

BAB III

METODE PENELITIAN

3.1 Ruang Lingkup Penelitian

Penelitian ini dilakukan di pemerintah Kabuapten Ogan Komering Ulu Selatan yang terdiri dari 19 kecamatan dan terbagi menjadi 7 kelurahan dan 237 desa, penelitian ini tentang analisis efektivitas dan kontribusi pajak kendaraan bermotor terhadap pendapatan asli daerah Kabupaten Ogan Komering Ulu Selatan, dimana data diambil dari kantor Sistem Administrasi Manual Satu Atap (SAMSAT) dan Badan Pusat Statistik (BPS) Kabupaten Ogan Komering Ulu Selatan. Data tersebut berupa data target dan realisasi Pajak Kendaraan Bermotor (PKB) dan data Pendapatan Asli Daerah (PAD) periode 2017-2019.

3.2 Sumber Dan Jenis Data

Penelitian ini menggunakan data sekunder. Menurut Kuncoro (2013:148). Data sekunder adalah data yang telah dikumpulkan oleh lembaga pengumpulan data dan dipublikasikan kepada masyarakat pengguna data. Data yang diambil berupa data target dan realisasi Pajak Kendaraan Bermotor (PKB) dan Pendapatan Asli Daerah (PAD) yang diperoleh dari publikasi Badan Pusat Statistik (BPS) dan kantor SAMSAT Kabupaten Ogan Komering Ulu Selatan mulai dari tahun 2017 sampai dengan tahun 2019.

3.3 Metode Pengumpulan Data

Metode pengumpulan data yang dilakukan dalam penelitian ini asebagai berikut:

1. Metode dokumentasi

Metode dokumentasi dalam penelitian ini dimaksudkan untuk memperoleh data dengan cara dokumentasi, yaitu mempelajari dokumen yang berkaitan dengan seluruh data yang diperlukan dalam penelitian. Di dalam melaksanakan metode dokumentasi peneliti menyelidiki benda-benda tertulis seperti data target dan realisasi pendapatan asli daerah dari pajak kendaraan bermotor di Kabupaten Ogan Komering Ulu Selatan.

2. Metode Observasi

Untuk mendapatkan data penelitian, penulis melakukan observasi dengan survey lokasi penelitian yaitu kantor samsat Kabupaten Ogan Komering Ulu Selatan agar mendapatkan data yang otentik dan spesifik.

3.4 Metode Analisis

Penelitian ini menggunakan analisis deskriptif kuantitatif. Menurut Sugiyono (2013:206) Statistik deskriptif adalah 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. Menurut Kuncoro (2013:145) Data Kuantitatif adalah data yang diukur dalam satuan numerik (angka). Yang berupa data laporan target dan realisasi Pajak Kendaraan Bermotor dan data realisasi Pendapatan Asli Daerah di Kabupaten Ogan Komering Ulu Selatan tahun 2017-2019.

3.5 Alat Analisis

3.5.1 Analisis Efektivitas

Menurut Mahmudi (2015:75) Untuk mengetahui tingkat efektivitas dapat dilakukan dengan menghitung perbandingan antara hasil yang diharapkan dengan hasil yang sesungguhnya dicapai. Apabila dikaitkan dengan pemungutan atas pajak kendaraan bermotor maka efektivitas yang dimaksud adalah seberapa besar realisasi penerimaan pajak kendaraan bermotor berhasil mencapai potensi dan atau target yang seharusnya dicapai pada suatu periode tertentu. Efektivitas dapat diukur dengan rumus sebagai berikut (rima,2012):

$$\text{Efektivitas PKB} = \frac{\text{Realisasi PKB}}{\text{Terget PKB}} \times 100\%$$

3.5.2 Analisis kontribusi

Menurut Mardiasmo (2016:145) Kontribusi adalah sesuatu yang diberikan bersama-sama dengan pihak lain untuk tujuan biaya atau kerugian tertentu atau bersama. Jadi kontribusi yang dimaksud dapat diartikan sebagai sumbangan yang diberikan oleh pendapatan pajak atas kendaraan bermotor terhadap pendapatan asli daerah. maka perlu adanya perbandingan yaitu dengan membandingkan realisasi Pajak Kendaraan Bermotor (PKB) Dengan Realisasi Pendapatan Asli Daerah (PAD), megunakan rumus sebagai berikut (*Velayati at al:2013*):

$$\text{Kontribusi PKB} = \frac{\text{Realisasi PKB}}{\text{Realisasi PAD}} \times 100\%$$

3.6 Batas Oprasional Variabel

Tabel 3.1
Batas Oprasional Variabel

No	Variabel	Definisi	Indikator
1	Pendapatan Asli Daerah (Y)	Pendapatan Asli Daerah merupakan salah satu komponen sumber penerimaan daerah selain penerimaan dana transfer, dan lain-lain pendapatan yang sah. Data yang digunakan oleh Badan Pusat Statistik (BPS) Kabupaten Ogan Komering Ulu Selatan pada periode tahun 2017-2019 data berupa satuan rupiah (RP)	Data Realisasi Pendapatan Asli Daerah (PAD)
2	Efektivitas Pajak Kendaraan Bermotor (X1)	Efektivitas adalah ukuran berhasil tidaknya suatu organisasi mencapai tujuannya. Efektivitas terkait dengan hubungan antara hasil yang diharapkan dengan hasil yang sesungguhnya dicapai. Data	Efektivitas PKB = $\frac{\text{Realisasi PKB}}{\text{Target PKB}} \times 100\%$

		yang digunakan merupakan data target dan data realisasi pajak kendaraan bermotor Kabupaten Ogan Komering Ulu Selatan yang bersumber dari kantor Sistem Administrasi Manual Satu Atap (SAMSAT).	
3	Kontribusi Pajak Kendaraan Bermotor (X2)	Kontribusi adalah sesuatu yang diberikan bersama-sama Dalam hal ini kontribusi pajak kendaraan bermotor terhadap pendapatan asli daerah Kabupaten Ogan Komering Ulu Selatan. Data yang digunakan merupakan data realisasi pajak kendaraan bermotor dan realisasi pendapatan asli daerah yang bersumber dari kantor Sistem Administrasi Manual Satu Atap (SAMSAT) dan Badan Pusat Statistik (BPS)	$\text{Kontribusi PKB} = \frac{\text{realisasi PKB}}{\text{realisasi PAD}} \times 100\%$