

## **BAB III**

### **METODE PENELITIAN**

Metode merupakan suatu proses yang logis dalam upaya untuk mencapai titik akhir dalam penelitian, penemuan, pengetahuan serta pemahaman terkait dengan tujuan utama.

#### **A. Penelitian**

penelitian yang digunakan dalam penelitian ini menggunakan menggunakan pendekatan yuridis empiris. Penelitian hukum empiris merupakan penelitian yang mencakup identifikasi hukum (tidak tertulis) dan penelitian terhadap efektivitas hukum.<sup>31</sup> Dengan demikian penelitian yuridis yaitu penelitian hukum yang dilakukan dengan cara meneliti bahan pustaka atau bahan sekunder sedangkan penelitian empiris yaitu pengolahan data dan pelaksanaan penerapan pengolahan hukum atas persoalan yang terjadi.

#### **B. Jenis dan Sumber Data**

##### 1. Sumber Data

Sumber data dalam penelitian adalah subyek dari mana data dapat diperoleh, dan jenis data yang digunakan dalam melakukan penelitian ini adalah data primer dan data sekunder.

##### 2. Data Primer

Data primer dapat dilakukan dengan wawancara secara langsung kepada narasumber dalam subjek penelitian ini untuk mendapatkan informasi maupun data yang di perlukan dalam pembuatan penelitian yang sesuai dengan topik diulas

##### 3. Data Sekunder

Data sekunder diperoleh dari pengetahuan dan penelaahan yang dilakukan di perpustakaan berupa karya ilmiah, konsep hukum, pandangan nilai ahli hukum serta doktrin-doktrin yang berkaitan untuk menunjang informasi yang dibutuhkan dalam menyelesaikan penelitian ini.

---

<sup>31</sup> Soerjono Soekanto, 1983, *Pengantar Penelitian Hukum*, Ui Press, Jakarta, hal.51

#### 4. Bahan Hukum

Bahan hukum primer ini merupakan bahan hukum yang mengikat peraturan perundang-undangan. Adapun bahan hukum primer yaitu:

- a. Undang-Undang No. 13 Tahun 2003
- b. Peraturan Presiden No. 35 Tahun 2021 Mengatur tentang Ketentuan Perjanjian Kerja Antara Pekerja dengan Perusahaan *Outsourcing*

#### 5. Jenis Data Bahan Sekunder

Data sekunder merupakan data yang diperoleh atau dikumpulkan oleh orang yang melakukan penelitian dari sumber-sumber yang sudah ada.

- a. Buku yang membahas permasalahan hukum
- b. Kamus-kamus hukum
- c. Jurnal-jurnal hukum

### C. Narasumber

Narasumber merupakan seseorang yang mampu memberikan Informasi yang diperlukan dalam penelitian, maka dari itu dalam melakukan penelitian ini narasumber sangat penting guna memperoleh informasi terkait dengan penelitian.

1. Pimpinan PT. Swarna Dwipa=1 orang
2. Staf Admin = 1 orang
- Jumlah = 2 orang

### D. Prosedur Pengumpulan dan Pengolahan Data

Prosedur Pengumpulan Data dan langkah yang akan dilakukan dalam penelitian ini adalah :

#### a. Studi Kepustakaan (*Library Research*)

Bertujuan untuk mendapatkan data sekunder yang dilaksanakan dengan serangkaian kegiatan membaca, mencatat serta mengutip referensi yang berkaitan dengan judul penelitian dalam skripsi ini. Selanjutnya dilakukan mengolah data dengan editing dan tentunya dengan pemeriksaan ulang mengenai data yang telah diperoleh.

#### b. Studi lapangan (*field research*)

Bertujuan untuk mendapatkan data yang bersifat primer guna mendapatkan keterangan dari responden dan menggunakan metode wawancara. Teknik ini dilakukan dengan wawancara terhadap para pihak

yang berkaitan dan kimpeten dengan objek penelitian serta meminta data dengan pihak terkait.

#### **E. Pengelohan Data**

Pengolahan data merupakan sebuah proses manipulasi data untuk menjadi sebuah informasi. Kumpulan data yang awalnya tidak memiliki informasi yang dapat disimpulkan jika dilakukan proses pengolahan data maka akan menghasilkan informasi. Informasi merupakan hasil dari pemrosesan data tertentu yang bermakna serta dapat digunakan untuk mengambil keputusan suatu perusahaan terkait. Pengolahan data terdiri dari beberapa kegiatan yaitu pencarian data, pengumpulan data, pemeliharaan data, pemeriksaan data, perbandingan data, pemilihan data, peringkasan data, dan penggunaan data.<sup>32</sup>

#### **F. Analisis Data**

Tahap analisis data ini menggunakan metode deskriptif kualitatif, yaitu dengan menggunakan cara dideskriptifkan dalam bentuk menguraikan secara keseluruhan agar mudah dimengerti serta dapat menginterpretasikan dan menyimpulkan permasalahan penelitian guna menjawab rumusan masalah yang diteliti.

---

<sup>32</sup> Belajar data science dari rumah, *"Pengolahan Data Baik Pengertian, Fungsi, Tahapan dan Metode"* 2021, diakses di <https://dqlab.id/pengolahan-data-baik-pengertian-fungsi-tahapan-dan-metode> 16 febuari 2022 pukul 22:09 wib