

BAB III

METODE PENELITIAN

3.1. Pendekatan Masalah

Pendekatan yang digunakan dalam penelitian ini yaitu Pendekatan empiris ialah pendekatan yang dilakukan dengan melakukan penelitian secara langsung untuk mengumpulkan dalam mendapatkan data semua informasi yang berhubungan penelitian ini, baik melalui wawancara kepada pihak terkait, maupun melalui pengamatan secara seksama terhadap objek penelitian.²⁵

3.2. Jenis dan Sumber Data

Jenis data yang diperlukan dalam penelitian ini terdiri dari dua jenis, yaitu data primer dan data sekunder, yang masing-masing sumbernya sebagai berikut:

1. Data primer, diperoleh dari hasil studi lapangan secara langsung dengan cara wawancara, serta mengumpulkan fakta yang ada dan disesuaikan dengan masalah yang dibahas, dalam hal ini wawancara secara langsung dengan responden yang terkait.
2. Data Sekunder bersumber dari kegiatan pada studi kepustakaan. Studi ini dilakukan untuk mendapatkan bahan hukum yang terdiri dari bahan hukum primer, bahan hukum sekunder dan bahan hukum tersier.

²⁵ Suteki, Galang Taufani. *Metodologi Penelitian Hukum. (Filsafat teori dan praktik)* PT Raja Grafindo Persada. Depok. 2018. Hlm 104

3.3. Prosedur Pengumpulan dan Pengolahan Data

3.3.1. Pengumpulan Data

Teknik pengumpulan data yang akan diolah dalam penelitian ini adalah dengan menggunakan teknik studi kepustakaan yaitu dengan mengumpulkan berbagai ketentuan perundang-undangan, dokumentasi, mengumpulkan literatur, berkaitan dengan permasalahan dalam penelitian ini. Adapun alat pengumpulan data yang penulis pergunakan dalam penelitian ini yaitu sebagai berikut:

- a. Studi pustaka, dilakukan dengan jalan mempelajari, menelaah dan mengutip data dari berbagai buku literatur dan perundang-undangan yang berlaku dan mempunyai hubungan dengan masalah yang diteliti dan dibahas dalam penelitian ini.
- b. Studi lapangan, dilakukan dengan cara observasi dan wawancara. Observasi dimaksud adalah pengamatan dan pencatatan data yang diperlukan di lokasi penelitian. Sedangkan wawancara merupakan teknik pengumpulan data dengan cara mendapatkan keterangan atau informasi secara langsung dari nara sumber di dalam penelitian ini ialah:
 1. Asianto, SST, M.Kes selaku Ka. Puskesmas Wonogiri.
 2. Sri Winarti Sebagai Pengguna Faskes Ibu Hamil
 3. Hamdani Syarif Sebagai Pengguna Faskes Lansia
 4. Wismanto Sebagai Pengguna Faskes Penderita TB Paru
 5. Anjar Wati Sebagai Pengguna Faskes diabetes melitus
 6. Muhammad Faiz Hasan Sebagai Pengguna Faskes Balita

3.3.2. Prosedur Pengolahan Data

Setelah semua data, baik sekunder maupun primer terkumpul, lalu diberi tanda atau kode untuk, selanjutnya diolah dengan cara:

- a. Editing, yaitu data yang diperoleh dari hasil wawancara diperiksa, dan diteliti kembali mengenai kelengkapan dan kebenarannya sehingga terhindar dari kekurangan dan kesalahan, dengan cara memilah dan mengesampingkan informasi yang tidak relevan untuk digunakan dalam pokok pembahasan.
- b. Klasifikasi, setelah selesai tahap editing maka selanjutnya menyusun dan mensistematisasikan data-data yang telah diperoleh ke dalam pola tertentu untuk mempermudah bahasan yang erat kaitannya dengan kajian dalam penelitian ini. Dalam hal ini penulis menyeleksi data yang diperoleh untuk kemudian diklasifikasikan sesuai dengan permasalahan yang ada.
- c. Sistematisasi data adalah penyusunan data secara sistematis yang sesuai dengan pokok bahasan sehingga memudahkan analisis data. selanjutnya penulis memeriksa kembali data dan informasi yang diperoleh dari lapangan agar validitasnya bisa terjamin, setelah data dikumpulkan dengan lengkap dan diolah, apabila pada proses pengumpulan data dinilai telah cukup, maka pada akhirnya data-data tersebut akan dituangkan ke dalam rancangan konsep sebagai dasar utama analisis dalam penelitian ini.

3.4. Analisis Data

Dalam penulisan skripsi ini, penulis menganalisis bahan hasil penelitian berdasarkan pada pengumpulan data di atas dengan melihat seluruh data-data yang tersedia dari berbagai sumber yang berkaitan dengan pokok permasalahan lalu menelaah kembali seluruh data tersebut .kemudian akan di tarik kesimpulan secara induktif yaitu cara berfikir dan menemukan kesimpulan yang bersifat umum untuk menjawab permasalahan tersebut.