

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdul, Halim dan M. Syam Kusufi. (2014). Akuntansi Sektor Publik. Jakarta: Salemba Empat
- Arifiyanto dan Kurrohman. (2014). Akuntabilitas Pengelolaan Alokasi Dana Desa di Kabupaten Jember. Jurnal Riset Akuntansi Dan Keuangan, Universitas Jember. No3 Vol.2
- Aisia, Galih. (2017). Pengaruh Gaya Kepemimpinan Kepala Desa terhadap Partisipasi Masyarakat dalam Pembangunan Desa Ditinjau Dari Ekonomi Islam. Skripsi S1, Program Studi Ekonomi Syariah, Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam, Universitas Islam Negeri Raden Intan Lampung. Lampung
- Azlina, Nur dkk, (2017). *The Effectiveness of Village Fund Management (Case Study at Villages in Coastal Areas in Riau)*. Fakultas Ekonomi dan Bisnis, Universitas Sumatera Utara. No.12 Vol.14
- Dini, G. Sari. (2010). Hubungan Alokasi Dana Desa dengan Pembangunan Desa di Kecamatan Stabat Kabupaten Langkat. Tesis S2, Program Studi Pembangunan, Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik, Universitas Sumatera Utara Medan. Medan
- Ghozali, Imam. (2013). Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program SPSS Edisi Ketujuh. Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Hartono, Jogiyanto. (2014). Metode Penelitian Bisnis. Edisi Ke-6. Yogyakarta. Universitas Gadjah Mada.
- Haryanto, Tri. (2007). *Menuju Masyarakat Swadaya dan Swakelola*. Klaten: Cempaka Putih
- Hehamahua, Hayati. (2015). *Impact of the Village Fund Allocation (ADD) Toward Economic Community (Case Study on the Rural District of Namlea Siahoni), Buru Regency. Journal Of Social and Development Sciences. Vol.6 Issue.3: International Foundation For Research and Development*
- Hery, (2014). *Akuntansi Dasar*. Jakarta: PT. Gramedia Widia Sarana Indonesia
- Ikatan Akuntan Indonesia, (2015). Kompartemen ASP: Pedoman Asistensi Akuntansi Keuangan Desa
- Ismaya, S. (2006). *Kamus Standar Akuntansi*. Jakarta: Pustaka Grafika
- Juliana, Endang. (2017). Efektivitas Pemanfaatan Dana Desa dalam Menunjang Pembangunan Pedesaan di Kabupaten Asahan. Skripsi S1, Program Studi Ekonomi Pembangunan, Fakultas Ekonomi dan Bisnis, Universitas Sumatera Utara. Medan

- Kementerian Keuangan. (2017). *Buku Saku Dana Desa untuk Kesejahteraan Rakyat*. Jakarta: Kementerian Keuangan Republik Indonesia.
- Luvitasari, Mardiana. (2018). Pengaruh Pendapatan Asli Desa (PADesa), Dana Desa (DD), Alokasi Dana Desa (ADD), Bagi Hasil Pajak dan Retribusi (BHPR), dan Jumlah Murid Paud terhadap Alokasi Belanja Desa Bidang Pendidikan Tahun 2017 (Studi Empiris di Desa-desa Se-Kabupaten Wonogiri). Skripsi S1, Jurusan Akuntansi, Fakultas Ekonomi dan Bisnis, Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Mahmudi. (2016). *Akuntansi Sektor Publik (edisi revisi)*. Yogyakarta: UII Press
- Mahsun, Mohammad. (2014). *Pengukuran Kinerja Sektor Publik*. Yogyakarta: BPFE-Yogyakarta
- Misno. (2015). Manfaat Alokasi Dana Desa Bagi Masyarakat Desa. Program Studi Kepemerintahan, Fakultas Ilmu Sosial dan Politik, Universitas Medan Area. Medan. No.2. Vol.8
- Peraturan Menteri Dalam Negeri Republik Indonesia Nomor 113 Tahun 2014 tentang Pengelolaan keuangan desa
- Peraturan Menteri Dalam Negeri Republik Indonesia Nomor 20 Tahun 2018 tentang Pengelolaan Keuangan Desa
- Peraturan Menteri Keuangan Nomor 49 Tahun 2016 tentang cara pengelolaan, penyaluran, penggunaan, pemantauan, dan evaluasi Dana Desa
- Peraturan Pemerintah No. 60 Tahun 2014 tentang Dana Desa yang bersumber dari Anggaran Pendapatan dan Belanja Negara
- Pitri, Savarita. (2018). Analisis Manajemen Dana Desa terhadap Pembangunan Desa dalam Perspektif Ekonomi Islam. Skripsi S1, Program Studi Ekonomi Syariah, Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam, Universitas Islam Negeri Raden Intan Lampung. Lampung
- Simangunsong, F. dan Wicaksono, S. (2017). *Evaluation of Village Fund Management in Yapen Island Regency Papua Province (Case Study at Pasir Putih Village, South Yapen District)*. Institut Pemerintahan Dalam Negeri. Bandung. Hal 250-268
- Sugiyono. (2013). *Metode Penelitian Manajemen*. Bandung: Penerbit Alfabeta
- Sugiyono. (2018). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta
- Sujarweni, V. Wiratna. (2014). *Metodologi Penelitian*. Yogyakarta: Pustaka Baru Pers
- Sujarweni, V. Wiratna. (2015). *Akuntansi Desa Panduan Tata Kelola Keuangan Desa*. Yogyakarta: Pustaka Baru Pers

