

## BAB III

### METODE PENELITIAN

#### A. Jenis dan Pendekatan Penelitian

Penelitian ini merupakan penelitian kualitatif dimana data yang disajikan dalam bentuk kata verbal bukan dalam bentuk angka.<sup>1</sup> Selain itu data-data yang digunakan juga berasal dari wawancara, catatan lapangan, dokumentasi resmi dan lain-lain.

Sedangkan pendekatan yang digunakan dalam penelitian ini dengan menggunakan pendekatan *phenomenology*. Dalam hal tersebut peneliti berusaha memahami arti peristiwa dan kaitan-kaitannya terhadap orang-orang biasa dalam situasi tertentu.<sup>2</sup> walaupun dalam asumsi dasar pendekatan *phenomenology* juga mengakui bahwa manusia tidak dapat lepas dari pandangan moralnya.<sup>3</sup> Dengan demikian, pada dasarnya penelitian ini menekankan pemahaman yang subyektif serta hendak mendudukan pemahaman untuk berfikir refleksi antara teori dan praktis.

#### B. Tempat dan Waktu Penelitian

Tempat dan waktu penelitian ini adalah di kantor sekretariat PMII Cabang Kota Semarang di jalan Wonodri Kopen Barat Raya No 20 Semarang Selatan kotamadya Semarang Provinsi Jawa Tengah dan waktu penelitian berlangsung selama 3 bulan.

#### C. Sumber Data

Dalam hal ini yang dijadikan sumber data atau subjek penelitian dapat berupa hal, peristiwa, manusia dan situasi yang diobservasi, akan tetapi yang lebih lazim adalah sumber yang dapat diwawancarai.

Sedangkan instrument pada penelitian kualitatif berupa manusia: yaitu peneliti sendiri atau dengan bantuan orang lain yang merupakan alat pengumpul data utama.<sup>4</sup> Hal ini dikarenakan dalam penelitian kualitatif sendiri pengumpulan data dilaksanakan selama dan sesudah penelitian, sehingga yang dapat mengikuti perkembangan dan perubahan peristiwa yang mungkin saja terjadi hanyalah manusia. Bukan instrument benda mati sebagaimana penelitian kuantitatif.

---

<sup>1</sup> Noeng Muhadjir, *Metodologi Penelitian Kualitatif*, (Yogyakarta: Rakesarasin, 1996), edisi III, hlm, 29.

<sup>2</sup> Lexy Johannes Moleong, *Metodologi Penelitian Kualitatif*, (Bandung: PT Remaja Rosdakary, 2002), cetakan XVII, hlm, 9.

<sup>3</sup> Muhajir, *Metodologi ...*, hlm. 83.

<sup>4</sup> Moleong, *Metodologi ...*, hlm 4

#### D. Fokus Penelitian

Fokus penelitian pada skripsi ini adalah berkenaan dengan bagaimana strategi kaderisasi PMII cabang kota Semarang tahun 2010-2012 dalam meningkatkan aktifitas mahasiswa.

#### E. Tehnik Pengumpulan Data

Tehnik pengumpulan data yang digunakan dalam penelitian ini adalah:

##### 1. Observasi

Observasi adalah melakukan pengamatan secara langsung ke objek penelitian untuk melihat dari dekat kegiatan yang dilakukan.<sup>5</sup> Dalam penelitian ini penulis menggunakan alat bantu berupa buku catatan, kamera dan recorder. Metode ini digunakan untuk melihat secara langsung bagaimana kegiatan-kegiatan yang dilakukan PMII Cabang Kota Semarang tahun 2010-2012.

##### 2. Wawancara

Yang dimaksud dengan wawancara adalah proses memperoleh keterangan untuk tujuan penelitian dengan cara Tanya jawab, sambil bertatap muka antara si penanya dengan si penjawab atas responden.<sup>6</sup>

Dalam wawancara ini penulis menggunakan dua jenis, yaitu wawancara terpimpin dan wawancara tidak terpimpin. Metode ini digunakan untuk menggali data yang berkaitan dengan strategi kaderisasi PMII Cabang Kota Semarang, sedangkan objek yang diwawancarai adalah mantan ketua umum dan pengurus harian cabang PMII Kota Semarang tahun 2010-2012.

##### 3. Dokumentasi

Metode dokumentasi yaitu metode dengan mencari data mengenai hal-hal yang berupa catatan, transkrip, buku, surat kabar, majalah, prasasti, notulen rapat, legger, agenda dan sebagainya.<sup>7</sup> Metode ini digunakan untuk menggali data yang berkaitan dengan topic kajian yang berasal dari dokumen-dokumen PMII Cabang Kota Semarang dan foto-foto kegiatan yang dilakukan.

##### 4. *Focus Group discussion*

Yaitu diskusi kelompok keterangan terarah atau seperti wawancara yang dilaksanakan dalam kelompok guna mengumpulkan informasi yang beragam dari sudut pandang yang berbeda dalam satu waktu dan tempat, dengan tujuan agar bisa berdiskusi dan berdialog bersama, bertatap muka dengan responden/subjek/ informan penelitian guna menghasilkan suatu informasi langsung dari

---

<sup>5</sup> Riduan, *Skala Pengukuran Variabel-Variabel Penelitian*, (Bandung: Alfa Beta, 2009), hlm. 30.

