

# LAMPIRAN

**LAMPIRAN 1**  
**DATA HASIL REKAP KUESIONER**

<b>NO</b>	<b>DM</b>	<b>Pendapatan</b>	<b>ASET</b>	<b>AK</b>	<b>Pendidikan</b>	<b>PPend</b>	<b>Migrasi</b>	<b>Kesehatan</b>
1	6	500000	9	5	6	2	0	1
2	6	1260000	6	4	0	1	1	1
3	6	900000	9	6	6	1	1	1
4	6	500000	9	4	9	1	0	1
5	9	2000000	10	3	6	1	1	1
6	6	2500000	7	2	12	1	0	1
7	4	500000	5	2	6	1	0	1
8	6	1000000	7	1	6	1	0	1
9	5	500000	5	2	6	1	1	1
10	7	2000000	9	3	6	2	0	1
11	5	1000000	6	2	6	1	0	1
12	6	1000000	7	1	9	1	0	1
13	6	500000	9	5	6	2	1	1
14	5	1000000	8	4	0	2	0	1
15	5	1200000	9	3	0	1	1	1
16	6	600000	4	4	0	2	0	1
17	6	1000000	7	2	9	2	0	1
18	6	2000000	10	4	6	1	1	1
19	6	700000	8	2	9	1	0	1
20	6	700000	8	2	9	1	0	1
21	5	1000000	12	4	6	1	0	1

22	5	1000000	7	1	6	1	1	1
23	4	500000	8	3	6	1	1	1
24	4	1000000	6	2	6	1	1	1
25	6	1000000	8	1	9	1	0	1
26	5	750000	4	1	6	1	0	1
27	5	1250000	8	3	6	1	1	1
28	5	1000000	7	1	9	1	0	1
29	5	1500000	8	2	12	1	1	1
30	5	1500000	8	1	6	1	0	1
31	5	2000000	7	3	12	1	0	1
32	5	1500000	9	2	6	1	0	1
33	5	2500000	11	3	6	1	0	1
34	5	1500000	5	3	6	1	0	1
35	5	750000	5	1	9	1	1	1
36	5	750000	7	2	6	1	0	1
37	5	1500000	8	1	6	1	1	1
38	5	1750000	9	2	9	1	0	1
39	5	1500000	9	2	6	1	1	1
40	5	2750000	7	3	9	1	0	1
41	5	1000000	7	2	9	1	0	1
42	5	3500000	13	3	6	1	0	1
43	6	2500000	15	3	6	1	0	1
44	5	750000	8	2	6	1	1	2
45	5	1000000	5	2	6	1	0	1
46	5	2000000	14	2	9	1	0	1

47	5	750000	11	2	6	1	0	1
48	5	500000	7	2	12	1	0	1
49	5	1000000	9	3	12	1	0	1
50	5	750000	7	2	12	1	0	1
51	5	1000000	6	1	12	1	1	1
52	6	700000	3	2	6	1	0	1
53	7	750000	7	2	6	1	0	1
54	5	750000	6	3	6	1	0	1
55	7	1200000	6	3	6	1	0	1
56	5	1450000	8	3	6	1	0	1
57	10	3500000	9	2	6	2	0	1
58	6	1000000	8	2	9	2	0	1
59	7	1500000	8	2	9	2	0	1
60	7	3000000	9	1	12	2	0	1
61	6	1000000	9	1	6	1	0	1
62	6	1500000	3	1	6	1	0	1
63	6	1250000	7	3	6	1	1	1
64	6	800000	6	2	9	1	0	1
65	6	500000	5	2	6	1	0	1
66	6	1000000	6	2	6	2	0	1
67	6	500000	6	3	9	2	1	1
68	5	1000000	7	2	12	2	0	1
69	6	1200000	7	2	16	2	0	1
70	6	500000	5	2	9	2	0	1
71	6	500000	3	2	6	2	0	1

72	6	500000	9	1	9	1	0	1
73	6	1000000	9	1	9	1	0	1
74	6	800000	8	3	9	1	1	1
75	5	1500000	12	2	12	1	1	1
76	3	1500000	9	2	12	1	0	1
77	5	1800000	9	2	12	1	0	1
78	5	1500000	8	2	16	1	0	1
79	6	2000000	13	2	9	1	1	1
80	5	1500000	10	2	12	1	0	1
81	5	1000000	9	2	12	1	0	1
82	6	450000	6	2	6	1	0	3
83	6	300000	4	1	6	1	0	3
84	6	3000000	8	3	6	1	0	1
85	5	300000	4	1	6	1	0	1
86	5	450000	5	2	6	1	0	1
87	5	4000000	12	4	9	1	1	1
88	4	1000000	9	2	12	1	0	1
89	4	500000	10	1	6	1	0	1
90	5	1500000	11	2	6	1	0	1
91	5	1000000	8	3	9	1	1	1
92	5	500000	5	2	9	1	0	1
93	5	700000	5	2	9	1	0	1
94	6	1000000	7	1	6	1	1	1
95	5	1400000	6	3	6	1	1	1
96	6	500000	6	2	12	1	0	1

