

## **BAB III**

### **METODE PENELITIAN**

#### **3.1. Variabel Penelitian dan Definisi Operasional Variabel**

Adapun variabel dan definisi operasional variabel adalah sebagai berikut :

- a. Pajak daerah yang di maksud pada penelitian ini adalah pajak daerah kabupaten Jepara yang di pungut berdasarkan undang-undang yang berlaku pada kabupaten Jepara yang tidak memberikan imbalan langsung dan atas dasar pembangunan daerah. Perkembangan pajak daerah sendiri dapat dilihat pada Laporan Realisasi Penerimaan Daerah kabupaten Jepara.
- b. Retribusi Daerah yang dimaksud disini adalah pungutan sebagai pembayaran atas jasa atau pemberian ijin tertentu yang khusus disediakan dan atau diberikan oleh Pemerintah Daerah Kabupaten Jepara untuk kepentingan orang pribadi atau badan.
- c. Retribusi terminal yang dimaksud dalam penelitian ini adalah pungutan retribusi yang dilakukan pada seluruh terminal di Kabupaten Jepara sesuai dengan perundang-undangan yang berlaku.
- d. Pendapatan asli daerah yang dimaksud dalam penelitian ini adalah pendapatan daerah yang diperoleh dari daerah kabupaten Jepara sebagai daerah otonom dan di pungut berdasarkan peraturan daerah

- sesuai dengan peraturan undang-undang yang berlaku meliputi hasil pajak daerah, hasil retribusi daerah, hasil pengeluaran kekayaan daerah yang dipisahkan dan, lain-lain pendapatan daerah yang sah.
- e. Hubungan antar variabel penelitian berdasarkan data-data yang diperoleh dinas pendapatan daerah dan Dinas Perhubungan, maka penelitian dapat meneliti peranan pemungutan retribusi terminal dan pendapatan asli daerah apakah target sudah terealisasi oleh pemerintah kabupaten Jepara.

### **3.2. Jenis dan Sumber Data**

Jenis dan sumber data yang diperlukan untuk menyusun laporan ini adalah :

#### **3.2.1. Data primer**

Menurut Agus (2016), data primer merupakan data yang diperoleh secara langsung dari sumber asli tanpa melalui perantara atau dapat dikatakan bahwa data primer adalah informan dimana peneliti dapat memperoleh data secara langsung.

Data primer yang diperlukan dalam penelitian ini adalah sumber data utama yang diperoleh peneliti dengan membaca berbagai literatur yang berhubungan dengan teori dan penelitian terhadap instansi yang bersangkutan dan data historis instansi terkait yang diperoleh melalui wawancara

dengan informan dan pihak-pihak yang terkait dengan masalah yang akan diteliti, diantaranya :

- a. Kepala UPTD Terminal
- b. Kasubag TU UPTD Terminal
- c. Kepala BPKAD Kabupaten Jepara

### **3.2.2. Data Sekunder**

Data sekunder merupakan data yang diperoleh melalui sumber kedua atau secara tidak langsung melalui dokumen, buku, serta data yang telah diolah, seperti data yang telah dipublikasikan. Data sekunder ini diperlukan untuk melengkapi informasi yang telah diperoleh dari sumber data primer.

Adapun data sekunder dalam penelitian ini adalah :

- a. berbagai kepustakaan yang berkaitan dengan kebijakan yang diambil dari Dinas Perhubungan Komunikasi dan Informatika.
- b. Berbagai hasil penelitian ilmiah, literatur, serta arsip-arsip di kantor Dinas Perhubungan Komunikasi dan Informatika dan di kantor BPKAD yang berkaitan dengan penelitian.

### **3.3. Populasi, Jumlah Sampel, dan Teknik Pengambilan Sampel**

#### **3.3.1. Populasi**

Populasi didefinisikan sebagai kelompok subyek yang hendak dikenai generalisasi hasil penelitian atau yang akan diamati dan diteliti (Agus, 2016). Sedangkan menurut Deni (2013:137), populasi adalah sumber data dalam penelitian tertentu yang memiliki jumlah banyak dan luas. Dari pengertian tersebut, yang menjadi populasi dalam penelitian ini adalah jumlah kendaraan umum yang masuk di terminal se wilayah Kabupaten Jepara, meliputi angkutan kota, bus besar antar kota, bus tanggung antar kota, bus malam, bus antar provinsi.

#### **3.3.2. Jumlah Sampel**

Sampel adalah sebagian dari populasi yang dijadikan obyek penelitian sebagai wakil dari para anggota populasi. Jadi, sampel merupakan bagian dari populasi yang diambil melalui cara-cara tertentu yang juga memiliki karakteristik tertentu, jelas, dan lengkap yang dianggap bisa mewakili populasi. Sampel yang diambil yaitu terminal se Kabupaten Jepara. Yaitu meliputi Terminal Jepara Kota, Terminal Kelet, Terminal Bangsri, Terminal Pecangaan, dan Terminal Welahan. Dalam penelitian ini jenis yang akan di ambil sampel

yaitu angkutan kota, bus besar antar kota, bus tanggung antar kota, bus malam di terminal seluruha Kabupaten Jepara.

