

BAB III

METODE PENELITIAN

A. Pendekatan dan Jenis Penelitian

Pendekatan yang digunakan penulis adalah pendekatan kuantitatif dimana penulis menganalisa data-data yang terkumpul dengan menggunakan angka-angka.

Sedangkan jenis penelitian dalam skripsi ini adalah berbentuk penelitian deskriptif. Penelitian deskriptif adalah “Penelitian yang bertujuan memberikan gambaran yang jelas dan akurat tentang material atau fenomena yang sedang diselidiki”.¹

B. Populasi dan Sampel

1. Populasi

Populasi adalah “Keseluruhan subyek penelitian yang akan diteliti”.² Adapun dalam penelitian ini yang menjadi populasi adalah seluruh mahasiswa lulusan SMA dan SMK yang berkuliah di STIT Darul Ulum Kotabaru yang berjumlah 252 orang yang terdiri dari dari semester I, semester III, semester V, dan semester VII.

Untuk lebih jelasnya dapat dilihat pada tabel berikut ini:

¹Ibnu, Hajar, *Dasar-dasar Metodologi Penelitian Kuantitatif*, (Jakarta: Raya Grafindo Persada, 1999), h.274

² Suharsimi Arikunto, *Prosedur Penelitian* , (Yogyakarta: Rineka Cipta, 2002), h. 115

Tabel 3.1 Mahasiswa STIT Darul Ulum Kotabaru Lulusan SMA dan SMK

NO	SEMESTER	JUMLAH MAHASISWA LULUSAN SMA dan SMK
1.	I	69
2.	III	51
3.	V	81
4.	VII	51
TOTAL		252

2. Sampel

Menurut Suharsimi Arikunto, sampel adalah sebagian dari populasi yang dipandang representatif terhadap populasi yang diteliti. Pada prinsipnya semakin besar sampel-sampel yang diambil akan semakin baik. Jika subjeknya kurang dari 100, lebih baik diambil semua sehingga penelitiannya merupakan penelitian populasi. Selanjutnya jika jumlah subjeknya besar dapat diambil 10%-15% atau 20%-25%.³

Adapun teknik yang digunakan dalam pengambilan sampel ini adalah teknik purposive sampling, yaitu teknik pengambilan sampel di mana peneliti mengandalkan penilaiannya sendiri ketika memilih anggota populasi untuk berpartisipasi dalam penelitian yang tertuju kepada mahasiswa semester V yang berjumlah 81 orang.

C. Data, Sumber Data dan Teknik Pengumpulan Data

³ Suharsimi Arikunto, *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*, (Jakarta: Rineka Cipta, 2011. Revisi VI, Cetakan 14), h. 118

1. Data

Adapun data yang akan digali dalam penelitian ini terdiri dari dua macam, yaitu data primer (data pokok) dan data sekunder (data penunjang).

a. Data Primer (data pokok)

Data ini terdiri dari:

- 1) Minat mahasiswa lulusan SMA dan SMK yang kuliah di STIT Darul Ulum Kotabaru yaitu, kehadiran mahasiswa, rasa senang dalam mengikuti perkuliahan, dan motivasi dalam mengerjakan tugas kuliah.
- 2) Faktor yang mempengaruhi minat mahasiswa lulusan SMA dan SMK untuk kuliah di STIT Darul Ulum Kotabaru yaitu faktor mahasiswa, faktor orangtua, faktor teman, dan faktor ekonomi.

b. Data Sekunder (data penunjang)

Data ini merupakan data pelengkap yang berfungsi sebagai penunjang dan pendukung dari data pokok yang meliputi:

- 1) Gambaran umum lokasi penelitian
 - a) Sejarah singkat berdirinya STIT Darul Ulum Kotabaru.
 - b) Keadaan mahasiswa, dosen, staf tata usaha, serta keadaan sarana dan prasarana.

2. Sumber Data

- a. Responden

Responden yaitu mahasiswa STIT Darul Ulum Kotabaru yang dijadikan sampel dalam penelitian.

b. Informan

Informan yaitu bagian tata usaha di kantor STIT Darul Ulum Kotabaru.

