

## **LAMPIRAN**

#### **A. Instrumen Penelitian Aparatur Pemerintah Desa Glagaharjo.**

1. Bagaimana penyerapan anggaran dana desa yang dialokasikan untuk pembangunan infrastruktur pada tahun anggaran 2017?
2. Bagaimana strategi Pemerintah Desa dalam pembagian program pembangunan infrastruktur di masing-masing pedukuhan?
3. Bagaimana proses penyusunan program pembangunan infrastruktur desa tersebut? Apakah telah melibatkan masyarakat?
4. Apakah program pembangunan infrastruktur yang telah disusun tersebut telah sesuai dengan kondisi dan kebutuhan masyarakat?
5. Bagaimana persiapan Pemerintah Desa sebelum pelaksanaan pembangunan infrastruktur? Apakah telah membentuk TPK sebagai pengelola kegiatan?
6. Apakah Pemerintah Desa telah menyiapkan rencana kerja yang didalamnya memuat uraian kegiatan, biaya, waktu pelaksanaan, lokasi, kelompok sasaran, tenaga kerja dan daftar pelaksana kegiatan sebelum pelaksanaan pembangunan infrastruktur?
7. Apakah Pemerintah Desa telah melakukan sosialisasi kegiatan kepada masyarakat di masing-masing pedukuhan? Bagaiman prosesnya?
8. Apakah Pemerintah Desa telah mendapatkan pembekalan pelaksana kegiatan yang didalamnya memuat administrasi pengelolaan keuangan desa, administrasi penyelenggaraan pemerintahan desa dan administrasi pembangunan desa dari Pemerintah Daerah Kabupaten Sleman? Bagaimana pelaksanaannya?

9. Bagaimana proses pengadaan tenaga kerja sebagai pelaksana masing-masing kegiatan pembangunan infrastruktur? Apakah berasal dari sumberdaya manusia yang ada di desa?
10. Bagaimana pelaksanaan pembangunan infrastruktur, apakah secara gotong-royong atau menggunakan jasa buruh dengan sistem upah?
11. Kenapa pelaksanaan pembangunan infrastruktur tersebut menggunakan jasa buruh dengan sistem upah? Adakah upaya Pemerintah Desa untuk membangkitkan semangat gotong-royong di masyarakat?
12. Bagaimana proses pengadaan bahan material? Apakah berasal dari sumberdaya alam yang ada di desa?
13. Bagaimana proses pengerjaan masing-masing kegiatan pembangunan infrastruktur? Bagaimana kinerja dari pekerjanya? Apakah telah sesuai dengan rencana? Jika ada yang tidak sesuai apa penyebabnya dan bagaimana tindakan dari Pemerintah Desa?
14. Apakah selama pelaksanaan kegiatan pembangunan infrastruktur ada rapat kerja pelaksanaan kegiatan oleh Kepala Desa sebagai bentuk pemeriksaan dan monitoring dari kegiatan?
15. Apakah hasil dari pembangunan infrastruktur tersebut telah sesuai dengan keinginan masyarakat? Apa pengaruh atau manfaat yang dirasakan oleh masyarakat?
16. Apakah ada bentuk pelestarian dari hasil kegiatan pembangunan infrastruktur tersebut?

## **B. Instrumen Penelitian pada Badan Permusyawaratan Desa (BPD).**

1. Bagaimana peran Badan Permusyawaratan Desa (BPD) dalam pembagian program pembangunan infrastruktur di masing-masing pedukuhan?
2. Bagaimana proses penyusunan program pembangunan infrastruktur desa tersebut? Apakah telah melibatkan masyarakat?
3. Apakah program pembangunan infrastruktur yang telah disusun tersebut telah sesuai dengan kondisi dan kebutuhan masyarakat?
4. Bagaimana persiapan Pemerintah Desa sebelum pelaksanaan pembangunan infrastruktur? Apakah telah membentuk TPK sebagai pengelola kegiatan?
5. Apakah Pemerintah Desa telah melakukan sosialisasi kegiatan kepada masyarakat di masing-masing pedukuhan? Bagaiman prosesnya?
6. Bagaimana pelaksanaan pembangunan infrastruktur, apakah secara gotong-royong atau menggunakan jasa buruh dengan sistem upah?
7. Kenapa pelaksanaan pembangunan infrastruktur tersebut menggunakan jasa buruh dengan sistem upah? Adakah upaya Pemerintah Desa untuk membangkitkan semangat gotong-royong di masyarakat?
8. Bagaimana proses pengadaan bahan material? Apakah berasal dari sumberdaya alam yang ada di desa?
9. Bagaimana proses pengerjaan masing-masing kegiatan pembangunan infrastruktur? Bagaimana kinerja dari pekerjanya? Apakah telah sesuai dengan rencana? Jika ada yang tidak sesuai apa penyebabnya dan bagaiman tindakan dari Pemerintah Desa?