Sujarweni, V. Wiratna. (2015). Akuntansi Sektor Publik: Teori, Konsep, dan Aplikasi. Yogyakarta: Pustaka Baru Pers

Tangkumahat, et. al. (2017). Dampak Program Alokasi Dana Desa Terhadap Peningkatan Pembangunan dan Ekonomi di Kecamatan Pineleng Kabupaten Minahasa. Jurnal Agri-SosioEkonomi Unsrat, ISSN No.2A Vol.13

Undang-Undang Republik Indonesia No.6 Tahun 2014 tentang Desa

Yuliansyah dan Rusmianto, (2015). Akuntansi Desa. Jakarta: Salemba Empat



## DAFTAR RIWAYAT HIDUP

Nama : Abdul Holik  
Tempat, Tanggal Lahir : Mangka, 10 Juni 1997  
Jenis Kelamin : Laki-laki  
Agama : Islam  
Pendidikan Terakhir : S1 ( Sarjana Ekonomi)  
Alamat : Jln. Raya Simpang Bakam KM.05 RT 04/RW 03  
Desa Mangka, Kecamatan Bakam  
Telepon : 082375857453

### **Pendidikan Formal**

- a. 2015-2019 : Universitas Bangka Belitung  
(Fakultas Ekonomi, Program Studi Akuntansi), Balun Ijuk
- b. 2012-2015 : SMAN 1 BAKAM
- c. 2009-2013 : SMPN 1 BAKAM
- d. 2003-2009 : SDN 3 MANGKA

## Profil Responden

### I. Identitas Responden

Nama Responden : .....

Jenis Kelamin :  Pria  Wanita

Umur :  18-25 Tahun  31-40 Tahun  
 26-30 Tahun  > 40 Tahun

Pendidikan Terakhir :  SD  SMP  
 SMA  S1  Lainnya

### II. Petunjuk dan Keterangan

#### II.1 Petunjuk:

Berilah tanda ( X ) pada jawaban yang anda anggap paling mewakili diri anda, dikolom yang telah disediakan. Anda diminta untuk memberikan opini atau pertanyaan-pertanyaan dibawah ini.

#### II.2 Keterangan:

Sangat Setuju (SS) diberi skor 5

Setuju (S) diberi skor 4

Netral (N) diberi skor 3

Tidak Setuju (TS) diberi skor 2

Sangat Tidak Setuju (STS) diberi skor 1

### III. Pertanyaan Kuesioner

#### Dana Desa

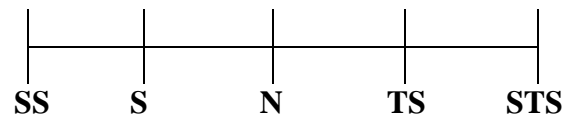
1. Pemerintah Desa telah menetapkan skala prioritas program dan kegiatan dalam perencanaan pembangunan  
SS      S      N      TS      STS
2. Pemerintah desa telah memiliki atau sedang mendirikan Badan Usaha Milik Desa  
SS      S      N      TS      STS
3. Pemerintah desa menggunakan Dana Desa untuk kegiatan pemberdayaan masyarakat desa  
SS      S      N      TS      STS
4. Pemerintah desa telah menggunakan dana desa untuk kesejahteraan masyarakat desa  
SS      S      N      TS      STS
5. Penggunaan dana desa telah disampaikan secara transparan  
SS      S      N      TS      STS
6. Penggunaan dana desa telah menambah jumlah sarana dan prasarana desa secara nyata  
SS      S      N      TS      STS

(Sumber: Juliana, 2017)

#### Pembangunan Desa

7. Anda mengetahui dengan pasti apa itu konsep pembangunan  
SS      S      N      TS      STS
8. Pembangunan lebih kepada sektor fisik seperti pembangunan infrastruktur desa  
SS      S      N      TS      STS
9. Pembangunan juga mencakup sektor non materil seperti peningkatan SDM (pemberian keterampilan)  
SS      S      N      TS      STS
10. Adanya peningkatan pembangunan infrastruktur desa secara bertahap  
SS      S      N      TS      STS