97	5	500000	6	2	9	1	0	1
98	5	700000	8	2	9	1	0	1
99	5	500000	8	2	12	1	0	1
100	5	700000	4	2	9	1	0	1

## LAMPIRAN 2

### HASIL UJI NORMALITAS DATA

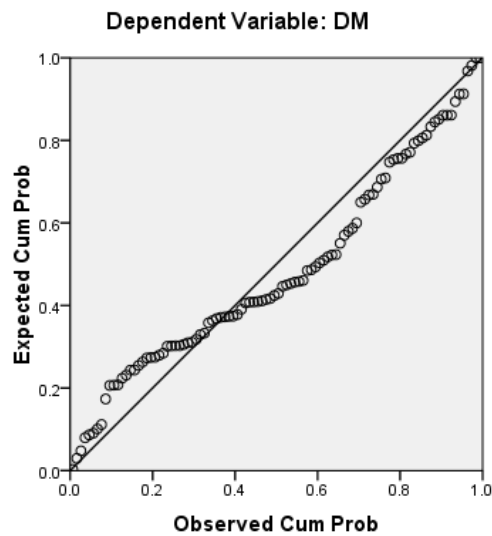
#### One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		100
Normal Parameters <sup>a</sup>	Mean	.0000000
	Std. Deviation	.80191352
Most Extreme Differences	Absolute	.126
	Positive	.126
	Negative	-.108
Kolmogorov-Smirnov Z		1.259
Asymp. Sig. (2-tailed)		.084

a. Test distribution is Normal.

### GRAFIK NORMAL P-P- PLOT

Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual



## HASIL UJI MULTIKOLINEARITAS

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

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	-1.574	2.484		-.634	.528		
	ASET	-.020	.045	-.052	-.457	.648	.641	1.561
	AK	-.030	.098	-.032	-.306	.760	.752	1.330
	PEND	-.040	.030	-.130	-1.310	.194	.850	1.177
	PPP	1.018	.239	.410	4.270	.000	.905	1.105
	MGRSI	-.029	.201	-.014	-.142	.887	.891	1.122
	KSHTN	.413	.295	.134	1.400	.165	.907	1.102
	Ln_PNDPTN	.433	.181	.266	2.383	.019	.671	1.491

a. Dependent Variable: DM

## HASIL UJI HETEROSKEDASTISITAS

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

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	-1.863	1.665		-1.119	.266
	ASET	.022	.030	.091	.731	.467
	AK	-.030	.066	-.052	-.458	.648
	PEND	-.039	.020	-.207	-1.923	.058
	PPP	.007	.160	.005	.045	.965
	MGRSI	-.022	.135	-.017	-.163	.871
	KSHTN	-.107	.198	-.056	-.542	.589
	Ln_PNDPTN	.199	.122	.198	1.634	.106

a. Dependent Variable: Abs\_RES



## HASIL UJI UNTUK R-SQUARE

**Model Summary<sup>b</sup>**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.399 <sup>a</sup>	.159	.151	.844	1.634

a. Predictors: (Constant), PPP

b. Dependent Variable: DM

**Model Summary<sup>b</sup>**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.262 <sup>a</sup>	.069	.059	.23693	1.670

a. Predictors: (Constant), KSHTN

b. Dependent Variable: log\_gab

## HASIL REGRESI UNTUK *PATH ANALYSIS*

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

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	.397	2.488		.160	.873
	ASET	-.048	.046	-.123	-1.038	.302
	Ln_PNDPTN	.394	.192	.242	2.049	.043

a. Dependent Variable: DM

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

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	14.062	.378		37.218	.000
	AK	.068	.062	.118	1.091	.278
	PEND	.020	.020	.105	1.006	.317
	PPP	-.079	.156	-.052	-.506	.614
	MGRSI	.093	.132	.073	.704	.483
	KSHTN	.455	.189	.240	2.403	.018

a. Dependent Variable: Ln\_PNDPTN

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

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	4.330	.280		15.467	.000
	PPP	.991	.230	.399	4.306	.000

a. Dependent Variable: DM

### LAMPIRAN 3

No. Responden :



**FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS  
PROGRAM STUDI ILMU EKONOMI  
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH YOGYAKARTA**  
Jl. Brawijaya, Geblagan, Tamantirto, Kasihan, Bantul, Daerah Istimewa Yogyakarta 55183

Bapak/Ibu/Saudara/i yang saya hormati,

Saya **Munifah Jauza Subiyanto** mahasiswi jurusan Ilmu Ekonomi, Fakultas Ekonomi dan Bisnis, Universitas Muhammadiyah Yogyakarta. Dalam hal ini saya sedang melakukan penelitian tentang **"Manajemen Kebencanaan (Sustainable Livelihood Approach) Tanah Longsor Di Kabupaten Banjarnegara"**. Kuesioner ini berhubungan dengan persepsi Anda dalam memajemen bencana tanah longsor di Kabupaten Banjarnegara. Hasil kuesioner ini tidak untuk dipublikasikan, melainkan untuk kepentingan penelitian semata. Atas bantuan, kesediaan waktu, dan kerjasamanya saya ucapkan terimakasih.

**BAGIAN I. INFORMASI UMUM RESPONDEN**

Nama Responden : .....  
 Alamat : Kecamatan Karangkoobar, Desa.....  
 : RT/RW.....  
 Tanggal wawancara : .....  
 Waktu mulai wawancara : .....Berakhir pada pukul.....

**BAGIAN II. INFORMASI SOSIAL EKONOMI**

1. Umur : \_\_\_\_\_ tahun
2. Jenis kelamin :  Pria  Wanita
3. Status :  Belum menikah  Menikah  Janda/Duda
4. Pendidikan :  Tidak bersekolah  SMA atau sederajat  S2 atau sederajat
- SD atau sederajat  D3 atau sederajat  S3 atau sederajat
- SMP atau sederajat  S1 atau sederajat
5. Pekerjaan :  Tidak bekerja  PNS/POLRI/TNI  Buruh Pabrik
- Petani  Pegawai Swasta  Ibu RT
- Wiraswasta
- Lainnya, sebutkan \_\_\_\_\_
6. Jumlah anggota keluarga :  
 Manula (> 64 tahun) \_\_\_\_\_ orang  
 Dewasa (24-45 tahun) \_\_\_\_\_ orang  
 Anak-anak (dibawah 15 tahun) \_\_\_\_\_ orang

7. Berapa jumlah anggota keluarga termasuk Bapak/Ibu/Anda yang sudah bekerja?  
 \_\_\_\_\_ orang
8. Apakah ada anggota keluarga yang melakukan migrasi atau tinggal di luar desa dalam kurun waktu satu tahun terakhir?  
 YA  TIDAK  
 Jika YA, siapa \_\_\_\_\_  
 Apa alasan mereka berpindah?  
 Menikah  Bekerja  Sekolah

9. Berapa pendapatan anggota keluarga Bapak/Ibu dalam satu bulan?

NO	Anggota Keluarga	Pendapatan Per Bulan (Rupiah)
1.	Kepala keluarga	
2.	Pasangan (Istri)	
3.	Anak pertama	
4.	Anak kedua	
5.		
6.		

Berapa penghasilan masing-masing anggota keluarga Bapak/Ibu dari pertanian di setiap bulan?

NO	Hasil Pertanian	Pendapatan Per Bulan (Rupiah)

(\*)Boleh pilih lebih dari satu

1.	Tanaman Singkong	
2.	Tanaman Teh	
3.	Tanaman Kopi	
4.		
5.		

Berapa penghasilan masing-masing anggota keluarga Anda dari non-pertanian di setiap bulan?

NO	Hasil Non-Pertanian	Pendapatan Per Bulan (Rupiah)
1.	Peternakan kambing	
2.	Peternakan sapi	
3.	Perikanan	
4.	Pedagang	
5.	PNS/Staff Pemerintah	
6.	Tenaga kerja dibidang lain	
7.		

Berapa penghasilan yang di dapat dari pengiriman uang sosial setiap bulan?