### **3.3.3. Teknik Pengambilan Sampel**

Sampel penelitian merupakan sebagian dari populasi yang diambil sebagai sumber data dan dapat mewakili seluruh populasi. Dalam penelitian ini teknik pengambilan sampel yaitu dengan mengambil semua data hasil retribusi terminal dari 5 terminal yang ada di Kabupaten Jepara yaitu Terminal Jepara, Terminal Kelet, Terminal Bangsri, Terminal Pecangaan, dan Terminal Welahan.

### **3.4. Metode Pengumpulan Data**

Teknik pengumpulan data yang dilakukan dalam penelitian ini adalah melalui wawancara, observasi dan dokumentasi. Teknik pengumpulan data di atas dapat diuraikan sebagai berikut :

#### **1. Wawancara**

Wawancara menurut Yuliana (2011), adalah percakapan yang dilakukan oleh dua pihak, yaitu pewawancara (interviewer) yang mengajukan pertanyaan dan yang di wawancarai (interviewee) yang memberikan jawaban atas pertanyaan itu. Proses wawancara ini dilakukan dengan menggunakan panduan wawancara sebagai alat bantu penulis dalam menyajikan data. Narasumber dalam

penelitian ini adalah Kepala UPT Terminal dan Kepala BPKAD Kabupaten Jepara.

## 2. Observasi

Yaitu teknik dengan melakukan pengamatan langsung atau turun lapangan untuk mengamati objek penelitian guna mendapatkan data primer yang diperlukan, dan pada penelitian ini penulis melakukan observasi pada kantor UPT Terminal untuk pengambilan data retribusi terminal dan kantor BPKAD terkait data PAD yang telah dibutuhkan dalam penelitian ini.

## 3. Penelitian Kepustakaan

Penelitian kepustakaan merupakan cara untuk mengumpulkan data dengan menggunakan dan mempelajari literatur buku-buku kepustakaan yang ada untuk mencari konsep-konsep dan teori-teori yang berhubungan erat dengan permasalahan. Studi kepustakaan bersumber pada laporan-laporan, dokumen-dokumen yang berhubungan dengan permasalahan yang diteliti (Agus, 2016).

### **3.5. Metode Pengolahan Data**

Setelah data diperoleh dari lapangan terkumpul, tahap selanjutnya yang perlu dilakukan adalah mengolah data tersebut. Menurut Yuliana (2011), data yang diperoleh dari lapangan akan melalui tahapan-tahapan sebagai berikut :

### **3.5.1. Editing**

kegiatan memeriksa data yang dikumpulkan dan memeriksa kelengkapan hasil penelitian yang diperoleh dari lapangan guna menghindari kekeliruan atau kesalahan penulisan, sehingga akan mendukung proses penelitian selanjutnya.

### **3.5.2. Interpretasi**

Interpretasi adalah mendeskripsikan hasil penelitian yang didapatkan oleh penulis dari lokasi penelitian berupa data primer dan kemudian diinterpretasikan untuk kemudian dilakukan penarikan kesimpulan sebagai hasil penelitian. Dalam penelitian ini interpretasi dilakukan dengan menafsirkan atau menjabarkan kesimpulan yang di dapat dari hasil wawancara

### **3.5.3. Tabulating**

Tabulating atau tabulasi merupakan pembuatan tabel-tabel yang berisi data-data yang telah diberikan kode sesuai dengan analisis yang dibutuhkan. Dalam melakukan tabulasi diperlukan ketelitian agar tidak terjadi kesalahan dan lebih jelas untuk dipahami.

## **3.6. Metode Analisis Data**

Data yang diperoleh dari lokasi baik data primer maupun data sekunder, akan disusun dan disajikan serta dianalisis sebagai berikut :

Untuk mengetahui besarnya kontribusi Retribusi Terminal terhadap PAD digunakan rumus menurut Gatot Priyono (2009) sebagai berikut:

$$K = \frac{\sum RT}{\sum PAD} \times 100\%$$

K : Kontribusi

$\sum RT$  : Jumlah Retribusi Terminal

$\sum PAD$  : Jumlah Pendapatan Asli Daerah

Sedangkan Teknik analisis data menurut Subekti (2011) dalam penelitian ini meliputi :

#### 1. Meringkas Data

Hasil penelitian dari lapangan sebagai bahan mentah dirangkum, diringkas kemudian disusun supaya lebih sistematis, yang difokuskan pada pokok-pokok dari hasil-hasil penelitian untuk mempermudah penelitian didalam mencari kembali data yang diperoleh apabila diperlukan kembali. Kemudian dari data-data tersebut peneliti membuat catatan atau rangkaian yang disusun secara sistematis.

#### 2. Menyajikan Data

Sajian data ini membantu peneliti untuk melihat gambaran keseluruhan atau bagian-bagian tertentu dari hasil penelitian

#### 3. Memverifikasi Data



Dari data-data yang diperoleh dari hasil wawancara dan dokumentasi, kemudian peneliti mencari makna dari hasil penelitian atau dari hasil yang terkumpul. Peneliti berusaha untuk mencari pola hubungan serta hal-hal yang sering timbul. Dari hasil penelitian atau data yang diperoleh peneliti membuat kesimpulan-kesimpulan kemudian di verifikasi