<sup>6</sup> Moh. Nazir, *Metode Penelitian*, (Bandung: Ghalia Indonesia, 2009), hlm.193.

<sup>7</sup> Suharsimi Arikunto, *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan*, hlm. 231.

berbagai sudut pandang.<sup>8</sup> Dalam hal ini penelitian ditujukan kepada anggota PMII Cabang Kota Semarang.

## F. Uji Keabsahan Data

Triangulasi data adalah teknik pemeriksaan keabsahan data yang memanfaatkan sesuatu yang lain. Di luar data itu untuk keperluan pengecekan atau sebagai pembanding terhadap data itu.<sup>9</sup>

Triangulasi pada penelitian ini, peneliti gunakan sebagai pemeriksaan melalui sumber lainnya. Dalam pelaksanaannya peneliti melakukan pengecekan data yang berasal dari wawancara dengan mantan-mantan ketua umum PMII masa periode 2010-2012, ketua umum PMII Cabang Kota Semarang, anggota PMII Cabang Kota Semarang, serta Masyarakat sekitar.

Lebih jauh lagi hasil wawancara kemudian peneliti cek dengan hasil pengamatan yang peneliti lakukan selama masa penelitian untuk mengetahui strategi pengkaderan PMII Cabang Kota Semarang .

Metode ini penulis gunakan untuk mengeksplorasi kata-kata secara faktual tentang peningkatan pengkader anggota melalui mendeskripsikan program manajemen kaderisasi dengan mengacu kepada teori-teori yang relevan.

## G. Teknik Analisis Data

Analisis data adalah proses mengatur urutan data, mengorganisasikannya kedalam suatu pola, kategori dan satuan uraian dasar.<sup>10</sup> Metode analisis data yang digunakan adalah menggunakan analisis deskriptif, yaitu suatu model yang meneliti status kelompok manusia, suatu obyek, suatu set kondisi, suatu sistem pemikiran ataupun suatu kelas peristiwa pada masa sekarang. Tujuan dari penelitian deskriptif ini adalah membuat deskripsi atau gambaran/ lukisan secara sistematis, factual, dan akurat mengenai fakta-fakta, sifat-sifat serta hubungan antar fenomena yang diselidiki<sup>11</sup>

Untuk menghasilkan kesimpulan maka analisis data merupakan langkah untuk mencari dan menata secara sistematis data yang diperoleh dari hasil wawancara, catatan lapangan dan dokumentasi, dengan cara mengorganisasikan data kedalam kategori, menjabarkan kedalam unit-unit, melakukan sintesa, menyusun kedalam pola, memilih mana yang penting dan akan dipelajari dan membuat kesimpulan sehingga mudah dipahami oleh diri sendiri maupun orang lain.<sup>12</sup> Dengan langkah-langkah sebagai berikut:

- a. *Data Reduction* (reduksi data)

---

<sup>8</sup> Haris Herdiansyah, *Metodologi Penelitian Kualitatif untuk Ilmu-Ilmu Sosial*, hlm. 146.

<sup>9</sup> Lexy J Moloeng, *Metodologi Penelitian Kualitatif*, (Bandung: PT Remaja Rosdakarya, 2007), hlm. 330.

<sup>10</sup> Moloeng, *Metodologi Penelitian ...*, hlm. 280.

<sup>11</sup> Moh Nazir, *Metode Penelitian*, (Jakarta: Ghalia Indonesia, 1988), hlm. 63.

<sup>12</sup> Sugiyono, *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*, hlm.338.

Reduksi data berarti merangkum, memilih hal-hal pokok memfokuskan pada hal-hal penting, kemudian dicari tema dan polanya. Sehingga dapat memberikan gambaran secara jelas dan dapat mempermudah peneliti untuk mengumpulkan data berikutnya, yaitu mengenai strategi *pengkaderan PMII Cabang Kota Semarang tahun 2010-2012* yang dikumpulkan dengan observasi, wawancara dan dokumentasi untuk kemudian dijadikan rangkuman.

b. Data *display* (penyajian data)

Penyajian adalah suatu cara merangkai data dalam suatu organisasi yang memudahkan untuk membuat kesimpulan/ tindakan yang diusulkan.<sup>13</sup> Yang dijadikan sebagai penyaringan data dari rangkuman untuk kemudian disalin dalam penulisan laporan penelitian.

c. *Conclusion Drawing/ Verification*

Langkah ke tiga yaitu penarikan kesimpulan dan verifikasi, kesimpulan itu akan diikuti dengan bukti-bukti yang diperoleh ketika penelitian dilakukan di lapangan.<sup>14</sup> Yang dimaksudkan untuk penentuan data akhir dari semua proses tahapan analisis, sehingga keseluruhan permasalahan bisa dijawab sesuai dengan data aslinya dan sesuai dengan permasalahannya.

---

<sup>13</sup> Mohammad Ali, *Strategi Penelitian Pendidikan*, (Bandung: Angkasa, 1993), hlm. 167.

<sup>14</sup> Sugiyono, *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*, hlm. 91.