11. Pembangunan desa tidak merata di setiap sektor yakni sektor materil dan non materil



(Sumber: Dini, 2010)



## Hasil Data Pengisian Kuesioner

### Variabel Dana Desa

NO	DD1	DD2	DD3	DD4	DD5	DD6	DD
1	2	4	1	2	3	4	16
2	4	4	4	4	4	4	24
3	5	4	5	4	5	4	27
4	5	5	4	3	5	5	27
5	4	5	5	4	5	5	28
6	5	5	5	5	5	5	30
7	5	5	4	5	4	4	27
8	4	4	4	4	4	4	24
9	4	5	5	5	4	5	28
10	4	4	4	4	5	4	25
11	5	5	5	5	5	4	29
12	4	5	5	4	5	5	28
13	4	4	4	4	4	4	24
14	5	5	4	4	4	4	26
15	4	4	4	4	4	4	24
16	5	5	5	5	5	5	30
17	4	5	4	4	4	5	26
18	5	5	5	5	5	5	30
19	4	4	4	4	4	4	24
20	4	4	4	4	4	4	24
21	5	5	4	5	4	4	27
22	5	5	5	5	4	5	29
23	5	5	5	4	5	5	29
24	5	5	5	5	5	5	30
25	5	5	5	5	5	5	30
26	5	5	5	5	5	5	30
27	4	5	4	4	4	4	25
28	3	4	4	4	4	3	22
29	5	5	5	5	5	5	30
30	5	5	3	4	4	4	25
31	4	4	4	4	4	4	24
32	4	5	5	4	5	5	28
33	4	4	4	4	4	4	24
34	3	4	3	4	3	5	22
35	4	4	4	4	4	4	24
36	4	4	4	5	5	5	27
37	4	5	3	5	1	3	21



38	4	5	5	5	5	5	29
39	4	4	3	4	4	4	23
40	4	4	2	2	4	4	20
41	5	4	5	4	5	5	28
42	5	4	4	4	5	4	26
43	4	4	3	3	4	5	23
44	3	3	4	4	3	4	21
45	3	4	4	4	4	5	24
46	5	4	4	5	4	4	26
47	3	4	4	4	4	4	23
48	3	4	4	4	4	4	23
49	4	5	5	4	5	5	28
50	4	5	5	5	4	5	28
51	4	4	5	4	5	5	27
52	3	2	3	3	4	4	19
53	4	4	4	4	5	4	25
54	5	4	5	4	5	5	28
55	4	3	4	4	4	5	24
56	5	4	5	4	5	5	28
57	3	3	3	3	4	4	20
58	4	4	4	4	3	4	23
59	4	3	3	3	4	4	21
60	4	3	3	3	4	4	21
61	4	5	5	4	5	5	28
62	4	4	4	4	3	5	24
63	3	3	4	4	3	5	22
64	3	3	4	4	3	5	22
65	4	5	5	4	5	4	27
66	4	4	3	4	3	4	22
67	4	4	3	3	4	5	23
68	3	3	4	4	4	4	22
69	3	4	3	4	4	4	22
70	4	3	3	4	4	4	22
71	4	4	4	3	5	5	25
72	3	4	3	3	4	5	22
73	5	4	4	4	4	4	25
74	4	4	4	4	5	4	25
75	3	2	3	3	4	4	19
76	4	5	5	4	4	4	26
77	4	4	3	4	3	4	22
78	4	3	4	4	3	4	22

79	4	3	4	3	4	4	22
80	3	2	3	3	4	5	20
81	4	4	4	4	5	4	25
82	3	4	3	4	3	5	22
83	3	3	3	3	4	4	20
84	4	3	4	4	5	5	25
85	3	3	4	3	3	4	20
86	3	3	4	4	5	5	24
87	2	3	3	3	3	4	18
88	5	4	4	5	4	5	27
89	2	3	3	3	3	4	18
90	4	4	4	5	4	5	26
91	3	4	4	4	3	4	22
92	5	4	4	5	4	5	27
93	4	4	4	4	4	4	24
94	3	2	2	3	3	5	18
95	3	4	4	4	4	4	23
96	5	4	4	4	5	5	27
97	5	4	4	4	4	5	26
98	3	3	4	3	4	5	22

### Variabel Pembangunan Desa

NO	PD1	PD2	PD3	PD4	PD5	PD
1	4	4	2	4	5	19
2	4	4	4	4	4	20
3	4	4	4	4	4	20
4	4	4	4	5	4	21
5	4	4	4	4	3	19
6	5	3	4	5	3	20
7	5	4	5	5	4	23
8	4	4	4	4	3	19
9	3	4	4	4	3	18
10	4	4	4	4	3	19
11	4	4	4	4	4	20
12	4	4	4	4	3	19
13	3	4	4	4	4	19
14	4	4	4	4	4	20
15	4	3	4	4	3	18
16	4	3	5	5	4	21
17	3	4	3	4	5	19

