

### **BAB III**

#### **METODE PENELITIAN**

##### **A. Desain Penelitian**

Menurut Taylor & Proctor (2010), tinjauan pustaka atau disebut juga kajian pustaka (*literature review*) merupakan sebuah aktivitas untuk meninjau atau mengkaji kembali berbagai literature yang telah dipublikasikan oleh akademisi atau peneliti lain sebelumnya terkait topik yang akan diteliti.

Jenis penelitian ini menggunakan *literature review* dengan menggunakan beberapa jurnal sebagai referensi. Pencarian *literature* dilakukan dengan secara online dan melalui *google*.

##### **B. Waktu Penelitian**

Waktu pelaksanaan penelitaian ini adalah bulan Maret-Juni 2020.

##### **C. Sumber Data**

Data sekunder merupakan sumber data yang tidak langsung memberikan data kepada pengumpul data. Data sekunder juga dapat ditemukan dengan cepat. Data sekunder ini merupakan data yang sifatnya mendukung keperluan data primer seperti buku-buku, literatur, dan bacaan yang berkaitan dan menunjang penelitian.

##### **D. Metode Pengumpulan Data**

Metode pengumpulan data yang digunakan dalam perancangan ini adalah dokumentasi dan analisis. Dokumentasi yaitu suatu teknik pengumpulan data dengan mengumpulkan dan menganalisis dokumen-dokumen tertulis. Untuk menjawab permasalahan yang telah dirumuskan, diperlukan data-data yang didapatkan dari berbagai jurnal.

### E. Teknik Analisis Data

Analisis pengumpulan data dalam penelitian ini yaitu data-data yang telah didapatkan dari berbagai jurnal yang telah di analisis. Hasil dari analisis jurnal tersebut kemudian akan dirangkum dengan memilih hal-hal yang pokok serta memfokuskan pada hal-hal yang penting. Setelah itu selanjutnya dilakukan penyajian data dengan teks yang bersifat naratif dalam bentuk transkrip. Kemudian langkah selanjutnya adalah penarikan kesimpulan dan verifikasi. (Sugiyono, 2012)

### F. Jadwal Penelitian

No	Kegiatan	Januari	Februari	Maret	April	Mei
1	Pengajuan Judul					
2	Studi Pendahuluan					
3	Penyusunan Proposal					
4	Ujian & Revisi Proposal					
5	Pengurusan Izin Penelitian					
6	Pengambilan Data					
7	Pengolahan dan Analisis Data					
8	Menyusun Hasil					
9	Ujian Hasil					
10	Penyempurnaan KTI					
11	Pengumpulan KTI					