoeti, S.Si., M.Si. ✓
PENGUJI : Ir. Hj. Eppy Yuliani., MT.

No	Hari/Tanggal	Koreksi/Masukan	Tanda Tangan
1.	Jumat, 9/4/2021	<ol style="list-style-type: none">Abstrak diperbaiki, hasil terkait tujuan untuk mengetahui karakteristik seseorang belum dimunculkan, dan penyusunan kalimat temuan studi juga perlu ditulis ulangKategori seseorang : atas dan bawah, sementara hasil skoring untuk 6 indikator, 3 masing kategori atas, masing kategori bawah, didalam kesimpulan masuk kategori bawah ...dasar pertimbangan apa?Selanjutnya mungkin bisa dikaitkan dengan keterkaitan antara kondisi seseorang dan kumuh (dilihat dari tingkat kekerasan hubungan/ berpengaruh signifikan or tidak)Simpulan tentang sikap dan perilaku bersih dan sehat belum dimunculkan berdasarkan skoring secara keseluruhanDalam penilaian kekumuhan kawasan → akan lebih baik disertai kriteria dr Permen PUNo.14 tahun 2018Kesimpulan : terlalu panjang, dan mengulang dari Bab pembahasan	
2.	Sabtu, 19/6/2021	<ul style="list-style-type: none">- Jelaskan maksud metode "enter"- ACC ajukan ke sidang pendadaran	

LEMBAR KOREKSI/REVISI UJIAN PENDADARAN TUGAS AKHIR

Berdasarkan rapat Dewan Pengaji pada **Ujian Pendadaran** Program Studi Perencanaan Wilayah dan Kota Fakultas Teknik Universitas Islam Sultan Agung Semarang, pada:

Hari/tanggal : **Kamis, 12 Agustus 2021**
Tempat : **Zoom Meeting**
Nama : **Agus Jailani**
NIM : **31201600796**
Judul TA : **Pengaruh Karakteristik Sosial Ekonomi Penduduk terhadap Keberadaan Permukiman Kumuh Bantaran Kali Anyar Kelurahan Nusukan Kota Surakarta**

Mahasiswa tersebut di atas, wajib melakukan perbaikan/revisi seperti tercantum di bawah ini:

Dosen Pengaji	Masukan untuk perbaikan
Ir. Hj. Eppy Yuliani, MT	klasifikasi karakter sos-ek, tidak sesuai untuk indikator. karena hasilnya dibaurkan. lebih baik dihilangkan saja. kesimpulan nya menjadi rancu/berlawanan, kerjasama tinggi tapi kekumuhan tinggi.? Jika memang hasil perhitungan nya demikian, maka berarti menolak teori, harus dijelaskan alasannya.
Dr.Hj. Hermin Poedjiastoeti, S.Si., M.Si	<ol style="list-style-type: none"> 1. Abstrak : tambahkan 1 atau 2 kata kunci lagi 2. Perlu penjelasan lebih lanjut terkait indikator "kerjasama" → kerjasama dalam hal apa atau bagaimana supaya dapat menjelaskan hubungannya dengan kekumuhan 3. Lebih dicermati lagi dalam "memaknai" angka-angka statistik 4. Kesimpulan : masih rancu dalam pengklasifikasian tingkat sosek tinggi dan rendah, karena indikator yang digunakan berbeda untuk mengklasifikasikan kondisi yang sama (kondisi sosek). Harus dilihat lagi pengaruh masing-masing indikator apa memang bisa dilihat secara bersama atau harus dilihat sendiri/masing-masing, pengaruhnya terhadap kekumuhan
Dr. Ir. M. Agung Ridlo, MT	<p>Koreksi:</p> <ul style="list-style-type: none"> - check kata perkata dan tata tulis (salah-salah ketik). <p>Bantaran sungai lahan kanan-kiri sungai sampai batas tanggul dan jalan inspeksi.</p> <p>Fungsi Bantaran Sungai:</p> <ul style="list-style-type: none"> - menampung luapan air, jika kapasitas air naik . - bantaran sungai tidak boleh ada bangunan. <p>Catatan TEMUAN STUDI:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kebijakan pemerintah dalam pengaturan BANTARAN SUNGAI perlu ditambahkan. - lokasi studimu itu berada di sebelah mana? didalam bantaran sungai ? - Kebijakan dari pemerintah untuk permukiman kumuh di Bantaran Kali Anyar Nusukan Kota Surakarta bagaimana? - ternyata ditemukan ada program fasilitasi PTSL untuk bangunan-bangunan yang bantaran sungai. - bagaimana jika air naik sampai bantaran sungai? - bagaimana jika pemerintah akan melakukan normalisasi sungai, pengeringan sungai, penataan sungai?, semua tidak bisa dilakukan karena bantaran sungai telah berubah (berisi) menjadi permukiman kumuh.

