

## BAB III

### METODE PENELITIAN

#### A. Pendekatan Penelitian

Dalam penelitian ini, peneliti menggunakan pendekatan *naturalistik* atau sering disebut dengan pendekatan kualitatif.<sup>1</sup> Penelitian kualitatif adalah untuk mempelajari serta memahami makna oleh individu atau kelompok orang yang dianggap memiliki masalah sosial atau kemanusiaan. Berkaitan dengan penilaian subyektif dari sikap, pendapat serta perilaku.<sup>6</sup> Penelitian ini merupakan penelitian lapangan yaitu penulis langsung melakukan penelitian di lapangan atau pada responden. Peneliti menggunakan penelitian kualitatif untuk mendeskripsikan serta menjelaskan efek kerja *part time* terhadap kegiatan perkuliahan mahasiswa PAI IANU Kebumen.

Kerja sambil kuliah adalah situasi di mana seseorang mengambil pekerjaan paruh waktu/part time bagi mahasiswa dan menggabungkannya dengan kuliah. Perbedaan bekerja sambil kuliah dengan kuliah sambil bekerja yaitu terletak pada komitmen dan porsi waktunya.

---

<sup>1</sup>) Sugiyono, *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif Dan R&D*, (Bandung : CV. Alfabeta, 2009), hal 8

<sup>2</sup>) Adhi Kusumastuti dan Ahmad Mustamil Khoiron, *Metode Penelitian Kualitatif*, (Semarang : Lembaga Pendidikan Sukarno Pressindo, 2019), hal 2-3

- Dari segi komitmen

Apabila kuliah sambil bekerja maka yang harus diutamakan adalah kuliahnya, sedangkan bekerja sambil kuliah maka yang harus di prioritaskan pekerjaannya .

- Dari segi waktu

Apabila kuliah sambil bekerja harus memberikan porsi waktu untuk kuliah yang lebih besar, sedangkan bekerja sambil kuliah maka harus memberikan porsi waktu untuk kerja yang lebih besar .

## **B. Desain Penelitian**

Penelitian ini di lakukan untuk mengumpulkan data menggunakan desain penelitian kualitatif deskriptif, berupa kata-kata dan gambar. Selain itu, semua dikumpulkan menjadi kunci terhadap apa yang telah di teliti.<sup>3</sup> Deskriptif adalah suatu penelitian yang mendeskripsikan atau menggambarkan keadaan suatu obyek penelitian yang berdasarkan data-data, penyajian data, analisis, dan intrepetasi . Penelitian deskriptif ini bertujuan untuk memecahkan permasalahan dengan sistematis dan *factual* dari fakta-fakta dan sifat-sifat objek yang diteliti.

## **C. Subjek Penelitian**

Subjek penelitian adalah sumber data yang dipandang sebagai sasaran pengumpulan data dan penelitian. Adapun subjek dalam penelitian ini adalah mahasiswa semester 8 (delapan) Institut Agama Islam Nahdlatul Ulama Kebumen tahun akademik 2021/2022.

---

<sup>3)</sup> Lexy J Moleong, *Metode Penelitian Kualitatif*, (Bandung : Remaja Rosdakarya, 2017), hal 6

#### D. Teknik Pengumpulan Data

Untuk mendapatkan data-data yang relevan dengan permasalahan penelitian ini, maka penelitian ini menggunakan teknik-teknik sebagai berikut :

##### 1. Wawancara

Wawancara secara umum adalah proses memperoleh keterangan untuk tujuan penelitian dengan cara tanya jawab sambil bertatap muka atau via *handphone* (Hp) antara pewawancara dengan responden, dengan atau menggunakan pedoman wawancara. Di mana pewawancara dan responden terlibat dalam kehidupan sosial yang relatif lama. Wawancara adalah untuk mendapatkan informasi yang akan dianggap sebagai data-data yang diperlukan, wawancara digunakan sebagai teknik pengumpulan data apabila peneliti ingin melakukan studi pendahuluan untuk menemukan permasalahan yang harus diteliti, dan apabila peneliti ingin mengetahui hal-hal dari responden yang lebih mendalam dan jumlah respondennya sedikit/kecil.<sup>4</sup> Wawancara dalam penelitian ini menggunakan wawancara yang bebas, yaitu ketika menanyakan pertanyaan yang sama kepada responden untuk sumber informasinya yang dilakukan secara terstruktur maupun tidak terstruktur serta dapat dilakukan melalui tatap muka (*face to face*) maupun via telepon.