3. Teknik Pengumpulan Data

Teknik yang digunakan untuk mengumpulkan data dalam penelitian ini adalah sebagai berikut:

a. Angket/ Kuisisioner

Angket/ kuisisioner merupakan teknik pengumpulan data yang dilakukan dengan cara memberi seperangkat pernyataan atau pertanyaan tertulis kepada responden untuk dijawabnya. Kuisisioner yang diberikan untuk menggali data tentang minat mahasiswa lulusan SMA dan SMK untuk berkuliah di STIT Darul Ulum Kotabaru.

b. Wawancara

Wawancara digunakan sebagai teknik pengumpulan data apabila peneliti ingin melakukan studi pendahuluan untuk menemukan masalah yang harus diteliti, dan juga apabila peneliti ingin mengetahui hal-hal dari responden yang lebih mendalam dan jumlah respondennya sedikit/kecil. Teknik pengumpulan data ini mendasarkan pada laporan tentang diri sendiri atau self-report, atau setidaknya pada pengetahuan dan atau keyakinan pribadi. Ciri utama wawancara adalah kontak langsung dengan tatap muka antar pencari informasi dan sumber

informasi. Dalam wawancara sudah disiapkan berbagai macam pertanyaan-pertanyaan tetapi muncul berbagai pertanyaan lain saat meneliti.

Melalui wawancara inilah peneliti menggali data, informasi, dan kerangka keterangan dari subjek penelitian. Teknik wawancara yang dilakukan adalah wawancara bebas terpimpin, artinya pertanyaan yang dilontarkan tidak terpaku pada pedoman wawancara dan dapat diperdalam maupun dikembangkan sesuai dengan situasi dan kondisi lapangan. Wawancara dilakukan kepada mahasiswa lulusan SMA dan SMK di STIT Darul Ulum Kotabaru.

c. Dokumentasi

Dokumentasi dari asal katanya dokumen, yang artinya barang-barang tertulis. Dalam melaksanakan metode dokumentasi, peneliti menyelidiki benda-benda tertulis seperti buku-buku, masalah, dokumen, peraturan-peraturan, notulen rapat, catatan harian, dan sebagainya.

Semua dokumen yang berhubungan dengan penelitian yang bersangkutan perlu dicatat sebagai sumber informasi. Dokumen yang diperoleh dalam penelitian ini adalah daftar nama mahasiswa lulusan SMA dan SMK yang berkuliah di STIT Darul Ulum Kotabaru dan beberapa faktor yang mempengaruhi minat mahasiswa lulusan SMA dan SMK untuk berkuliah di STIT Darul Ulum Kotabaru.

Untuk lebih jelasnya mengenai data, sumber data dan teknik pengumpulan data dapat dilihat pada matriks berikut :

**MATRIKS
DATA, SUMBER DATA DAN TEKNIK PENGUMPULAN DATA**

No	Data	Sumber Data	Teknik Pengumpulan Data
1.	Minat mahasiswa lulusan SMA dan SMK untuk kuliah di STIT Darul Ulum Kotabaru : a. Kehadiran Mahasiswa b. Keaktifan Mahasiswa c. Rasa Senang dalam Mengikuti Perkuliahan d. Mengerjakan Tugas Kuliah e. Memiliki buku, modul atau referensi mata kuliah	Mahasiswa	Angket
2.	Faktor-faktor yang mempengaruhi mahasiswa lulusan SMA dan SMK kuliah di STIT Darul Ulum Kotabaru : a. Faktor Mahasiswa b. Faktor Orangtua c. Faktor Teman d. Faktor Ekonomi	Mahasiswa	Angket

3.	<p>Gambaran Umum Lokasi Penelitian :</p> <p>a. Sejarah singkat berdirinya STIT Darul Ulum Kotabaru.</p> <p>b. Keadaan mahasiswa, dosen, staf tata usaha, serta keadaan sarana dan prasarana.</p>	<p>Tata Usaha STIT Darul Ulum Kotabaru</p>	<p>Wawancara dan dokumentasi</p>
----	--	--	----------------------------------

