

## **BAB III**

### **METODOLOGI PENELITIAN**

#### **A. Jenis Penelitian**

Metode penelitian pada hakikatnya adalah suatu cara yang ditempuh untuk menemukan, menggali dan melahirkan ilmu pengetahuan yang memiliki kebenaran ilmiah. Menurut Arikunto (2002) “metode penelitian adalah cara yang digunakan oleh peneliti yang dilakukan para peneliti dari berbagai bidang ilmu, maka tidak mungkin dibuat suatu metode penelitian dari berbagai bidang ilmu, maka tidak mungkin dibuat suatu metode penelitian yang dapat digunakan berbagai macam bidang ilmu pengetahuan. Oleh karena itu, metode penelitian yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode deskriptif. Menurut Widodo, (2010) “metode penelitian deskriptif adalah suatu metode yang digunakan untuk menemukan pengetahuan yang seluas-luasnya terhadap objek penelitian pada suatu tertentu”. Dalam penelitian deskriptif kebanyakan tidak dimaksudkan untuk menguji hipotesis tertentu, tetapi lebih menggambarkan “apa adanya” tentang suatu variabel, gejala atau keadaan.

Subjek penelitian ini adalah karya ilmiah Mahasiswa Diploma Tiga perpustakaan di Perpustakaan Fakultas Adab dan Humaniora Uin Imam Bonjol Padang. Sedangkan yang menjadi objek penelitian ini adalah sitasi/kutipan atau bahan pustaka yang digunakan karya ilmiah tersebut, biasanya daftar pustaka tersebut pada akhir bab.

## **B. Lokasi Penelitian**

Lokasi penelitian adalah di Perpustakaan Fakultas Adab dan Humaniora UIN Imam Bonjol Padang.

### **1. Populasi**

Populasi merupakan hal yang sangat penting dalam melaksanakan penelitian. Populasi adalah wilayah generalisasi yang terdiri atas objek atau subjek yang mempunyai kualitas dan karakteristik tertentu yang ditetapkan oleh peneliti untuk dipelajari dan kemudian ditarik kesimpulan (Sugiyono, 2002). Berdasarkan pendapat tersebut maka Populasi pada penelitian ini adalah seluruh karya ilmiah Mahasiswa Diploma Tiga perpustakaan Fakultas adab dan Humaniora Lulusan Tahun 2018. Dilihat di Perpustakaan Fakultas Adab dan Humaniora Universitas UIN Imam Bonjol Padang Karya Ilmiah tersebut berjumlah 112, karena ada satu karya Ilmiah yang tidak ada daftar pustakanya maka jumlah populasi menjadi 111.

### **2. Sampel**

Sampel merupakan sebagian dari populasi yang dianggap dapat mewakili populasi sebagai sumber data. Menurut Sugiyono (2010) sampel adalah sebagian dari jumlah dan karakteristik yang dimiliki oleh populasi tersebut. Sampel adalah bagian dari jumlah dan karakteristik yang dimiliki oleh populasi tersebut. Jumlah populasi dalam penelitian ini sebanyak 111 TA, dan menjadikan jumlah populasi ini sebagai sampel atau metode sensus. Sensus pada dasarnya sebuah riset *survey* dimana

peneliti mengambil seluruh anggota populasi sebagai respondennya. Menurut kuncoro (2007), sensus atau sampling jenuh adalah sebuah teknik pengambilan sampel dimana semua populasi dijadikan sampel, hal ini dilakukan karena populasi relatif kecil. Dengan demikian sensus menggunakan total sampling, artinya jumlah total populasi yang diteliti sehingga hasil penelitian yang diharapkan akurat dan valid.

Dari penjelasan diatas maka penulis mengambil semua populasi untuk di jadikan sampel. Maka penulis akan mengambil seluruh karya Ilmiah Mahasiswa Diploma Tiga Perpustakaan lulusan tahun 2018 yaitu sejumlah 111 karya ilmiah.

### **C. Sumber Data**

Sumber data dalam penelitian ini di bagi menjadi dua yaitu:

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

Data yang di peroleh dari Perpustakaan Fakultas Adab dan Humaniora yaitu Jumlah keseluruhan TA Mahasiswa Diploma Tiga Perpustakaan lulusan Tahun 2018 yaitu berjumlah 111 TA.

#### **2. Data Sekunder**

Data ini yang ditemukan secara tidak langsung yaitu, data disertasi, data skripsi dan buku yang berhubungan dengan penelitian ini dan bisa membantu saya dalam menyelesaikan penelitian tersebut.

### **D. Teknik Pengumpulan Data**

Teknik pengumpulan data merupakan langkah yang paling strategis dalam penelitian, karena tujuan utama dari penelitian adalah mendapatkan

data. Tanpa mengetahui teknik pengumpulan data maka peneliti tidak akan mendapatkan data yang memenuhi standar data yang ditetapkan. Teknik pengumpulan data yang digunakan pada penelitian ini adalah teknik dokumentasi, dengan prosedur sebagai berikut:

1. Mengumpulkan semua karya ilmiah Mahasiswa Diploma Tiga Perpustakaan lulusan Tahun 2018.
2. Memeriksa kelengkapan dari daftar pustaka dan setiap judul dokumennya.
3. Menfoto semua daftar pustaka dan cover karya Ilmiah Mahasiswa Diploma Tiga Perpustakaan lulusan Tahun 2018.
4. setelah difoto kemudian di print agar lebih mudah melihatnya.

#### **E. Teknik pengolahan data**

Teknik pengolahan data yang dilakukan yaitu dengan menggunakan teknik tabulasi yaitu perhitungan frekuensi yang terbilang di dalam masing-masing kategori. Terdapat beberapa tahap dalam proses pengolahan data dalam penelitian ini yaitu:

1. Mengumpulkan data
2. Memasukkan data (*Entry*)

Berdasarkan pada hasil pengumpulan data, maka pemasukan data tersebut dapat dilakukan dengan cara komputerisasi menggunakan aplikasi *Microsoft Excel* karena jumlah responden yang cukup banyak.

### 3. Mengedit data (*Editing*)

Data yang sudah diperoleh, yang berasal dari studi dokumentasi, harus diedit. Informasi yang ada harus diuraikan secara jelas, sehingga semuanya dapat diberikode secara sistematis.

### 4. Tabulasi (*Tabulating*)

Tabulasi adalah proses penghitungan frekuensi yang terbilang di masing-masing kategori. Hasil perhitungan disajikan dalam bentuk tabel. Sehingga tabulasi merupakan proses penyusunan data kedalam bentuk tabel.

## **F. Teknik Analisis Data**

Dalam analisis data ini data yang telah dikumpulkan, disederhanakan, diolah kemudian disajikan dalam bentuk tabel sehingga mudah di baca dan intrpretasikan data dilakukan untuk mencari makna yang lebih luas dan imlikasi dari data yang ditampilkan. Oleh karena itu, analisis dan penyajian data dilakukan dengan penentuan buku dengan pengarang serta ketersediaan yang paling banyak disitir.

Analisis jenis koleksi buku dilakukan dengan pengelompokkan jenis buku yang paling banyak disitir minsalnya: buku dengan pengarang,yang paling banyak disitir dan ketersediaan koleksi yang paling banyakdisitir.