

Hak Cipta Diindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

BAB III

METODE PENELITIAN

3.1 Jenis Penelitian

Adapun Jenis Penelitian yang dilakukan ini adalah Jenis Penelitian kualitatif adalah proses pencarian data untuk memahami Masalah Sosial yang didasari pada Penelitian yang menyeluruh (*holistik*) dibentuk oleh kata kata dan diperoleh dari situasi yang Ilmiah. Menurut Sugiono (2009) penelitian kualitatif adalah penelitian yang meneliti pada kondisi objek dimana peneliti adalah sebagai instrument kunci dan hasil penelitian kualitatif lebih menekankan makna dari pada generalisasi.

3.2 Lokasi dan Waktu

Tempat penelitian ini dilakukan di Desa Surya Indah Kecamatan Pangkalan Kuras Kabupaten Pelalawan. Waktu yang dilakukan dalam penelitian ini dimulai pada Bulan September 2017 dan direncanakan akan selesai pada Bulan November Tahun 2017, Lebih kurang selama tiga (3) Bulan.

3.3 Jenis dan Sumber Data

Adapun data yang digunakan dalam Penelitian ini adalah;

1. Data Primer

Yaitu data yang diperoleh langsung di Lapangan dari Responden atau Narasumber. Selanjutnya Data tersebut akan diolah oleh penulis. Dalam

Hak Cipta Diindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

Penelitian ini data-data yang penulis gunakan sebagai Data Primer adalah Observasi, Angket (kuesioner) dan Wawancara.

2. Data Sekunder

Yaitu data yang didapatkan dari Kantor yang sudah tersajikan atau di Publikasikan yang diperlukan oleh Peneliti, yang berhubungan dengan penelitian yang diteliti adalah dokumentasi yang terdiri dari Tabel-Tabel, Bagan Struktur Organisasi dan Arsip.

3.4 Populasi dan Sampel

3.4.1 Populasi

Menurut Sugiono(2003 ;90), populasi adalah wilayah generalisasi yang terdiri dari objek/subjek yang mempunyai kualitas dan, karakteristik tertentu yang ditetapkan oleh peneliti untuk dipelajari dan kemudian ditarik kesimpulan.

Adapun populasi dalam penelitian ini adalah seluruh masyarakat desa surya indah kecamatan pangkalan kuras kabupaten pelalawan. Alokasi Dana Desa merupakan bantuan Keuangan dari Pemerintah Kabupaten kepada Pemerintah Desa yang berasal dari Anggaran Pendapatan Kabupaten, dimaksudkan untuk membiayai program pemerintahan Desa dalam melaksanakan kegiatan Pemerintahan dan Pemberdayaan Masyarakat. Berdasarkan data dari Badan Pemberdayaan Masyarakat dan Pemerintahan Desa tahun 2016, di Desa Surya indah jumlah penduduknya adalah sebanyak 1723 jiwa.

Hak Cipta Diindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

3.4.2 Sampel

Pengambilan sampel dari populasi digunakan rumus slovin sampel dimana dalam menentukan sampel ini menggunakan rumus sebagai berikut:

$$n = \frac{N}{1 + N \cdot e^2}$$

Dimana :
n = Sampel

N = Populasi

e^2 = Tingkat Kesalahan (0,1) / 10% dari jumlah populasi.

dengan demikian sampel yang diambil dari populasi di atas adalah sebagai berikut :

$$n = \frac{1723}{1 + 1723 \times 0,1^2}$$

$$n = \frac{1723}{1 + (1723 \times 0,01)}$$

$$n = \frac{1723}{18,23}$$

n = 94.51 jadi di genapkan menjadi 95 orang.

Jadi sampel yang di ambil dari populasi yang ada adalah sebanyak 95 orang.

Dari rumus slovin sampel di atas dapat kita ketahui bahwa sampel yang diperoleh dengan menggunakan rumus tersebut adalah sebesar 95 orang dari 1723 jumlah populasi masyarakat desa Surya Indah.

Untuk lebih jelasnya mengenai pengambilan Sampel dari Populasi penulis jabarkan melalui Tabel berikut:

Tabel 3.1
Populasi dan Sampel

No	Jenis Populasi	Jumlah Populasi	Sampel	Persentase (%)
1	Masyarakat	1723	95	100
	Jumlah Sampel Keseluruhan		95	100 %

Sumber data ; data olahan peneliti Tahun 2017

Jadi Jumlah Keseluruhan Sampel yang akan ambil dalam penelitian ini adalah sebanyak 95 orang dengan presentase 100%.

