

BAB III

METODE PENELITIAN

3.1 Metode Penelitian Yang digunakan

Metode penelitian yang digunakan dalam penyusunan Tugas Akhir ini adalah dengan menggunakan Metode Penelitian Kualitatif. Metode Penelitian Kualitatif adalah sebuah cara untuk menekankan pada sebuah aspek pemahaman secara mendalam pada suatu permasalahan. Metode ini berlandaskan pada postpositivisme, di gunakan untuk meneliti pada kondisi obyek yang alamiah, (sebagai lawanya adalah eksperimen) .

Penelitian kualitatif adalah penelitian riset yang bersifat deskripsi, cenderung menggunakan analisis dan lebih baik menonjolkan proses makna. Bahwa dapat di artikan kembali penelitian ini merupakan penelitian dengan cara mengumpulkan data-data, disusun, diolah, dan dianalisis untuk dapat memberikan gambaran mengenai masalah yang ada. Sumber data yang dipakai dalam penelitian ini berupa lingkungan alamiah. Penelitian dilaksanakan ketika berinteraksi langsung dalam tempat kejadian kemudian melakukan.

pengamatan, mencatat, mencari tahu, menggali sumber yang berkaitan dengan masalah yang terjadi.¹

3.2 Desain Penelitian

Desain penelitian adalah semua proses yang diperlukan dalam perencanaan dan pelaksanaan penelitian. Dari uraian di atas dapat dikatakan bahwa, desain penelitian merupakan semua proses penelitian yang dilakukan penulis dalam melaksanakan penelitian mulai dari perencanaan sampai dengan pelaksanaan penelitian yang dilakukan pada waktu tertentu.

3.3 Sumber Pengumpulan Data

Metode penelitian kualitatif lebih bersifat *understanding* (memahami) terhadap fenomena atau gejala sosial, karena bersifat *to learn about the people* (masyarakat sebagai subyek). Yang dimaksud sumber data dalam penelitian adalah subyek dari mana data ini diperoleh. Penelitian ini menggunakan kuisisioner atau wawancara dalam pengumpulan datanya, maka sumber data disebut responden, yaitu orang yang merespon atau menjawab pertanyaan peneliti, baik tertulis maupun lisan. Peneliti juga menggunakan teknik observasi, sumber datanya berupa gerak atau proses tertentu. Jenis sumber data terutama dalam penelitian kualitatif dapat diklasifikasikan sebagai berikut:²

¹Prof.Dr. Sugiyono. *Metode Penelitian*. Bandung. Alfabeta. hal 7

²Prof.Dr. Sugiyono. *Metode Penelitian*. Bandung. Alfabeta. hal 137

1. Narasumber (informan)

Dalam penelitian kuantitatif sumber data ini di sebut “responden”, yaitu orang yang memberikan respon atau tanggapan terhadap apa yang diminta atau di tentukan oleh peneliti. Sedangkan pada penelitian kualitatif posisi narasumber sangat penting, bukan sekedar memberi respon, melainkan juga sebagai pemilik informasi. Karena itu, ia disebut informan (orang yang memberikan informasi, sumber informasi, sumber data) atau disebut juga subyek yang diteliti, dari narasumber tersebut Sat Reskrim Polrestabes Bandung yaitu Bripda Denna Nuraeni Pramesti

2. Studi pustaka

Dalam hal ini peneliti juga mencari sumber-sumber data melalui studi kepustakaan, yaitu dengan mencari, mencatat dan mempelajari data-data skunder yang berhubungan dengan masalah yang dibahas. Peneliti mengambil Referensi dari buku Henny Nuraeni tentang Tindak Pidana Perdagangan Orang (TPPO), memahami isi data yang diberikan oleh pihak Sat Reskrim Polrestabes Bandung dan KUHP.

3.4 Teknik Metode Pengumpulan Data

Dalam penelitian ini di gunakan beberapa teknik pengumpulan data meliputi: observasi, wawancara, dan triangulasi dari sumber-sumber sekunder.

1. Observasi

Observasi sebagai teknik pengumpulan data mempunyai ciri yang spesifik bila digunakan dengan teknik yang lain, yaitu wawancara dan kuesioner. Kalau wawancara dan kuesioner selalu berkomunikasi dengan orang, maka observasi tidak terbatas pada orang, tetapi juga obyek-obyek alam yang lain.³

Sutrisno Hadi mengemukakan bahwa, observasi merupakan suatu proses yang kompleks, suatu proses yang tersusun dari berbagai proses biologis dan psikologis. Dua diantara yang terpenting adalah proses-proses pengamatan dan ingatan.

Teknik pengumpulan data dengan observasi digunakan bila, penelitian berkenan dengan perilaku manusia, proses kerja, gejala-gejala alam dan bila responden yang diamati tidak terlalu besar.

Dari segi proses pelaksanaan pengumpulan data, observasi dapat dibedakan menjadi *participant observation* (observasi berperanserta) dan digunakan, maka observasi dapat dibedakan menjadi observasi terstruktur dan tidak terstruktur.⁴

³Prof.Dr. Sugiyono. *Metode Penelitian*. Bandung. Alfabeta. hal 145

⁴ ibid

2. Wawancara

Adalah percakapan langsung dan tatap muka (*face to face*) dengan maksud tertentu. Percakapan itu dilakukan oleh kedua pihak, yaitu pewawancara (*interview*) yang mengajukan pertanyaan dan yang diwawancarai (*interviewee*) yang memberikan jawaban atas pertanyaan dengan maksud untuk menggali struktur kognitif dan dunia makna dari perilaku subjek yang diteliti. Dalam penelitian ini peneliti dengan melakukan wawancara kepada Ipda Dhenia Istikadewi sebagai Kabsudnit PPA Sat Reskrim Polrestabes Bandung.⁵

3. Triangulasi

Teknik triangulasi sebagai teknik untuk mengecek keabsahan data. Dimana dalam pengertiannya triangulasi adalah teknik pemeriksaan keabsahan data yang memanfaatkan sesuatu yang lain dalam membandingkan hasil wawancara terhadap objek penelitian

Triangulasi ini selain digunakan untuk mengecek kebenaran dan juga dapat berguna untuk menyelidiki validitas tafsiran peneliti terhadap data, karena itu triangulasi bersifat reflektif.

3.5 Lokasi Penelitian

Kepolisian Polrestabes Bandung yang beralamat di Jl. Merdeka No 18-21 , Babakan Ciamis, Bandung Jawa Barat merupakan salah satu jajaran terdepan Kepolisian Negara Republik Indonesia yang berada di bawah kesatuan Polda Jawa Barat.

⁵Prof.Dr. Sugiyono. *Metode Penelitian*. Bandung. Alfabeta. hal 137, Sumber : Sat Reskrim Polrestabes Bandung

3.6 Waktu Penelitian

Lamanya waktu penelitian selama 5 (lima) bulan. Mulai dari bulan Maret s/d Juli 2018, dengan Jadwal dan Waktu Penelitian seperti terlihat pada tabel dibawah ini.

Tabel 3.1

Jadwal dan Waktu Penelitian

Tahun 2018

No.	Tahapan Kegiatan	Bulan						
		Maret	April	Mei	Juni	Juli	Agustus	September
1.	Pengajuan Judul T.A							
2.	Pengumpulan Data							
3.	Penyusunan Tugas Akhir							
4.	Seminar Draft							
5.	Sidang Tugas Akhir							