18	5	4	5	5	4	23
19	4	4	4	4	4	20
20	4	2	4	4	2	16
21	3	4	4	4	3	18
22	5	4	4	4	4	21
23	5	5	5	5	5	25
24	5	4	5	5	5	24
25	5	2	4	5	4	20
26	5	5	5	5	5	25
27	3	4	2	3	4	16
28	3	2	4	4	3	16
29	5	5	5	5	5	25
30	4	4	3	4	3	18
31	4	4	4	4	4	20
32	3	3	5	5	4	20
33	4	5	4	4	2	19
34	3	4	4	4	3	18
35	4	3	3	4	3	17
36	4	4	4	4	4	20
37	3	4	2	5	1	15
38	4	4	3	4	3	18
39	3	4	3	4	3	17
40	3	2	2	4	3	14
41	3	4	4	5	4	20
42	5	4	4	4	5	22
43	4	4	5	4	4	21
44	3	2	3	3	3	14
45	3	4	4	4	3	18
46	5	4	5	5	4	23
47	4	3	4	3	4	18
48	3	3	2	3	3	14
49	4	5	4	4	4	21
50	3	4	3	3	4	17
51	4	5	5	5	4	23
52	3	4	3	4	3	17
53	4	5	4	4	4	21
54	3	4	3	3	4	17
55	4	3	4	4	4	19
56	5	4	5	5	4	23
57	3	3	2	3	3	14
58	4	4	3	3	4	18

59	3	3	4	3	4	17
60	4	3	3	3	4	17
61	5	5	4	4	5	23
62	4	4	3	4	3	18
63	3	3	2	3	4	15
64	4	3	3	3	4	17
65	5	5	4	4	5	23
66	3	4	3	3	4	17
67	4	3	4	3	4	18
68	5	4	5	4	4	22
69	4	3	3	4	3	17
70	2	2	3	3	3	13
71	5	5	4	4	5	23
72	3	4	3	3	3	16
73	5	4	4	4	5	22
74	4	5	5	5	4	23
75	3	2	3	3	4	15
76	4	5	5	4	4	22
77	3	4	3	3	4	17
78	4	3	4	4	4	19
79	3	3	4	3	4	17
80	3	2	3	3	3	14
81	4	4	5	5	4	22
82	3	4	3	3	4	17
83	2	3	3	3	3	14
84	4	5	4	4	4	21
85	3	3	2	3	3	14
86	5	5	4	4	5	23
87	3	3	2	3	3	14
88	4	5	5	4	5	23
89	2	3	3	3	3	14
90	4	4	5	4	5	22
91	3	4	4	4	3	18
92	5	4	5	5	4	23
93	4	5	4	4	4	21
94	3	2	2	3	3	13
95	3	3	4	3	4	17
96	5	4	4	5	4	22
97	5	4	5	4	5	23
98	3	3	2	3	3	14

## Uji Statistik Deskriptif

### 1. Variabel dana desa

Descriptive Statistics					
	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
DD.1	98	2	5	3.97	.792
DD.2	98	2	5	4.02	.799
DD.3	98	1	5	3.97	.805
DD.4	98	2	5	3.98	.688
DD.5	98	1	5	4.13	.755
DD.6	98	3	5	4.44	.539
Valid N (listwise)	98				

### 2. Variabel pembangunan desa

Descriptive Statistics					
	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
PD.1	98	2	5	3.81	.808
PD.2	98	2	5	3.74	.841
PD.3	98	2	5	3.74	.912
PD.4	98	3	5	3.92	.699
PD.5	98	1	5	3.76	.774
Valid N (listwise)	98				

## Hasil Uji Validitas

### 1. Variabel Dana Desa

		Correlations						
		DD.1	DD.2	DD.3	DD.4	DD.5	DD.6	DD
DD.1	Pearson Correlation	1	.587**	.548**	.566**	.507**	.225*	.801**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.026	.000
	N	98	98	98	98	98	98	98
DD.2	Pearson Correlation	.587**	1	.562**	.582**	.354**	.171	.764**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.093	.000
	N	98	98	98	98	98	98	98
DD.3	Pearson Correlation	.548**	.562**	1	.650**	.600**	.364**	.859**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000	.000
	N	98	98	98	98	98	98	98
DD.4	Pearson Correlation	.566**	.582**	.650**	1	.224*	.191	.740**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.027	.059	.000
	N	98	98	98	98	98	98	98
DD.5	Pearson Correlation	.507**	.354**	.600**	.224*	1	.388**	.705**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.027		.000	.000
	N	98	98	98	98	98	98	98
DD.6	Pearson Correlation	.225*	.171	.364**	.191	.388**	1	.485**
	Sig. (2-tailed)	.026	.093	.000	.059	.000		.000
	N	98	98	98	98	98	98	98
DD	Pearson Correlation	.801**	.764**	.859**	.740**	.705**	.485**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	98	98	98	98	98	98	98