10. Apakah hasil dari pembangunan infrastruktur tersebut telah sesuai dengan keinginan masyarakat? Apa pengaruh atau manfaat yang dirasakan oleh masyarakat?
11. Apakah ada bentuk pelestarian dari hasil kegiatan pembangunan infrastruktur tersebut?

**C. Instrumen Penelitian pada Kepala Dukuh & Masyarakat.**

1. Apakah Kepala Dukuh atau masyarakat dilibatkan dalam proses penyusunan program pembangunan infrastruktur desa tahun 2017? Jika iya, bagaimana prosesnya?
2. Apakah ada usulan dari Kepala Dukuh atau masyarakat untuk dijadikan program pembangunan infrastruktur desa? Jika iya, apakah seluruh usulan diterima oleh Pemerintah Desa? Jika tidak, kenapa?
3. Apakah program pembangunan infrastruktur yang ada telah sesuai dengan kondisi dan kebutuhan di masyarakat?
4. Apakah Pemerintah Desa telah melakukan sosialisasi kegiatan kepada masyarakat di masing-masing pedukuhan? Bagaimana prosesnya?
5. Apakah masyarakat di masing-masing pedukuhan dilibatkan dalam proses pengerjaan kegiatan pembangunan infrastruktur?
6. Bagaimana pelaksanaan pembangunan infrastruktur, apakah secara gotong-royong atau menggunakan jasa buruh dengan sistem upah?
7. Kenapa pelaksanaan pembangunan infrastruktur tersebut menggunakan jasa buruh dengan sistem upah? Adakah upaya Pemerintah Desa untuk membangkitkan semangat gotong-royong di masyarakat?

8. Apakah hasil dari pembangunan infrastruktur tersebut telah sesuai dengan keinginan masyarakat? Apa pengaruh atau manfaat yang dirasakan oleh masyarakat?
9. Apakah ada bentuk pelestarian dari hasil kegiatan pembangunan infrastruktur tersebut?





### 3. Pembangunan Cor Blok Jalan



### 4. Pembangunan Pagar PAUD



## 5. Portal Jalan



## 6. Tambang Pasir di Sungai Gendol





## **B. DOKUMENTASI KANTOR DESA**

### **1. Halaman Kantor Desa**



## 2. Papan Informasi Desa



## 3. Keadaan Ruang Pelayanan



## C. DOKUMENTASI KEGIATAN WAWANCARA

### 1. Perangkat Desa



## 2. Kepala Dukuh dan Masyarakat





## D. Dokumentasi Penggunaan Anggaran

### 1. Rincian Anggaran Pembangunan

RENCANA ANGGARAN BINA		Bidang Kegiatan		Pemb. TALUD		Talud Kalitengah Kidul		
D.I. Yogyakarta		Cangkringan		Glagaharjo		140 m3		
	TOTAL	ADD	Swadaya	Satuan	Harga Satuan Rp	ADD	Swadaya	Jumlah Total
	651	651	0	zak	50.000	32.550.000	0	32.550.000
kg	79.5	79.5	0	m3	200.000	15.900.000	0	15.900.000
	154	154	0	m3	220.000	33.880.000	0	33.880.000
	54	54	0	slg	80.000	4.320.000	0	4.320.000
	19	19	0	slg	40.000	760.000	0	760.000
	6	6	0	m3	250.000	1.500.000	0	1.500.000
	62	62	0	m3	20.000	1.240.000	0	1.240.000
	7	7	0	kg	20.000	140.000	0	140.000
						<b>90.290.000</b>	<b>0</b>	<b>90.290.000</b>
	16	16	0	bh	125.000	2.000.000	0	2.000.000
	20	20	0	bh	15.000	300.000	0	300.000
	2	2	0	bh	450.000	900.000	0	900.000
	4	4	0	bh	20.000	80.000	0	80.000
	10	10	0	bh	1.000	10.000	0	10.000
						<b>3.290.000</b>	<b>0</b>	<b>3.290.000</b>
	285	285	0	hok	60.000	17.100.000	0	17.100.000
	98	98	0	hok	75.000	7.350.000	0	7.350.000
	14	14	0	hok	80.000	1.120.000	0	1.120.000
						<b>25.570.000</b>	<b>0</b>	<b>25.570.000</b>
<b>SUB TOTAL UPAH</b>						<b>25.570.000</b>	<b>0</b>	<b>25.570.000</b>
<b>BIAYA TOTAL</b>						<b>119.150.000</b>	<b>0</b>	<b>119.150.000</b>
Sumber Dana								
APBDesa								
BOP								
Jumlah Total						<b>10.643.028</b>	<b>0</b>	<b>10.643.028</b>
						<b>129.793.028</b>	<b>0</b>	<b>129.793.028</b>

