



BAB III

METODE PENELITIAN

3.1 Objek dan Waktu Penelitian

Penelitian ini dilakukan di Desa Belataraya Kecamatan Gaung Kabupaten Indragiri Hilir. Waktu penelitian diperkirakan pada bulan Oktober 2024 sampai Januari 2025.

3.2 Jenis dan Sumber Data

1. Jenis Data

- Data kuantitatif yaitu jenis data penelitian yang data penelitiannya berupa angka-angka dan analisisnya menggunakan statistika (Sugiyono, 2018). Adapun datanya diperoleh dari Kantor Desa Belantaraya Kecamatan Gaung Kabupaten Indragiri Hilir yang dapat dihitung, seperti jumlah karyawan dan data-data lainnya yang menunjang dalam penelitian.
- Data kualitatif yaitu jenis data penelitian yang data penelitiannya berupa pernyataan atau tidak berbentuk angka-angka. (Sugiyono, 2017), seperti gambaran umum perusahaan, hasil kuesioner, dan data-data lain yang menunjang dalam penelitian.

2. Sumber Data

- Data Primer, yaitu sumber data yang langsung memberikan data kepada pengumpul data (Sugiyono, 2017). Dalam hal ini peneliti langsung menanyai kepala Desa Belantaraya Kecamatan Gaung Kabupaten



Indragiri Hilir.

- b. Data sekunder merupakan sumber yang tidak langsung memberikan data kepada pengumpul data (Sugiyono, 2018). Data sekunder umumnya berupa bukti, catatan atau laporan histories yang telah tersusun dalam arsip (data dokumenter) yang dipublikasikan dan yang tidak dipublikasikan seperti sejarah berdirinya Desa Belantaraya Kecamatan Gaung Kabupaten Indragiri Hilir.

3.3 Populasi dan Sampel

Menurut Sugiyono (2017) dalam bukunya yang berjudul Metode Penelitian mengatakan bahwa populasi adalah wilayah generalisasi yang terdiri atas; obyek/subyek yang mempunyai kualitas dan karakteristik tertentu yang ditetapkan oleh peneliti untuk dipelajari dan kemudian ditarik kesimpulannya. Populasi yang digunakan pada penelitian ini adalah laporan keuangan Alokasi Dana Desa (ADD) pada Anggaran Pendapatan dan Belanja Desa (APBDesa) di kantor Desa Belantaraya Kecamatan Gaung Kabupaten Indragiri Hilir.

Menurut Sugiyono (2017) sampel adalah bagian dari jumlah dan karakteristik yang dimiliki oleh populasi tersebut. Sampel yang digunakan dalam penelitian ini adalah laporan keuangan Alokasi Dana Desa (ADD) pada Anggaran Pendapatan dan Belanja Desa (APBDesa) di kantor Desa Belantaraya Kecamatan Gaung Kabupaten Indragiri Hilir tahun 2022-2023.

3.4 Teknik Pengumpulan Data

Menurut Sugiyono (2017:224) dalam bukunya yang berjudul Metode



Penelitian mengatakan bahwa teknik pengumpulan data merupakan Langkah yang paling strategis dalam penelitian, karena tujuan utama dari penelitian adalah mendapatkan data. Tanpa mengetahui teknik pengumpulan data, maka peneliti tidak akan mendapatkan data yang memenuhi standar data yang ditetapkan.

Teknik pengumpulan data yang digunakan adalah teknik dokumen yaitu dengan mengcopy file laporan keuangan Anggaran Pendapatan dan Belanja Desa (APBDesa) tahun 2022-2023 dan profil kantor Desa Belantaraya Kecamatan Gaung. Selain teknik dokumen, penulis juga menggunakan studi kepustakaan yaitu dengan cara mengumpulkan data-data dari sumber pustaka yang mendukung penelitian ini.

3.5 Analisa Data

Teknik analisis data dalam penelitian kuantitatif menggunakan statistic deskriptif yaitu statistik yang digunakan untuk menganalisis data dengan cara mendeskripsikan atau menggambarkan data yang telah terkumpul sebagaimana adanya tanpa bermaksud membuat kesimpulan yang berlaku untuk umum atau generalisasi (Sugyono, 2017). Tahap-tahap yang dilakukan dalam menganalisis data ini sebagai berikut :

1. Menghitung rasio efektivitas dan rasio pertumbuhan dari laporan keuangan Alokasi Dana Desa (ADD) pada Anggaran Pendapatan dan Belanja Desa (APBDesa) dengan membuat tabel,
2. Membuat grafik dari hasil perhitungan rasio efektivitas dan rasio Efesiensi, yaitu :



1. Dilarang memperbanyak atau mendistribusikan dokumen ini untuk tujuan komersial tanpa izin tertulis dari penulis atau pihak berwenang. Penggunaan untuk kepentingan akademik, penelitian, dan pendidikan diperbolehkan dengan mencantumkan sumber.
2. Penggunaan tanpa izin untuk kepentingan komersial atau pelanggaran hak cipta dapat dikenakan sanksi sesuai dengan UU Hak Cipta di Indonesia. Plagiarisme juga dilarang dan dapat dikenakan sanksi.
3. Universitas hanya berhak menyimpan dan mendistribusikan dokumen ini di repositori akademik, tanpa mengalihkan hak cipta penulis, sesuai dengan peraturan yang berlaku di Indonesia.

$$\text{Rasio Efektivitas PAD} = \frac{\text{Realisasi Penerimaan PADes}}{\text{Target Penerimaan PADes}} \times 100\%$$

$$\text{Rasio Efisiensi Belanja} : \frac{\text{Realisasi Belanja}}{\text{Realisasi Pendapatan}} \times 100\%$$

3. Mendeskripsikan data dari hasil perhitungan rasio efektivitas dan rasio Efisiensi.

