

## **BAB III**

### **METODE PENELITIAN**

#### **3.1. Metode yang Digunakan**

Dalam melakukan suatu penelitian diperlukan perencanaan penelitian agar penelitian yang dilakukan dapat berjalan dengan baik, sistematis serta efektif. Menurut Arikunto (2018: 160), metode penelitian adalah cara yang digunakan oleh peneliti dalam mengumpulkan data penelitian.

Metode penelitian yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode deskriptif analisis. Metode penelitian deskriptif menurut Nawawi (2018:67), dapat diartikan sebagai prosedur yang diselidiki dengan menggambarkan atau melukiskan keadaan atau objek penelitian (seorang, lembaga, masyarakat dan lain-lain) pada saat sekarang berdasarkan fakta-fakta yang tampak, atau sebagaimana adanya.

#### **3.2. Desain Penelitian**

Desain penelitian yang digunakan ialah desain penelitian kualitatif, Menurut Sugiyono (2018:9) metode kualitatif yaitu:

Metode penelitian yang berlandaskan pada filsafat positivisme, digunakan untuk meneliti pada kondisi objek yang alamiah (sebagai lawannya eksperimen) dimana peneliti adalah sebagai instrumen kunci, teknik pengumpulan data yang dilakukan

secara triangulasi (gabungan), analisis data bersifat kualitatif dan hasil penelitian lebih menekankan makna generalisasi.

### **3.3. Sumber Data**

Sumber data utama dalam penelitian kualitatif ialah kata-kata, dan tindakan, selebihnya adalah data tambahan seperti dokumen dan lain-lain. Dari sumber data itu memperoleh keterangan yang berguna untuk mendukung proses deskripsi dan analisa masalah penelitian. Dalam penelitian ini data primer diperoleh langsung dari Unit Pelaksana Teknis Daerah Pengujian Kendaraan Bermotor Dinas Perhubungan Kabupaten Ciamis yang dilakukan melalui observasi dan wawancara. Informan yaitu orang yang dimanfaatkan untuk memberikan informasi tentang situasi dan kondisi latar penelitian, (Moleong, 2015:132). Dalam penelitian ini yang menjadi informan yaitu Kepala Bagian Verifikasi Data Kendaraan, Kepala Bagian Entry Data Kendaraan dan Pelaporan, Kepala Bagian Pengesahan Hasil Uji di Unit Pelaksana Teknis Daerah Pengujian Kendaraan Bermotor Dinas Perhubungan Kabupaten Ciamis dan 2 orang sopir truk.

Sementara itu, data sekunder diperoleh dari berbagai literatur yang relevan dengan judul penelitian seperti buku-buku dan peraturan-peraturan.

### 3.4. Alat Pengumpul Data

Dalam penelitian ini pengumpulan data dilakukan dengan menggunakan beberapa teknik, yaitu sebagai berikut:

#### 1. Wawancara

Definisi wawancara menurut Moleong (2015 : 186) wawancara adalah percakapan yang dilakukan oleh dua pihak, yaitu pewawancara (interviewer) yang mengajukan pertanyaan dan terwawancara interviewee) yang memberikan jawaban atas pertanyaan itu. Menurut Benney & Hughes (dalam Denzin, 2019 : 501), wawancara adalah seni bersosialisasi, pertemuan “dua manusia yang saling berinteraksi dalam rangka waktu tertentu berdasarkan kesetaraan status, terlepas apakah hal tersebut benar-benar kejadian nyata atau tidak”. Dengan demikian wawancara dapat menjadi alat/perangkat dan juga dapat sekaligus menjadi objek.

Teknik wawancara dalam penelitian ini dilakukan bertujuan untuk memperoleh data atau informasi secara mendalam mengenai Implementasi *Zero Over Dimension* dan *Overload* (Odol) di Unit Pelaksana Teknis Daerah Pengujian Kendaraan Bermotor Dinas Perhubungan Kabupaten Ciamis. Teknik wawancara ini dilakukan dengan menyiapkan pedoman wawancara yang berisi sejumlah

pertanyaan atau pernyataan yang memuat pokok-pokok permasalahan yang akan diteliti.

## 2. Observasi

Menurut Kamus Ilmiah Populer (dalam Suardeyasaki, 2015:9) kata observasi berarti suatu pengamatan yang teliti dan sistematis, dilakukan secara berulang-ulang. Metode observasi seperti yang dikatakan Hadi dan Nurkencana (dalam Suardeyasaki, 2015:9) adalah suatu metode pengumpulan data yang dilakukan dengan cara mengadakan pengamatan dan pencatatan secara sistematis baik secara langsung maupun secara tidak langsung pada tempat yang diamati.