NO	Uang Sosial	Pendapatan Per Bulan (Rupiah)
1.	Dana Pensiunan	
2.	Dana Kesehatan	
3.	Dana Pendidikan	
4.	Dana untuk orang miskin	

10. Apakah anggota keluarga Bapak/Ibu ada yang memiliki masalah dalam kesehatan?  
 Dalam kondisi sehat       Berkebutuhan khusus       Memiliki penyakit kronis
11. Apakah Bapak/Ibu memiliki barang-barang elektronik rumah tangga?\*
- Televisi       Mesin cuci       Kompor gas       Handphone       Pompa air  
 DVD player       Telefon       Pemanas Air       Setrika       Radio  
 Kompor listrik  
Sebutkan jumlahnya \_\_\_\_\_
12. Apakah Bapak/Ibu memiliki kendaraan untuk bekerja?\*
- Truk       Motor       Mobil pick up       Sepeda       Mobil  
Lainnya, sebutkan \_\_\_\_\_
13. Berapa jumlah lahan atau plot yang dikerjakan Bapak/Ibu atau anggota keluarga lainnya, kecuali sebagai tenaga kerja?  
\_\_\_\_\_ plot
14. Berapa ukuran masing-masing plot atau lahan yang dikerjakan Bapak/Ibu atau anggota keluarga lainnya?  
\_\_\_\_\_ hektar
15. Apa saja tanaman yang Bapak/Ibu tanam di plot tersebut? Silahkan pilih dibawah ini\*  
 Singkong       Teh       Pisang       Kopi       Pepaya  
Lainnya, sebutkan \_\_\_\_\_
16. Apa saja tipe kepemilikan dari masing-masing plot atau lahan tersebut?\*
- Dimiliki oleh keluarga Anda dengan sertifikat tanah  
 Dimiliki oleh keluarga Anda tanpa sertifikat tanah  
 Tanah warisan milik keluarga Anda  
 Tanah warisan milik keluarga besar  
 Sewa dari pemerintah  
 Sewa dari kerabat  
 Sewa dari tetangga  
 Berbagi lahan
17. Seberapa penting pendidikan untuk keluarga Anda?\*
- Mengirim anak-anak Anda sampai lulus tingkat sekolah menengah  
 Mengirim anak-anak Anda sampai ke tingkat pendidikan tertinggi  
 Mengirim anak-anak Anda untuk menerima pendidikan informal, misalnya dalam bisnis  
 Mengirim anak-anak Anda untuk menerima pendidikan informal tentang agama, misalnya madrasah, pondok, dll  
 Mengirim anak-anak Anda untuk bekerja sebagai petani

(\*)Boleh pilih lebih dari satu

- Anak-anak tetap membantu Anda bekerja sedangkan mereka tetap melakukan pendidikan formal
  - Anak-anak Anda melanjutkan pekerjaan keluarga setelah mereka lulus dari sekolah
  - Anak-anak melakukan migrasi untuk mendapatkan pendidikan formal yang lebih baik
18. Seberapa sering Bapak/Ibu atau anggota keluarga yang lain dalam mengelola penggunaan lahan dibawah ini?\*
- Keluarga Anda memotong pohon di hutan untuk memperbesar area kultivasi (lahan untuk ditanam) Anda
  - Ketika harga minyak tanah/gas lebih tinggi, Anda menggunakan pohon dari hutan untuk memasak
  - Keluarga anda memotong pohon untuk membuat kayu bakar yang nantinya akan digunakan untuk memasak
  - Keluarga Anda menanam pohon di hutan
  - Ketika adanya tanah longsor, Anda mengubah tanaman yang ditanam

### BAGIAN III. MANAJEMEN BENCANA

19. Untuk mengurangi dampak tanah longsor yang terjadi pada tahun 2014, apakah Anda melakukan prosedur peringatan bencana di rumah Anda?\*
- Anda memiliki rencana untuk pindah dari sini
  - Anda memiliki informasi dimana tempat yang tidak boleh Anda masuki karena zona bencana yang berisiko
  - Anda mengenali peta bencana di desa Anda
  - Anda memiliki pengalaman untuk mengamati tanda-tanda evakuasi bencana
  - Anda bekerja sama dengan sukarelawan yang memantau pengamanan bencana
20. Setelah kejadian tanah longsor pada tahun 2014, apakah Anda melakukan beberapa program dalam manajemen bencana dibawah ini?\*
- Anda melakukan pertemuan di desa untuk berbagi pengetahuan manajemen bencana
  - Anda memiliki pengalaman bekerja sama dengan institusi dalam manajemen bencana
  - Anda memiliki pengalaman bekerja sebagai sukarelawan untuk membangun papan tanda evakuasi
21. Setelah kejadian tanah longsor pada tahun 2014, apakah Anda melakukan pemantauan dan persiapan tanggap darurat?\*
- Anda mengenali alarm peringatan dini sebagai peringatan di desa
  - Anda memiliki kolaborasi jaringan dengan rumah tangga lain yang tinggal di zona aman
  - Anda melakukan praktik untuk evakuasi diri
  - Anda menyiapkan tas untuk penyelamatan yang berisi dokumen berharga, makanan, pakaian dan uang
  - Anda menyiapkan beras dan makanan kering ketika hujan datang
22. Selama tanah longsor pada tahun 2014, bagaimana Anda mendapatkan informasi selama tanah longsor?\*
- Anda selalu membawa ponsel didekat Anda
  - Anda tetap didalam rumah dan memperbarui informasi dari televisi atau radio
  - Anda berkumpul bersama di zona aman
  - Anda berbagi informasi ke pemerintah ketika ada tanda-tanda akan terjadi tanah longsor
23. Setelah kejadian tanah longsor pada tahun 2014, bagaimana keadaan keluarga Anda di tahun berikutnya?\*
- Anda mengatur perencanaan pemanfaatan penggunaan lahan dalam pertanian
  - Anda meminjam yang dari tetangga untuk memulai kembali menanam
  - Anda mengirim anggota keluarga Anda untuk bekerja di luar desa agar mendapatkan uang
  - Anda melakukan aktivitas biasa dan tidak ada yang berubah