D. Teknik Pengolahan Data dan Analisis Data

1. Pengolahan Data

Langkah selanjutnya setelah data terkumpul melalui penelitian lapangan adalah mengolah data dengan tahap- tahap sebagai berikut :

- a. Editing, yaitu teknik dengan melalui pengecekan kembali data yang terkumpul untuk mengetahui apakah semua jawaban sudah terisi, dapat dipahami atau belum.
- b. Koding, yaitu memberi kode-kode pada jawaban responden agar dalam perhitungan dapat dirumuskan dengan jelas.
- c. Klasifikasi, yaitu setelah mengumpulkan jawaban dari responden kemudian penulis mengelompokkan data agar memudahkan dalam penyajian data.
- d. Tabulating, yaitu teknik pembuatan tabel yang dilakukan dengan menuangkan data-data ke dalam tabal sesuai dengan jenis data atau

masalah yang diteliti. Dalam tabulasi rumus yang digunakan sebagai berikut:

$$P = \frac{F}{N} \times 100$$

Keterangan :

P = Presentase jawaban

F = Frekuensi jawaban atau jumlah responden yang memberikan jawaban

N = Jumlah responden

- e. Interpretasi Data, penyajian data yang ada dalam bentuk uraian uraian agar dapat melihat kejelasan data yang ada dalam tabel, dengan kategori sebagai berikut :

00% - < 20% = Sangat Rendah

20% - < 40% = Rendah

40% - < 60% = Cukup

60% - < 80% = Tinggi

80% - 100% = Sangat Tinggi

2. Analisis Data

Data yang sudah diolah seterusnya disajikan secara deskriptif, berupa uraian-uraian dan tabel-tabel yang saling dihubungkan sehingga dapat memberikan gambaran yang jelas tentang data-data yang dikumpulkan di lapangan. Kemudian dilanjutkan dengan analisa data dengan menggunakan metode dekriptif kuantitatif, maksudnya data yang disajikan diberikan perubahan masalah-masalah pokok yang diitemukan

di lapangan dalam bentuk kalimat. Sedangkan untuk mendapatkan kesimpulan dalam penelitian ini menggunakan teknik analisis statistik dekriptif yang dihitung dengan rumus:

$$\frac{p}{n} = \%$$

E. Prosedur Penelitian

Dalam penelitian ini penulis melakukan kegiatan melalui beberapa tahap, yaitu:

1. Tahap Pendahuluan

- a. Penjajakan awal ke lokasi penelitian.
- b. Telaah buku-buku penunjang.
- c. Membuat desain proposal.
- d. Mengajukan desain proposal dan berkonsultasi dengan dosen pembimbing.
- e. Mengajukan proposal kepada tim skripsi sekaligus memohon persetujuan judul.

2. Tahap Persiapan

- a. Melaksanakan seminar desain proposal.
- b. Memperbaiki proposal berdasarkan hasil seminar.
- c. Memohon surat perintah riset kepada Ketua Sekolah Tinggi Ilmu Tarbiyah (STIT) Darul Ulum Kotabaru dalam rangka pengumpulan data.
- d. Menyiapkan daftar atau pedoman angket dan wawancara.
- e. Menyampaikan surat riset kepada pihak yang bersangkutan.

3. Tahap Pelaksanaan

- a. Menghubungi responden dan informan dengan teknik yang sudah ditentukan.
- b. Mengumpulkan data dengan menggunakan teknik-teknik yang sudah ditetapkan.
- c. Mengolah dan menganalisa data-data yang sudah terkumpul.

4. Tahap Penyusunan Laporan

- a. Dalam proses penyusunan laporan ini penulis lebih dahulu mengkonsultasikan dengan dosen pembimbing tentang semua konsep skripsi untuk dikoreksi dan diperbaiki.
- b. Penulisan skripsi disesuaikan dengan sistematika yang telah disusun.
- c. Setelah disetujui oleh dosen pembimbing, kemudian diperbanyak dan siap di bawa ke sidang munaqasah.