## 2. Variabel Pembangunan Desa

### Correlations

	PD.1	PD.2	PD.3	PD.4	PD.5	PD
Pearson Correlation	1	.442**	.604**	.611**	.517**	.830**
PD.1 Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000
N	98	98	98	98	98	98
Pearson Correlation	.442**	1	.439**	.403**	.426**	.717**
PD.2 Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.000
N	98	98	98	98	98	98
Pearson Correlation	.604**	.439**	1	.663**	.451**	.838**
PD.3 Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000
N	98	98	98	98	98	98
Pearson Correlation	.611**	.403**	.663**	1	.191	.741**
PD.4 Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.059	.000
N	98	98	98	98	98	98
Pearson Correlation	.517**	.426**	.451**	.191	1	.680**
PD.5 Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.059		.000
N	98	98	98	98	98	98
Pearson Correlation	.830**	.717**	.838**	.741**	.680**	1
PD Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
N	98	98	98	98	98	98

## Hasil Uji Reliabilitas

### 1. Variabel Dana Desa

#### Case Processing Summary

	N	%
Valid	98	100.0
Cases Excluded <sup>a</sup>	0	.0
Total	98	100.0

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.829	6

## 2. Variabel Pembangunan Desa

**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	98	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	98	100.0

**Reliability Statistics**

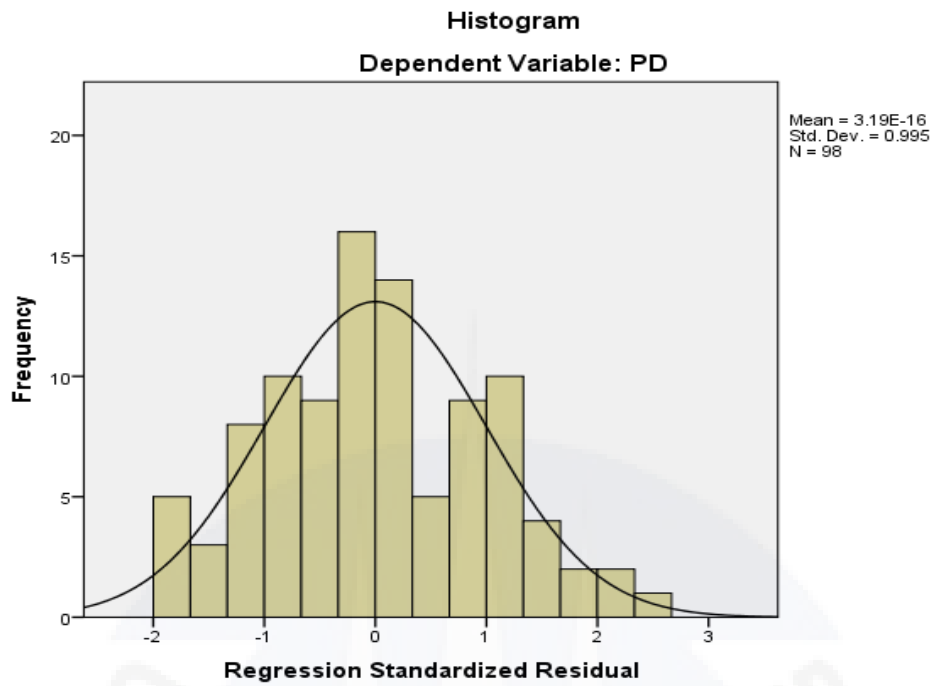
Cronbach's Alpha	N of Items
.818	5

## Hasil Uji Normalitas

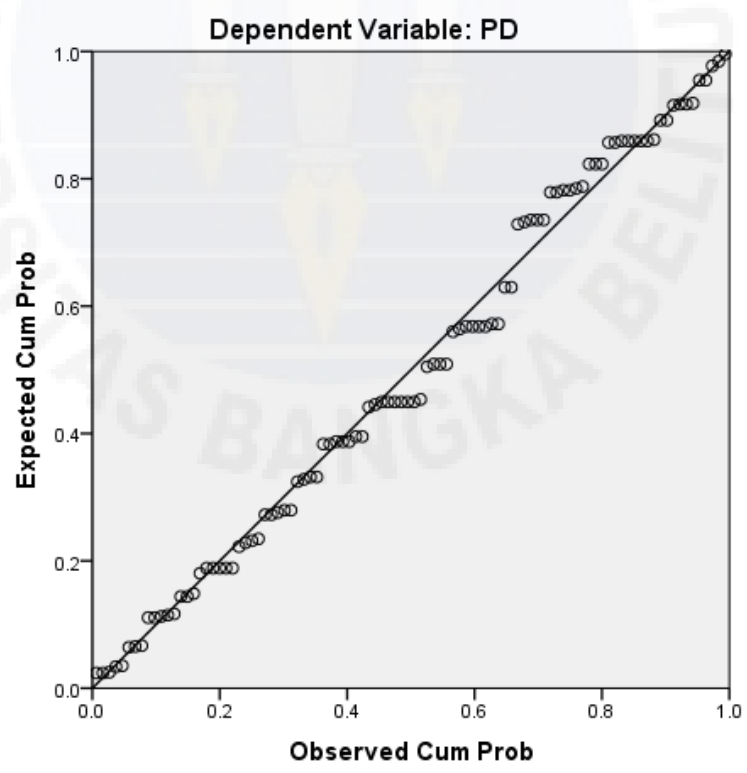
**One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test**

