

### **III. METODE PENELITIAN**

#### **A. Pendekatan Masalah**

Pendekatan masalah yang digunakan dalam penulisan skripsi ini adalah secara yuridis normatif dan yuridis empiris

Pendekatan yuridis Normatif dilakukan dengan cara mempelajari buku-buku, bahan bacaan literatur perundang-undangan yang menunjang dan berhubungan sebagai penelaah hukum terhadap kaedah yang dianggap sesuai dengan penelitian hukum tertulis. Penelitian normatif dilakukan terhadap hal-hal yang bersifat teoritis asas-asas hukum, dasar hukum dan konsep hukum.

Pendekatan yuridis empiris adalah menelaah hukum terhadap objek penelitian sebagai pola perilaku yang nyata dalam masyarakat yang di tunjukan kepada penerapan hukum yang berkaitan penegakan hukum terhadap pengemudi yang menggunakan telepon genggam saat berkendara.

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

Setiap penelitian yang dilakukan adalah merupakan gejala-gejala tertentu sebagai hasil dan gejala itu, kemudian disebut data. Sumber data yang digunakan dalam penelitian ini adalah :

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

Data Primer adalah data yang diperoleh langsung dan responden dilapangan melalui wawancara mengenal pokok pemersalahan yang diteliti, dengan demikian akan diperoleh informasi dan data yang akan menjawab persoalandalam penelitian, dalam hal ini akan didapat penjelasan tentang

bagaimana upaya penanggulangan pengemudi yang menggunakan telepon genggam saat berkendara. Teknik pengambilan data oleh peneliti adalah teknik wawancara terpimpin bebas.

## 2. Data Sekunder

Data Sekunder, adalah data yang diperoleh dan bahan kepustakaan yang terdiri dan bahan hukum primer, bahan hukum sekunder serta bahan hukum tersier<sup>1</sup>.

a. Bahan hukum primer yaitu antara lain meliputi bahan hukum primer yaitu meliputi :

1. Kitab Undang-Undang Hukum Pidana (KUHP)
2. Kitab Undang-Undang Hukum Acara Pidana (KUHAP)
3. Undang-Undang Nomor 22 Tahun 2009 tentang Lalu Lintas dan Angkutan Jalan
4. Undang-undang Nomor 2 Tahun 2002 tentang Kepolisian Negara Republik Indonesia.

b. Sedangkan data sekunder yang diperoleh dan obyek-obyek penelitian berupa data peraturan, literatur-literatur yang didapat dari obyek penelitian maupun instansi terkait. Data tersebut setelah terkumpul dianalisa guna memperoleh jawaban yang akurat serta relevan dengan masalah yang diteliti.

c. Bahan hukum tersier yaitu antara lain meliputi surat kabar, kamus bahasa Indonesia dan.

## C. Penentuan Populasi dan Sampel

Populasi adalah keseluruhan objek sebagai keseluruhan sumber data yang memiliki karakteristik tertentu didalam suatu penelitian. Dalam penelitian ini yang akan menjadi populasi adalah Kepolisian Resor Kota (Polresta) Bandar Lampung dan akademisi. Sampel adalah sebagian data yang diambil dari populasi dengan cara-cara tertentu yang mewakili populasi. Sampel ditentukan secara “*Purposive Sampling*” yang berarti sampel yang disesuaikan dengan tujuan yang ingin dicapai dan telah dianggap mewakili populasi dan mencapai tujuan penelitian ini adalah :

---

<sup>1</sup> Soerjono Soekanto, *Op.Cit.*, hal 45

- |    |  |           |
|----|--|-----------|
| 1. | Penyidik Lantas Polresta Bandar Lampung            | : 3 orang |
| 2. | Akademisi (Dosen Hukum Pidana Universitas Lampung) | : 1 orang |
|    | Jumlah   | : 4 orang |

#### **D. Prosedur Pengumpulan dan Pengolahan Data**

##### 1. Prosedur Pengumpulan Data

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

Studi kepustakaan dilakukan untuk memperoleh data sekunder melalui serangkaian kegiatan membaca, mencatat, mengutip dan menganalisis buku-buku yang berkaitan dengan permasalahan yang akan di bahas pada literatur, peraturan perundang-undangan dan bahan-bahan tertulis lainnya.

###### b. Studi Lapangan (*Field Research*)

Studi lapangan ini dilakukan untuk memperoleh data primer dengan menggunakan teknik wawancara bebas terpimpin yaitu pewawancara mengombinasikan wawancara bebas dengan wawancara terpimpin, yang dalam pelaksanaannya pewawancara sudah membawa pedoman tentang apa-apa yang ditanyakan secara garis besar .yang telah dipersiapkan sebagai panduan. Melalui studi wawancara ini diharapkan dapat diperoleh data primer yang mampu menjawab permasalahan.

##### 2. Prosedur Pengolahan Data

Setelah data terkumpul maka kemudian diproses melalui pengolahan dan peninjauan data dengan melakukan:

- Editing, yaitu memeriksa kembali mengenai kelengkapan, kejelasan dan kebenaran data dengan permasalahan yang akan dibahas.

- b. Melakukan klasifikasi data sesuai dengan bidang telaah atau pokok bahasan dengan makna untuk memudahkan dalam menganalisis data.
- c. Sistematisasi data yaitu data yang telah di klasifikasi kemudian di tempatkan sesuai dengan posisi pokok permasalahan secara sistematis.

### **E. Analisis Data**

Analisa data dilakukan dengan cara kualitatif yaitu dilakukan dengan menggambarkan data yang dihasilkan dalam bentuk uraian kalimat atau penjelasan. Dari analisis tersebut data di lanjutkan dengan menarik kesimpulan secara induktif yaitu suatu cara berfikir yang didasarkan pada fakta-fakta yang bersifat khusus, kemudian dilanjutkan dengan pengambilan kesimpulan yang bersifat umum yang merupakan jawaban dari permasalahan berdasarkan hasil penelitian dan selanjutnya diberikan beberapa saran.