---

<sup>4</sup>Sugiyono, *op, cit.*, hal 137-138

## 2. Observasi

Metode observasi biasa diartikan sebagai pengamatan dan pencatatan dengan sistematis yang diselidiki.<sup>7</sup> Observasi adalah cara atau metode yang digunakan untuk menganalisis dan mengadakan pencatatan mengenai tingkah laku dengan melihat atau mengamati masyarakat secara langsung. Hal-hal yang diobservasi oleh peneliti sebagai dasar penyusunan laporan penelitian. Observasi dilakukan untuk mendapatkan data tentang gambaran umum lokasi penelitian, kondisi serta lain sebagainya.

## 3. Dokumentasi

Dengan teknik pengumpulan data dokumentasi ini, peneliti dapat memperoleh informasi dari responden atau data yang ada pada responden. Menurut KBBI, definisi dokumentasi adalah proses pengumpulan, pemilihan, pengolahan, dan penyimpanan informasi dalam bidang pengetahuan yang memberikan atau mengumpulkan bukti terkait dengan keterangan, seperti halnya kutipan, gambar, dan bahan referensi lainnya.<sup>5</sup> Dokumentasi dalam penelitian ini digunakan untuk memperoleh data sarana prasarana, mahasiswa PAI IAINU Kebumen, data profil dan sejarah IAINU Kebumen.

## E. Teknik Analisis Data

---

<sup>7</sup> Sutrisno Hadi, *Metodologi Research*, (Yogyakarta: Andi Offset, 2002), hal. 136

<sup>5</sup> Sugiyono, *op, cit.*, hal 240

Analisis data merupakan salah satu proses penelitian yang dilakukan setelah semua data yang diperlukan guna memecahkan permasalahan yang diperoleh secara lengkap.<sup>6</sup> Langkah-langkah sebagai berikut :

1. Analisis Sebelum di Lapangan

Penelitian kualitatif telah melakukan analisis data sebelum peneliti memasuki lapangan. Analisis dilakukan terhadap data hasil studi pendahuluan, atau data sekunder, yang akan di gunakan untuk menentukan fokus penelitian. Namun demikian fokus penelitian ini masih bersifat sementara, dan akan berkembang setelah peneliti masuk dan selama di lapangan.<sup>7</sup>

2. Analisis Data di Lapangan Model *Miles and Huberman*

Dalam analisis di lapangan, pengumpulan data saat wawancara berlangsung. Langkah pengumpulannya menggunakan :

- a. Reduksi Data

Mereduksi data berarti merangkum, memilih hal-hal yang pokok, memfokuskan pada hal-hal yang penting, serta di cari tema dan polanya.<sup>8</sup> Dengan demikian data yang direduksi akan memberikan gambaran yang lebih jelas, dan mempermudah peneliti untuk melakukan pengumpulan data selanjutnya serta mencarinya bila diperlukan.

---

<sup>6</sup> Ali Muhson, Teknik Analis Kuantitatif, *Universitas Negeri Yogyakarta. Yogyakarta. 2006*, hal 1

<sup>7</sup> Sugiyono, *op, cit.*, hal 245

<sup>8</sup> *Ibid .*, hal 247

b. Penyajian Data

Penyajian data dapat dilakukan dalam bentuk uraian singkat, bagan, hubungan antar kategori *flowchart* dan sejenisnya.<sup>9</sup>

c. Penarikan Kesimpulan

Menurut *Miles and Huberman* penarikan kesimpulan dan verifikasi yang masih bersifat sementara, dan akan berubah bila tidak ditemukan bukti-bukti yang kuat yang mendukung pada tahap pengumpulan data berikutnya.<sup>10</sup>

---

<sup>9)</sup> *Ibid* ., hal 249

<sup>10)</sup> *Ibid* ., hal 252