Glagaharjo, 28 November 2016

Mengesahkan Desa

Glagaharjo, 28 November 2016

SEPTONO

## 2. Perhitungan Volume Pembangunan

**PERHITUNGAN VOLUME PEKERJAAN / TAKE OFF SHEET  
TALUT KALITENGAH KIDUL  
TAHUN 2017**

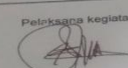
Kabupaten Kecamatan Desa	Sieman Cangkriangan Glagaharjo	Take Off Sheet				Jenis/Prasasana Lokasi Volume/Dimensi	TALUT Kali Kidul 140 m3
1. Salian Tanah		1.5 x 2 x 31				93 m3	
2. Upah Tenaga		0.4 x 93				37 hok	
Pekerja		0.04 x 93				4 hok	
Mandor							
3. Pasangan Pondasi 1:4		0.30 x 1.50 x 5 x 2 x 31				140 m3	
4. Bahan		4.075 x 140				570 zak	
Pc		0.52 x 140				73 m3	
Pasir		1.1 x 140				154 m3	
Batu							
5. Upah Tenaga		1.5 x 140				210 hok	
Pekerja		0.6 x 140				84 hok	
Tukang		0.06 x 140				8 hok	
Mandor		5 x 31				155 m2	
6. Plesteran Dan Siat							
7. Bahan		0.016 x 155				2.5 M3	
Pc		4.32 x 155				17 zak	
8. Upah Tenaga		0.15 x 155				23 hok	
Pekerja		0.07 x 155				11 hok	
Tukang		0.007 x 155				2 hok	
Mandor							
9. Ring Beton 1:2:3		0.30 x 0.40 x 62				7.5 m3	
10. Bahan		8.4 x 7.5				64 zak	
Pc		0.54 x 7.5				4 m3	
Pasir		0.8 x 7.5				6 m3	
Split							
11. Upah Tenaga		2 x 7.5				15 hok	
Pekerja		0.35 x 7.5				3 hok	
Tukang							
Tanggal Survey							Di buat oleh

## 3. Presensi Pekerja Kegiatan Pembangunan

**DAFTAR HADIR DAN TANDA TERIMA INSENTIF PEKERJA DENGAN SISTEM UPAH HARIAN**

Anggaran: 2017  
Lokasi Kegiatan: Kalitengah Kidul  
Kegiatan: TALUT  
Tanggung Kerja: 4-5/1/2017  
Masa Kerja: 6 hari  
Insentif untuk 1 HOK Pekerja: Rp 60.000  
Insentif untuk 1 HOK Tukang: Rp 75.000  
Insentif untuk 1 HOK Mandor: Rp 85.000

Nama	L	P	Kategori			Hari Orang Kerja (HOK)							Jumlah HOK			Jumlah Insentif (Rp)	Tanda Tangan			
			Pk	Tk	Md	1	2	3	4	5	6	7	8	9	Pk			Tk	Md	Total
Sutirano	✓					1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4.000.000	1
paopiyono	✓					1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4.000.000	2
pak Sali	✓					1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4.000.000	3
Supardi	✓					1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3.000.000	4
Sutirano	✓					1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3.000.000	5
Piyanto	✓					1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3.000.000	6
Tutiati	✓					1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3.000.000	7
pak Maudi	✓					1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3.000.000	8
pak Panto	✓					1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3.000.000	9
Bagus	✓					1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3.000.000	10
Vania	✓					1	0	0	0	0	0	0	0	1				1	85.000	11
																				12
																				13
																				14
												42	18	2	4.030.000	Mandor				

Pelaksana kegiatan:   
SRIYONO