		Unstandardized Residual
N		98
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	0E-7
	Std. Deviation	2.17326863
	Absolute	.070
Most Extreme Differences	Positive	.070
	Negative	-.066
Kolmogorov-Smirnov Z		.697
Asymp. Sig. (2-tailed)		.716





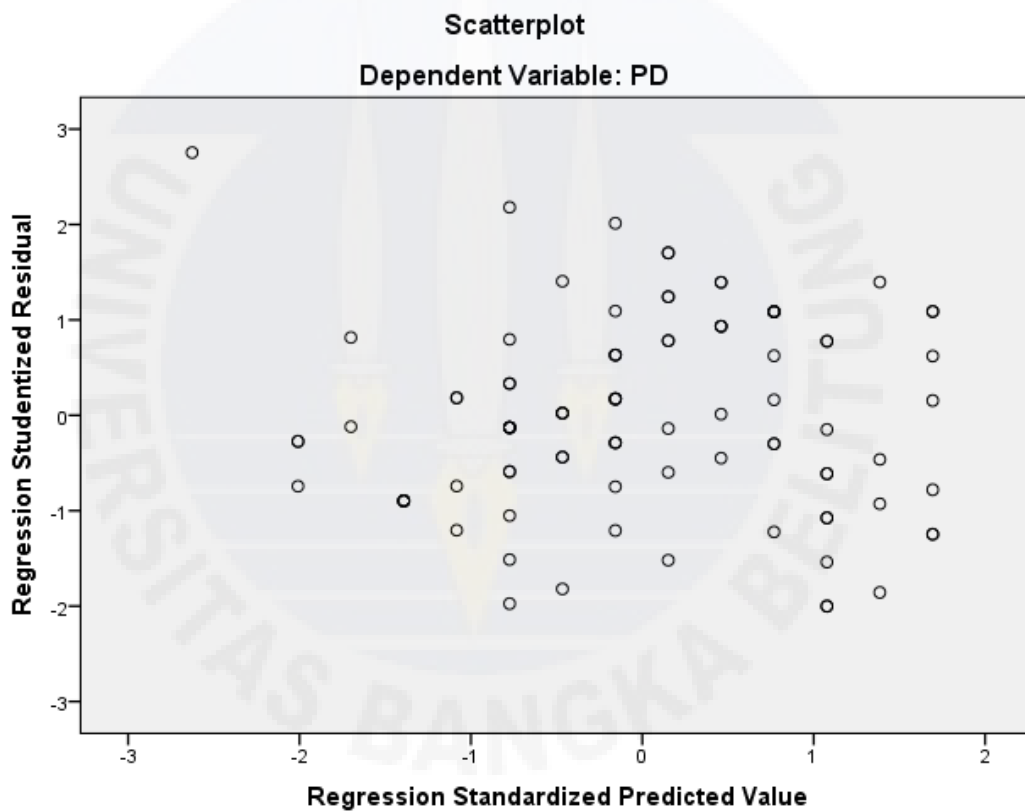
Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual



### Hasil Uji Multikolonieritas

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics		
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF	
1	(Constant)	2.448	1.692		1.447	.151		
	DD	.674	.068	.709	9.847	.000	1.000	1.000

### Hasil Uji Heteroskedastisitas



## Hasil Uji Analisis Regresi Sederhana

**Variables Entered/Removed<sup>a</sup>**

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	DD <sup>b</sup>	.	Enter

a. Dependent Variable: PD

b. All requested variables entered.