Dosen Pengaji 1

Ir. Hj. Eppy Yuliani, MT
NIK. 220203034

Dosen Pengaji 2

**Dr. Hj. Hermin Poedjiastoeti,
S.Si., M.Si**
NIK. 210299028

Dosen Pengaji 3

Dr. Ir. M. Agung Ridlo, MT
NIK. 210296019

BERITA ACARA UJIAN PENDADARAN TUGAS AKHIR

Pelaksanaan Sidang Pembahasan Tugas Akhir

Nama Mahasiswa : Agus Jailani

Judul Tugas Akhir : Pengaruh Karakteristik Sosial Ekonomi Penduduk Terhadap Keberadaan Permukiman Kumuh Bantaran Kali Anyar Kelurahan Nusukan Kota Surakarta

Hari / Tanggal : Kamis, 12 Agustus 2021

Waktu : 14.00-15.00 WIB

Tempat : *Zoom Meeting*

Pembimbing I : Dr. Ir. Mohammad Agung Ridlo., MT

Pembimbing II : Dr. Hermin Poedjiastoeti, SSi., MSi.

Penguji : Ir. Hj. Eppy Yuliani., MT

1. Masukan/Pertanyaan

Oleh Dosen Penguji : Ir. Hj. Eppy Yuliani., MT

- a. Klasifikasi karakter sos-ek, tidak sesuai untuk indikator. karena hasilnya dibaurkan. lebih baik dihilangkan saja.
- b. Kesimpulan nya menjadi rancu/berlawanan, kerjasama tinggi tapi kekumuhan tinggi.? kalau memang hasil perhitungannya demikian, maka berarti menolak teori, harus dijelaskan alasannya.

Tanggapan:

- a. Klasifikasi karakter sos-ek sudah dihilangkan dan diganti dengan kesimpulan karakteristik sosial ekonomi diperoleh dari skor karakteristik analisis Karakteris sosial ekonomi pada Laporan Tugas Akhir.
- b. Perbaikan kesimpulan karakteristik sosial ekonomi sudah dilakukan pada Laporan Tugas Akhir.

2. Masukan/Pertanyaan

Oleh Dosen Pembimbing I : Dr. Ir. Mohammad Agung Ridlo., MT

a. Koreksi:

Check kata perkata dan tata tulis (salah-salah ketik).

b. Bantaran sungai lahan kanan-kiri sungai sampai batas tanggul dan jalan inspeksi.

c. Fungsi Bantaran Sungai:

- menampung luapan air, jika kapasitas air naik
 - bantaran sungai tidak boleh ada bangunan.
- d. Catatan temuan studi:
- Kebijakan pemerintah dalam pengaturan bantaran sungai perlu ditambahkan.
 - lokasi studimu itu berada di sebelah mana? didalam bantaran sungai ?
 - Kebijakan dari pemerintah untuk permukiman kumuh di Bantaran Kali Anyar Nusukan Kota Surakarta bagaimana?
 - ternyata ditemukan ada program fasilitasi PTSL untuk bangunan-bangunan yang bantaran sungai.
 - Bagaimana jika air naik sampai bantaran sungai?
 - Bagaimana jika pemerintah akan melakukan normalisasi sungai, pengeringan sungai, penataan sungai?, semua tidak bisa dilakukan karena bantaran sungai telah berubah (berisi) menjadi permukiman kumuh.

Tanggapan:

- a. Perbaikan sudah dilakukan pada Laporan Tugas Akhir.
- b. Perbaikan sudah dilakukan pada Laporan Tugas Akhir.
- c. Memasukkan fungsi bantaran sungai pada Laporan Tugas Akhir.
- d. Perbaikan temuan studi sudah dilakukan pada Laporan Tugas Akhir.

3. Masukan/Pertanyaan

Oleh Dosen Pembimbing I : Dr. Hermin Poedjiastoeti, SSi., MSi.

