

BAB III METODE PENELITIAN

3.1 Tempat dan Waktu Penelitian

Penelitian ini dilakukan pada Dinas Kebudayaan dan Pariwisata Kabupaten Rote Ndao Kompleks Perkantoran Bumi Ti'i Langga Permai Jl.Lekunik Ba'a mulai dari bulan Juli 2023 sampai bulan Agustus 2023

3.2 Jenis data

Jenis data yang akan digunakan digunakan dalam penelitian ini terdiri dari jenis data menurut sumber yaitu :

3.2.1 Data Menurut Sumber

a. Data Primer

Data yang di peroleh secara langsung dari lokasi peneliti yang berupa hasil wawancara dan survei di lapangan data berupa data retribusi sektor pariwisata pada Dinas Kebudayaan dan Pariwisata Kabupaten Rote Ndao

b. Data Sekunder

Data yang di peroleh dari Dinas Kebudayaan dan Pariwisata Kabupaten Rote Ndao yang sudah ada terlebih dahulu berupa data Gambaran umum Dinas Kebudayaan dan Pariwisata Kabupaten Rote Ndao ,struktur organisasi serta data sekunder yang diolah dari Dinas Kebudayaan dan Pariwisata Kabupaten Rote Ndao

3.2.2 Data Menurut Sifat

- a. Data Kuantitatif Data yang dinyatakan dalam bentuk angka yang berhubungan dengan penelitian berupa data Jumlah Kontribusi dan Retribusi sektor pariwisata di Kabupaten Rote Ndao

b. Data Kualitatif

Data yang berupa kata-kata dan lebih identik dengan karakteristik variabel

3.3 Teknik Pengumpulan Data

1. Wawancara

Teknik wawancara digunakan dengan meminta keterangan langsung dari pegawai yang bertugas pada Dinas Kebudayaan dan Pariwisata Kabupaten Rote Ndao dan pihak- pihak yang terkait dengan penerimaan Kontribusi sektor pariwisata untuk memperoleh informasi penelitian

2. Dokumentasi

Teknik dokumentasi digunakan dengan menyalin data dan dokumen berupa foto-foto yang ada pada Dinas Kebudayaan dan Pariwisata Kabupaten Rote Ndao, sehubungan dengan perkembangan kontribusi sektor pariwisata

3.4 Definisi Operasional

1. Pendapatan Sektor Pariwisata

Pendapatan dari sektor pariwisata yang termasuk dalam penerimaan daerah Tahun 2021- 2022 diantaranya adalah retribusi tempat rekreasi pendapatan lain-lain yang sah menggunakan skala rasio.

2. Pendapatan Asli Daerah (PAD)

Pendapatan Asli Daerah merupakan pendapatan yang diterima dari potensi daerah yang berupa pajak milik daerah dan hasil pengelolaan kekayaan daerah juga pendapatan daerah yang sah, menggunakan skala rasio

3.5 Teknik Analisis Data

Metode analisis data yang digunakan dalam penelitian ini meliputi analisis kualitatif, langkah-langkah sebagai berikut:

1. Analisis Efektifitas

Untuk mengetahui tingkat efektifitas penerimaan retribusi dilakukan dengan cara membandingkan antara realisasi penerimaan retribusi dengan target yang telah ditetapkan. Jika tingkat efektifitas lebih besar atau sama dengan 100% maka retribusi pariwisata dapat dikatakan efektif.

Menghitung efektifitas retribusi pariwisata dengan rumus sebagai berikut :

$$\text{Rumus} = \frac{\text{Realisasi Penerimaan Retribusi Pariwisata}}{\text{arget Penerimaan Retribusi Pariwisata}} \times 100\%$$

2. Analisis Efisiensi

Efisiensi memberikan gambaran mengenai perbandingan antara total biaya yang dikeluarkan untuk memperoleh pendapatan dengan realisasi yang diterima, jika rasio capaian kurang dari 1 atau dibawah 100% maka pemungutan retribusi di kategorikan sudah efisien.

Menghitung tingkat efisiensi pemungutan retribusi pariwisata dengan rumus sebagai berikut :

$$\text{Rumus} = \frac{\text{Baya Pemungutan Retribusi Pariwisata}}{\text{Realisasi Penerimaan Retribusi}} \times 100\%$$

3. Analisis Kontribusi

Nilai kontribusi pariwisata ialah seberapa besar sumbangsih retribusi

terhadap pendapatan asli daerah (PAD) . Rumus yang dapat digunakan untuk menghitung besarnya kontribusi pariwisata terhadap Pendapatan Asli Daerah di setiap tahunnya adalah sebagai berikut :

$$Rumus = \frac{Retribusi\ Pariwisata}{Total\ Pendapatan\ Asli\ Daerah} \times 100\%$$

Keterangan:

Kontribusi : Presentase retribusi pariwisata terhadap pendapatan daerah

Retribusi : Jumlah Retribusi pariwisata pada tahun

Total PAD : Total pendapatan asli daerah pada tahun

4. Analisis Pertumbuhan

Untuk menghitung pertumbuhan retribusi pariwisata dengan rumus sebagai berikut :

Rumus :

$$Gx = \frac{Xt - X(t - 1)}{X(t - 1)} \times 100\%$$

Keterangan:

Gx : Laju Pertumbuhan Retribusi Pariwisata Per tahun

Xt : Realisasi Penerimaan Retribusi tahun tertentu

X(t-1) : Realisasi Penerimaan Retribusi Pariwisata pada tahun sebelumnya