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

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Change Statistics				
					R Square Change	F Change	df1	df2	Sig. F Change
1	.709 <sup>a</sup>	.503	.497	2.185	.503	96.970	1	96	.000

a. Predictors: (Constant), DD

b. Dependent Variable: PD

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

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	462.768	1	462.768	96.970	.000 <sup>b</sup>
	Residual	458.140	96	4.772		
	Total	920.908	97			

a. Dependent Variable: PD

b. Predictors: (Constant), DD

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

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	2.448	1.692		1.447	.151		
	DD	.674	.068	.709	9.847	.000	1.000	1.000

a. Dependent Variable: PD

**Collinearity Diagnostics<sup>a</sup>**

Model	Dimension	Eigenvalue	Condition Index	Variance Proportions	
				(Constant)	DD
1	1	1.991	1.000	.00	.00
	2	.009	15.271	1.00	1.00

a. Dependent Variable: PD

**Residuals Statistics<sup>a</sup>**

	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	13.23	22.67	18.97	2.184	98
Std. Predicted Value	-2.626	1.694	.000	1.000	98
Standard Error of Predicted Value	.223	.623	.301	.081	98
Adjusted Predicted Value	12.72	22.78	18.97	2.195	98
Residual	-4.322	5.767	.000	2.173	98
Std. Residual	-1.978	2.640	.000	.995	98
Stud. Residual	-2.001	2.754	.000	1.007	98
Deleted Residual	-4.420	6.278	-.001	2.227	98
Stud. Deleted Residual	-2.033	2.855	.000	1.016	98
Mahal. Distance	.023	6.898	.990	1.188	98
Cook's Distance	.000	.336	.013	.035	98
Centered Leverage Value	.000	.071	.010	.012	98

a. Dependent Variable: PD



**PEMERINTAH KABUPATEN BANGKA  
KECAMATAN BAKAM  
DESA MABAT**

Alamat : Jl. Raya Sungailiat ~ Bakam Km. 28 Desa Mabat ~ Bangka

**SURAT KETERANGAN**

Nomor: 145/ 259 /19.01.06.07/2019

Yang Bertanda tangan dibawah ini :

Nama : BURMIN

Jabatan : Kepala Desa Mabat

Dengan ini menerangkan bahwa :

Nama Lengkap : ABDUL HOLIK

Tempat /Tanggal lahir : Managka, 10 Juni 1997

Jenis Kelamin : Laki-laki

Pekerjaan : Pelajar / Mahasiswa

Status perkawinan : Kawin

Agama : Islam

Alamat : RT/RW 004/- Desa Mangka Kec. Bakam Kab. Bangka

Memang benar nama tersebut di atas adalah penduduk yang bertempat tinggal seperti yang diatas, dan benar bahwa yang bersangkutan telah mengambil data, penyebaran koesioner dan melakukan wawancara dikantor Desa Mabat untuk kegiatan penelitian. Adapun judul penelitiannya adalah "Pengaruh Dana Desa Terhadap Pembangunan Desa"

Demikian Surat Keterangan ini dibuat dengan sebenarnya agar dapat dipergunakan sebagai mana mestinya.

Dibuat di : Mabat

Tanggal : 10 Juli 2019

Kejuga Desa Mabat





PEMERINTAH DESA MANGKA  
KECAMATAN BAKAM  
KABUPATEN BANGKA

Jln. Raya Sungailiat-Bakam Km.05 Desa Mangka Kode Pos 33252

**SURAT KETERANGAN**

Nomor : 140/ 224 /19.01.06.2006/2019

Yang bertandatangan dibawah ini, Kepala Desa Mangka Kecamatan Bakam Kabupaten Bangka dengan ini menarangkan bahwa :

NAMA : ABDUL HOLIK  
Tempat/ Tgl lahir : Mangka, 10 Juni 1997  
Jenis Kelamin : Laki-Laki  
Pekerjaan : Pelajar/ Mahasiswa  
Agama : Islam  
Alamat : Jalan Raya Sungailiat \_Bakam Km 05 Desa Mangka

Memang benar nama tersebut diatas adalah penduduk yang bercerah jiwa dan berdominsili di Desa Mangka Kecamatan Bakam Kabupaten Bangka. Dan benar bahwa yang bersangkutan tersebut telah mengambil data, penyebaran koesioner dan wawancara dikantor desa kami untuk studi " Pengaruh Dana Desa Terhadap Pembangunan Desa".

Demikianlah surat keterangan ini dibuat untuk dapat dipergunakan sebagai mana mestinya.



### SURAT PERNYATAAN PERMINTAAN DATA

yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama Lengkap : ABDUL HOLIK  
NIM : 3011511002  
Tempat/Tanggal Lahir : Mangka, 10 Juni 1997  
Jenis Kelamin : Laki-laki  
Agama : Islam  
Universitas : Universitas Bangka Belitung (UBB)  
Fakultas : Ekonomi  
Pekerjaan : Mahasiswa  
Alamat : Jl. Raya Sungailiat Bakam KM.05 Desa Mangka

Memang benar bahwa Data yang diminta (*APBDes TA 2017 s/d 2019*) digunakan untuk keperluan penyusunan *Sekripsi*, dan tidak untuk disebarluaskan/dipergunakan untuk keperluan lain. Apabila data tersebut digunakan tidak sebagaimana mestinya maka saya bersedia bertanggungjawab dan dituntut secara hukum.