Sedangkan untuk mendapatkan informasi-informasi tambahan, peneliti menjadikan pegawai Desa Surya Indah sebagai *Key Informan* dalam penelitian ini, adapun informan kunci dalam penelitian ini dapat di lihat pada table berikut:

Tabel 3.2
Key Informan

No	Informan Kunci	Jumlah Populasi
1	Kepala Desa / Plt Kepala Desa Surya Indah	1
2	Sekretari Desa	1
3	Bendahara	1
4	Kaur pembangunan	1
5	Kaur kesra	1
6	Kaur Keuangan	1
7	Kepala dusun	2
8	Ketua Lembaga Kemasyarakatan Desa	1
9	Ketua BPD	1
10	Ketua RW	1
11	Ketua RT	2
12	Tokoh Masyarakat	1
	Jumlah key informan	14

Sumber data ; data olahan peneliti Tahun 2017

Hak Cipta Diindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

Maka key informan adalah 1 Orang Kepala Desa Surya Indah, 1 Orang Sekretaris Desa Surya Indah, 1 Orang Bendahara Desa Surya Indah, 1 Orang Kaur Pembangunan, 1 Orang Kaur Kesejahteraan Masyarakat, 1 kaur keuangan, 2 Orang Kepala Dusun, 2 Orang Tokoh Masyarakat, 1 Orang Ketua Lembaga Kemasyarakatan Desa, 1 Orang Ketua Rw, 2 Orang Ketua Rt, 1 orang ketua BPD dan 1 orang tokoh masyarakat.

3.5 Teknik Pengumpulan Data

Dalam usaha mengumpulkan data yang di perlukan dalam penelitian ini, maka penyusunan menggunakan teknik-teknik pengumpulan data sebagai berikut:

1. Wawancara adalah pengumpulan data yang dilakukan dengan proses Tanya jawab langsung secara langsung dalam 2 orang atau lebih bertatap muka dengan informasi-informasi atau keterangan-keterangan
2. Observasi yaitu teknik pengumpulan data dengan metode pengamatan secara langsung dan menggambarkan permasalahan yang sedang diamati sebagai objek kajian penelitian.
3. Dokumentasi adalah melihat atau mencari data mengenai variabel yang diperlukan dalam penelitian, misalnya berupa daftar pencatatan pembelian bahan baku dan beberapa catatan atau transkrip.
4. Angket (kuesioner)
 Angket (kuesioner) adalah teknik pengumpulan data dengan memberi seperangkat pertanyaan atau pernyataan tertulis kepada responden untuk dijawabnya.

Hak Cipta Diindungi Undang-Undang

3.6 Teknik Analisis Data

Dalam menganalisa data yang peneliti peroleh baik data primer maupun data sekunder. Peneliti menggunakan teknik deskriptif kualitatif yakni analisa yang berusaha memberikan gambaran terperinci berdasarkan kenyataan-kenyataan yang di temukan di lapangan mengenai pelaksanaan pengalokasian dan pengelolaan dana ADD oleh Desa Surya Indah

Berdasarkan metode penelitian yang telah dikemukakan diatas maka data informasi yang diperoleh akan dikelompokkan dan dipisahkan sesuai dengan jenisnya dan diberi nilai persentase, disajikan dalam bentuk Tabel dan uraian dengan rumus persentasenya menggunakan rumus yang di kemukakan oleh Ari Kunto (2003:171), sebagai berikut :

$$P = \frac{F}{N} \times 100 \%$$

Keterangan :

P = Persentase

F = Frekuensi

N = Populasi

Kemudian untuk mendapatkan kesimpulan pengalokasian dana desa keseluruhan indikator yang telah diajukan kepada responden dengan menggunakan teknik pengukuran sesuai dengan pendapat Suharsimi Ari Kunto (2003:171), sebagai berikut:

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

Hak Cipta Diindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

- | | |
|---|----------------|
| 1. Sesuai/ sangat Setuju/Baik | = 76 % - 100 % |
| 2. Cukup Sesuai/Setuju/Cukup Baik | = 56 % - 75 % |
| 3. Kurang Sesuai/Tidak Setuju/Kurang Baik | = 40 % - 55 % |
| 4. Tidak Sesuai/ Sangat Tidak Setuju/Tidak baik | = 0 % - 39 % |

Dengan menggunakan teknik pengukuran sesuai rumus di atas maka hasil penelitian akan dapat diambil kesimpulan dengan baik yaitu tentang pelaksanaan Alokasi Dana Desa di Desa Surya Indah Kecamatan Pangkalan Kuras Kabupaten Pelalawan