- a. Abstrak : tambahkan 1 atau 2 kata kunci lagi
- b. Perlu penjelasan lebih lanjut terkait indikator "kerjasama" → kerjasama dalam hal apa atau bagaimana supaya dapat menjelaskan hubungannya dengan kekumuhan
- c. Lebih dicermati lagi dalam "memaknai" angka-angka statistik
- d. Kesimpulan : masih rancu dalam pengklasifikasian tingkat sosek tinggi dan rendah, karena indikator yang digunakan berbeda untuk mengklasifikasikan kondisi yang sama (kondisi sosek). Harus dilihat lagi pengaruh masing-masing indikator apa memang bisa dilihat secara

bersama atau harus dilihat sendiri/masing-masing, pengaruhnya terhadap kekumuhan.

Tanggapan:

- a. Perbaikan abstrak sudah dilakukan pada Laporan Tugas Akhir
- b. Mengerucutkan indikator kerjasama menjadi kerjasama dalam bergotong-royong menjaga kebersihan lingkungan pada Laporan Tugas Akhir.
- c. Pencermatan dalam memaknai angka-angka statistik sudah dilakukan.
- d. Klasifikasi karakter sos-ek sudah dihilangkan dan diganti dengan kesimpulan karakteristik sosial ekonomi diperoleh dari skor karakteristik analisis Karakteris sosial ekonomi pada Laporan Tugas Akhir.

Semarang, 12 Agustus 2021



(Agus Jailani)

Nama	Jabatan	Tanda Tangan
Dr. Mila Karmilah., ST., MT	Dosen Koordinator TA جامعة سلطان أوجونج الإسلامية	
Ir. Hj. Eppy Yuliani., MT	Dosen Penguji TA	
Dr. Ir. Mohammad Agung Ridlo., MT	Dosen Pembimbing I TA	
Dr. Hermin Poedjiastoeti, SSi., MSi.	Dosen Pembimbing II TA	



**LEMBAR ASISTENSI
TUGAS AKHIR
SETELAH SIDANG PENDADARAN**

NAMA : Agus Jailani
NIM : 31201600796
JUDUL : *Pengaruh Karakteristik Sosial Ekonomi Penduduk Terhadap Keberadaan Permukiman Kumuh Bantaran Kali Anyar Kelurahan Nusukan Kota Surakarta*
PEMBIMBING 1 : Dr. Ir. Mohammad Agung Ridlo, MT.
PEMBIMBING 2 : Dr. Hj. Hermin Poedjiastoeti, S.Si., M.Si.
PENGUJI : Ir. Hj. Eppy Yuliani., MT. ✓

No	Hari/Tanggal	Koreksi/Masukan	Tanda Tangan
1.	Selasa, 17/08/2021	<ul style="list-style-type: none">- Draft editing diperbaiki- Penulisan jurnal dalam daftar pustaka- Sumber-sumber dalam laporan sesuaikan dengan daftar pustaka- ACC	



LEMBAR ASISTENSI
TUGAS AKHIR
SETELAH SIDANG PENDADARAN

NAMA : Agus Jailani
NIM : 31201600796
JUDUL : *Pengaruh Karakteristik Sosial Ekonomi Penduduk Terhadap Keberadaan Permukiman Kumuh Bantaran Kali Anyar Kelurahan Nusukan Kota Surakarta*
PEMBIMBING 1 : Dr. Ir. Mohammad Agung Ridlo, MT.
PEMBIMBING 2 : Dr. Hj. Hermin Poedjiastoeti, S.Si., M.Si.
PENGUJI : Ir. Hj. Eppy Yoliani., MT.

No	Hari/Tanggal	Ketemu/Maukan	Tanda Tangan
1.	Selasa, 17/08/2021	ACC dapat digandakan	



LEMBAR ASISTENSI
TUGAS AKHIR
SETELAH SIDANG PENDADARAN

NAMA : Agus Jailani
NIM : 31201600796
JUDUL : *Pengaruh Karakteristik Sosial Ekonomi Penduduk Terhadap Keberadaan Permukiman Kumuh Bantaran Kali Anyar Kelurahan Nusukan Kota Surakarta*
PEMBIMBING 1 : Dr. Ir. Mohammad Agung Ridlo, MT.
PEMBIMBING 2 : Dr. Hj. Hermin Poedjiastoeti, S.Si., M.Si. ✓
PENGUJI : Ir. Hj. Eppy Yuliani., MT.

No	Hari/Tanggal	Koreksi/Masukan	Tanda Tangan
1.	Kamis, 19/08/2021	Draft editing diperbaiki ACC dapat digandakan	