Demikian surat keterangan ini dibuat dengan sebenarnya, atas segala perhatian diucapkan terima kasih.

Bakam, 11 juni 2019  
Yang Bersangkutan



ABDUL HOLIK



## FOTO PEMBANGUNAN DESA MABAT



Penembokan lokasi pasar desa



Pembangunan Jembatan



Pembangunan saluran



Pembangunan gedung BUMDes





Pembangunan jalan usaha tani



Pengadaan tempat sampah

FOTO PEMBANGUNAN DESA MANGKA



Pembangunan jalan gang



Pembangunan Talud





Pembangunan jembatan



Pembangunan gedung PAUD



Pembangunan Lapangan futsal



Pengadaan tempat sampah



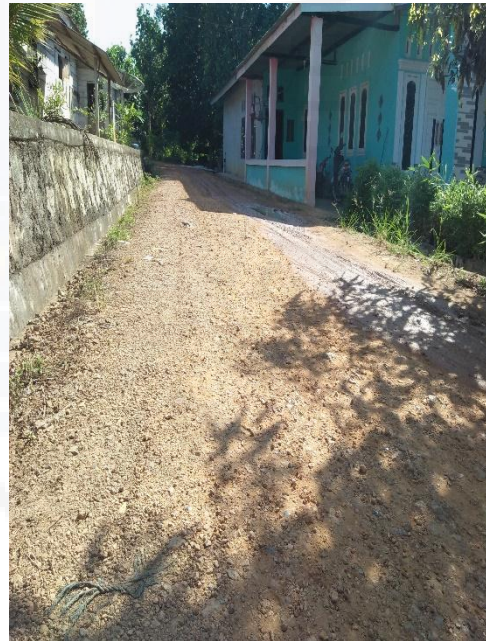


Pembangunan jalan setapak

#### FOTO PEMBANGUNAN DESA BAKAM



Pembangunan saluran air



Pembangunan jalan gang





Pembangunan pagar lapangan bola



Pembangunan kios desa



Pembangunan tribun lapangan bola



Pengadaan tempat sampah



Pembangunan gedung POLINDES



Pembangunan gedung BUMDes





KARTU BIMBINGAN PROPOSAL/SKRIPSI

Nama Mahasiswa : ABDUL HOKIK IPK : 3712  
 NIM : 3011511002 Nama Pembimbing : KARMAWANJE, M.Sc  
 Program Studi : AKUNTANSI Mulai Skripsi : .....  
 Angkatan : 2015  
 Konsentrasi Studi : Sistem Informasi Akuntansi  
 Judul Proposal/Skripsi : PENGARUH DANA DESA TERHADAP PEMBANGUNAN  
DI DESA MANGKA, DESA MABAT, DAN DESA BAKAM

No.	Tanggal	Keterangan	Paraf Pembimbing
1.	5/10/2018	komplek: Juru Skripsi / free	
2.	18/2/2019	Merin	
3.	20/2/2019	Merin proses	
4.	3/5/2019	Ace Revisi proposal	
5.	25/6/2019	Merin Bab IV (P) Revisi	
6.	1/8/2019	Ace un sas skripsi	
7.			
8.			
9.			
10.			
11.			
12.			
13.			
14.			
15.			

Catatan :  
 1. Kartu ini harus diisi saat bimbingan Skripsi





### KARTU BIMBINGAN PROPOSAL/SKRIPSI



Nama Mahasiswa : ABDUL HAK IPK : 3.92  
 NIM : 301511002 Nama Pembimbing : ERNA ROSALINA S.E. M.Si  
 Program Studi : AKUNTANSI Mulai Skripsi : .....  
 Angkatan : 2015  
 Konsentrasi Studi : SISTEM INFORMASI  
 Judul Proposal/Skripsi : DENGARUH DANA DESA TERHADAP PEMBANGUNAN  
DESA DI DESA LABAT, DESA PLANGKA, DAN DESA BAKAR

No.	Tanggal	Keterangan	Paraf Pembimbing
1.	7/11/2018	Acc Judul	B
2.	18/2/2019	Revisi bab 1	B
3.	27/2/2019	Revisi bab 2	B
4.	4/5/2019	Revisi bab 3	B
5.	21/5/2019	Acc Ujian proposal	B
6.	7/7/2019	Revisi bab 4	B
7.	12/7/2019	Bab 5	B
8.	27/7/2019	Acc Ujian Skripsi & komparasi	B
9.			
10.			
11.			
12.			
13.			
14.			
15.			

**Catatan :**

1. Kartu ini harus diisi saat bimbingan Skripsi