

## **BAB III**

### **METODE PENELITIAN**

#### **A. Jenis Penelitian**

Penelitian ini menggunakan metode Empiris Kualitatif. Adapun yang dimaksud dengan penelitian Empiris Kualitatif adalah suatu keadaan berdasarkan kejadian yang di dapat melalui penelitian, observasi atau eksperimen. Selain itu penelitian Empiris Kualitatif juga dapat menghasilkan data deskriptif berupa kata-kata dan gambar tetapi bukan angka-angka. Penelitian ini juga digunakan untuk mengamati hasil dan perilaku manusia dapat berupa peninggalan fisik atau berupa peninggalan arsip. Penelitian ini dilakukan di Kecamatan Bungursari Tasikmalaya, dengan meneliti tanggung jawab pelaku usaha pertambangan dalam melakukan reklamasi lahan akibat aktivitas penambangan.

#### **B. Jenis Data**

##### **1. Data Primer**

Data Primer merupakan sumber data yang diperoleh secara langsung dari pihak pertama. Data Primer secara khusus dikumpulkan oleh peneliti untuk menjawab pertanyaan penelitian.

##### **2. Data Sekunder**

Data Sekunder merupakan data yang diperoleh dari hasil penelaahan terhadap berbagai bahan pustaka atau literatur yang tujuannya

untuk mempelajari beberapa gejala hukum tertentu dengan cara menganalisisnya secara lebih dalam. Penulisan ini berpegangan pada suatu penelitian atau fenomena yang di teliti oleh penulis dengan menggunakan metodologi penulisan tertentu untuk merumuskan, menganalisis, memecahkan masalah dan menarik kesimpulan terhadap apa yang sebenarnya terjadi di lapangan.

### **C. Lokasi Penelitian**

Lokasi penelitian dilakukan di Kecamatan Bungursari, Tasikmalaya.

### **D. Teknik Pemilihan Informan**

Penelitian ini menggunakan teknik *purposive sampling*. Teknik penelitian ini dilakukan berdasarkan penilaian peneliti berdasarkan pengetahuan calon informan untuk menjawab pertanyaan peneliti. Pada umumnya penilaian terhadap informan ini hanya dinilai dari pengalaman atau pengetahuan informan terkait fokus penelitian. Informan adalah orang atau individu yang memberikan informasi data yang dibutuhkan oleh peneliti sebatas yang diketahuinya dan peneliti tidak dapat mengarahkan jawabannya sesuai dengan yang diinginkannya.<sup>1</sup>

---

<sup>1</sup> Mukti Fajar dan Yulianto Achmad, 2009, *Dualisme Penelitian Hukum Empiris Normatif dan Empiris*, Yogyakarta, Pustaka Pelajar, hlm. 175.

## **E. Narasumber**

Narasumber adalah individu atau lembaga yang menjadi sumber informasi atau yang mengetahui jelas tentang informasi yang dapat merespon pertanyaan dari penulis. Dalam penelitian ini terdapat beberapa narasumber yang berkaitan diantaranya:

1. Cucu Suryana, berdomisili di Kecamatan Bungursari, bekerja sebagai pelaku usaha pertambangan pada perusahaan perseorangan Montel Group;
2. Agus Zaenal, berdomisili di Kecamatan Bungursari, bekerja sebagai Rukun Tetangga (RT) di RT 02/RW 07, Kelurahan Cibunigeulis, Kampung Ubrug, Kecamatan Bungursari, Tasikmalaya;
3. Nuryamin, berdomisili di Kecamatan Bungursari, bekerja sebagai Lurah di Kecamatan Bungursari, Tasikmalaya;
4. Budhi Kurniawan, bekerja sebagai Petugas Teknis Seksi Pertambangan Air Tanah Cabang Dinas VI ESDM Provinsi Jawa Barat;
5. Ade Baharudin, berdomosili di Kecamatan Bungursari, bekerja sebagai penggali pasir sekaligus warga di Kecamatan Bungursari, Tasikmalaya.

## **F. Teknik Pengumpulan Data**

### **1. Wawancara**

Wawancara adalah teknik pengumpulan data menggunakan cara tanya jawab atau percakapan secara langsung antara peneliti dengan narasumber untuk mendapatkan informasi. Wawancara dilakukan dengan

menanyakan beberapa pertanyaan kepada narasumber. Dengan menggunakan teknik pengumpulan data ini dapat menjadi salah satu alat bantu untuk peneliti dalam mencari dan menggali informasi yang diperlukan.

## **2. Studi Pustaka**

Studi pustaka merupakan cara pengumpulan data menggunakan bantuan yang berada di perpustakaan. Contohnya seperti buku, majalah, catatan, koran, literatur, dkk. Melakukan penelitian dengan mengumpulkan data seperti ini dapat berfungsi untuk mencari solusi atas suatu masalah yang dilakukan dengan cara ilmiah salah satunya dengan cara melakukan studi pustaka.

## **G. Teknik Analisis Data**

Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode penelitian deskriptif kualitatif. Karena metode penelitian ini merupakan penelitian yang menggambarkan objek penelitian berdasarkan fakta yang sebenarnya dan dapat berguna untuk mengembangkan teori dari data yang sudah didapatkan oleh peneliti. Peneliti mengolah data dengan menggunakan metode deskriptif kualitatif dengan tujuan agar dapat disimpulkan dengan cara mengumpulkan data sesuai dengan klasifikasi tertentu.