Observasi merupakan teknik pengumpulan data yang digunakan dalam penelitian untuk melakukan pengamatan secara langsung di lapangan. Teknik ini digunakan untuk mengamati Implementasi *Zero Over Dimension* dan *Overload (Odol)* di Unit Pelaksana Teknis Daerah Pengujian Kendaraan Bermotor Dinas Perhubungan Kabupaten Ciamis.

## 3. Dokumentasi

Dokumentasi adalah segala kegiatan pencetus, pencatatan, pembuatan, perekaman, pendayagunaan informasi dalam segala bentuk dalam ilmu-ilmu sosial, kemanusiaan, dan

pengetahuan, untuk kesejahteraan umat manusia. Teknik dokumentasi dalam penelitian ini merupakan suatu teknik pengumpulan data dengan menghimpun dan menganalisis dokumen-dokumen yang mendukung penelitian. Teknik ini digunakan untuk memperoleh data tertulis yang berhubungan dengan penelitian.

### **3.5. Teknik Pengolahan dan Analisis Data**

Teknik analisis data yang digunakan dalam penelitian ini adalah dengan teknik kualitatif yaitu teknik analisis interaktif, yang memiliki langkah-langkah sebagai berikut:

#### **1. Reduksi Data**

Data yang diperoleh dari hasil observasi, wawancara dan dokumentasi merupakan data mentah dari lapangan. Untuk itu perlu dilakukan pemilihan data yang relevan untuk disajikan dan dapat menjawab pertanyaan. Setelah melakukan pemilihan data, selanjutnya data yang telah dipilih kemudian disederhanakan dengan mengambil data yang pokok dan diperlukan dalam menjawab permasalahan yang diteliti.

## 2. Penyajian Data

Data yang telah disusun dari hasil reduksi data, kemudian disajikan dalam bentuk narasi deskripsi. Data yang disajikan merupakan data yang dapat digunakan untuk menjawab permasalahan yang diteliti. Setelah data disajikan secara rinci, maka langkah selanjutnya adalah membahas data yang telah disajikan tersebut.

## 3. Penarikan Kesimpulan

Setelah data yang disajikan tersebut dibahas secara rinci, maka selanjutnya data tersebut diambil kesimpulannya. Kesimpulan digunakan sebagai jawaban dari permasalahan yang diteliti.

## 4. *Triangulasi* data

Triangulasi adalah teknik pemeriksaan keabsahan data yang memanfaatkan sesuatu yang lain dalam membandingkan hasil wawancara terhadap objek penelitian. Triangulasi dapat dilakukan dengan menggunakan teknik yang berbeda yaitu wawancara, observasi dan dokumen. Triangulasi ini selain digunakan untuk mengecek kebenaran data juga dilakukan untuk memperkaya data. Triangulasi data yang digunakan adalah triangulasi sumber. Triangulasi sumber dilakukan melalui cara pengecekan data yang didapat atau diperoleh dari berbagai sumber yang ditinjau kembali apakah data yang diperoleh baik dari wawancara subjek penelitian

atau informan maupun observasi yang dilakukan diperiksa kembali melalui triangulasi sumber agar mendapatkan data yang valid (Sugiyono 2018, 369). Triangulasi sumber dalam penelitian ini adalah Kepala Unit Pelaksana Teknis Daerah Pengujian Kendaraan Bermotor Dinas Perhubungan Kabupaten Ciamis.

### 3.6. Waktu dan Tempat Penelitian

Dalam penelitian ini penulis mengambil tempat di Unit Pelaksana Teknis Daerah Pengujian Kendaraan Bermotor Dinas Perhubungan Kabupaten Ciamis. Adapun waktu penelitian tertera pada tabel di bawah ini :

**Tabel 3.1**  
**Waktu Penelitian**

No	Jenis Kegiatan	Bulan					
		1	2	3	4	5	6
1	Mengajukan	■					
2	Membuat UP	■					
3	Bimbingan/Konsultasi			■	■	■	
4	Seminar		■				
5	Pengumpulan Data			■	■	■	
6	Pengolahan Data			■	■	■	
7	Penulisan		■	■	■	■	
8	Ujian Tesis						■