(\*)Boleh pilih lebih dari satu

## LAMPIRAN 4



**UMY** UNIVERSITAS  
MUHAMMADIYAH  
YOGYAKARTA  
*Unggul & Klami*

**FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS**

- Program Studi: Manajemen (Terakreditasi A, 2018)  
- Program Studi: Akuntansi (Terakreditasi A, 2015)  
- Program Studi: IESP (Terakreditasi A, 2016)

Nomor : 1065 /A.4-II/ EP / II /2019

Yogyakarta, November 2018

Hal : **Permohonan Ijin Riset**

Kepada Yth.  
Kepala Desa Binangun

Assalaamu'alaikum Wr. Wb.

Untuk mendapatkan gelar kesarjanaan pada Fakultas Ekonomi UMY, salah satu kewajiban mahasiswa adalah menyusun Tulisan Ilmiah/Skripsi.

Sehubungan dengan hal tersebut diatas kami mohon kesediaan Bapak/Ibu untuk memberikan ijin penelitian kepada:

N a m a : Munifah Jauza Subiyanto  
No. Mahasiswa : 20150430323  
Program Studi : Ilmu Ekonomi dan Studi Pembangunan  
Alamat : Kos Putri Hade, Ds IV Ngaram RT  
02, Taman tirto, Kasihan, Bantul, DIY  
Tujuan : Untuk menyusun Skripsi yang berjudul:  
Pengaruh HC dan FC terhadap Manajemen  
Bencana Tanah Longsor Di Kabupaten  
Banjarnegara dengan Pendekatan SLA

Lokasi : Desa Binangun  
Waktu : 9 - 10 November 2018

Atas kerjasama dan bantuan Bapak/Ibu kami ucapkan terima kasih.

Wassalaamu'alaikum Wr. Wb.

Wakil Dekan

  
Dr. Endah Saptutyingsih, M.Si



Nomor : 1065 /A.4-II/ EP / II /2019

Yogyakarta, November 2018

Hal : **Permohonan Ijin Riset**

Kepada Yth.  
Kepala Desa Sampang

Assalaamu'alaikum Wr. Wb.

Untuk mendapatkan gelar kesarjanaan pada Fakultas Ekonomi UMY, salah satu kewajiban mahasiswa adalah menyusun Tulisan Ilmiah/Skripsi.

Sehubungan dengan hal tersebut diatas kami mohon kesediaan Bapak/Ibu untuk memberikan ijin penelitian kepada:

N a m a : Munifah Jauza Subiyanto  
No. Mahasiswa : 20150430323  
Program Studi : Ilmu Ekonomi dan Studi Pembangunan  
Alamat : Kos Putri Hade, Ds IV Ngarama RT  
02, Taman tirta, Kasihan, Bantul, DIY  
Tujuan : Untuk menyusun Skripsi yang berjudul:  
Pengaruh HC dan FC terhadap Manajemen  
Bencana Tanah Longsor Di Kabupaten  
Banjarneegara dengan Pendekatan SLA

Lokasi : Desa Sampang  
Waktu : 15-16 N~~o~~ember 2018

Atas kerjasama dan bantuan Bapak/Ibu kami ucapkan terima kasih.

Wassalaamu'alaikum Wr. Wb.

Wakil Dekan

  
Dr. Endah Saplutyningsih, M.Si

ADDRESS

CONTACT

## LAMPIRAN 5

### DOKUMENTASI



**Foto 1: Membagikan kuesioner serta mewawancari salah satu warga desa Binangun**



**Foto 2 : Kantor Kepala Desa Binangun**



**Foto 3 : Lokasi rumah warga di Desa Sampang**





**Foto 4 : Salah satu lahan pertanian milik warga**



**Foto 5 : Keadaan Dusun Jemblung saat ini.**