

## **BAB III**

### **METODE PENELITIAN**

#### **A. Metode Penelitian**

##### **a. Pendekatan dan jenis penelitian**

Penelitian kualitatif adalah penelitian deskriptif dan biasanya menggunakan analitik. Proses dan makna (perspektif subyektif) lebih banyak ditonjolkan dalam penelitian kualitatif. Basis teori digunakan, misalnya Membimbing agar fokus penelitian sesuai dengan fakta subjek. Sebagai tambahan Landasan teoretis juga membantu untuk memberikan gambaran tentang situasi penelitian dan sebagai bahan pembahasan hasil penelitian. Ada perbedaan dasarnya antara peran landasan teori dalam penelitian kuantitatif penelitian kualitatif.

Dalam penelitian kuantitatif, penelitian berangkat dari sebuah teori menjadi data, dan berujung pada penerimaan atau penolakan terhadap teori yang digunakan; sedangkan dalam penelitian kualitatif peneliti bertolak dari data, memanfaatkan teori yang sudah ada sebagai bahan penjelas, dan berakhir dengan suatu “teori”.

Penelitian kualitatif menekankan pada kedalaman informasi yang dikumpulkan oleh peneliti. Semakin dalam dan detail informasi yang diperoleh, semakin baik kualitas penelitian kualitatif ini. Berbeda dengan penelitian kuantitatif, kualitatif, jumlah subjek biasanya terbatas. Dalam penelitian ini, peneliti ikut serta dalam peristiwa/kondisi yang sedang diteliti. Oleh karena itu, hasil penelitian ini memerlukan analisis yang mendalam oleh para peneliti. Selain itu, hasil penelitian ini bersifat subyektif sehingga tidak dapat digeneralisasikan.

Umumnya penelitian kualitatif dilakukan dengan metode wawancara dan observasi.

Kirk dan Miller dalam Moleong penelitian kualitatif ialah tradisi tertentu dalam ilmu pengetahuan sosial yang secara fundamental bergantung pada pengamatan manusia dalam kawasannya sendiri dan berhubungan dengan orang-orang tersebut dalam bahasanya dan peristilahannya.<sup>1</sup>

Dalam penelitian ini, peneliti menggunakan pendekatan kualitatif. Yaitu proses penelitian yang mendasarkan pada metodologi yang menyelidiki suatu kejadian sosial dan fenomena seputar manusia.<sup>2</sup> Menurut Bodgan dan Taylor penelitian kualitatif dijelaskan sebagai proses penelitian yang membuahkan data deskriptif yang berupa kata - kata ataupun ucapan dari orang - orang dan perilaku yang di amati.<sup>3</sup>

Dari ketiga pengertian penelitian kualitatif di atas dapat disimpulkan penelitian kualitatif adalah suatu proses penelitian yang menghasilkan penjabaran atau deskripsi dari suatu masalah yang ada di lapangan mengenai peran jurnalisme warga dalam akun media sosial radio Andika FM melalui halaman *facebook* ag243. Nantinya sesuai dengan pendekatan kualitatif, peneliti akan menjabarkan temuan-temuan apa saja yang ada di lapangan.

#### **b. Data dan sumber data**

Sumber data dalam penelitian ini adalah sumber darimana data diperoleh. Sumber data utama dalam penelitian kualitatif adalah penjelasan langsung dan tindakan, sedangkan jawaban tambahan seperti dokumen dan lain-lain tidak begitu digunakan.

---

<sup>1</sup> Ahmad Tanzeh, *Metodologi Penelitian Praktis*, (Yogyakarta: Sukses Offset Cetakan Pertama, 2011), 64.

<sup>2</sup> Limas Dodi, *Metodologi Penelitian*, (Jogjakarta: Pustaka Ilmu, 2015), 61.

<sup>3</sup> Basrowi & Suwandi, *Memahami Metodologi Penelitian Kualitatif*, (Jakarta: Rineka Cipta, 2008), 21.

### i. Data Primer

Data primer adalah suatu informasi yang didapat secara langsung dari narasumbernya, diamati dan rilis untuk pertama kalinya. Dan dapat diartikan sebagai data yang diperoleh oleh peneliti atau yang bersangkutan. Data ini nantinya diperoleh dari staff Radio Andika dan juga beberapa masyarakat yang pernah mengirim berita melalui Radio Andika FM, subjek ini akan peneliti pilih secara acak di lapangan. Sumber data dapat dirangkum melalui catatan tertulis, rekaman, pengambilan foto<sup>4</sup>. Dalam prosesnya, peneliti melakukan wawancara secara langsung untuk memperoleh data yang valid dari narasumber.

### ii. Data Sekunder

Data sekunder ialah informasi yang diperoleh dengan cara tidak langsung dapat berupa sejumlah jawaban atau fakta dengan membaca dari sumber kepustakaan, atau biasa disebut sebagai data yang dari sumber yang sudah ada. Dalam pengerjaannya, peneliti memantau postingan yang di unggah di halaman *facebook* ag243 untuk mendapatkan tambahan informasi mengenai penelitian yang di lakukan.

### b. Teknik pengumpulan data

Teknik pengumpulan data dapat dilakukan dalam berbagai *setting*, sumber, dan cara. Adapun teknik pengumpulan data dapat berupa sebagai berikut<sup>5</sup>:

#### i. Observasi (pengamatan)

Menurut Nawawi dan Martin, observasi adalah pengamatan dan pencatatan secara sistematis dari elemen-elemen yang terlibat dalam fenomena

---

<sup>4</sup> Lexy. J. Moleong, *Metodologi Penelitian Kualitatif*, (Bandung: Remaja Rosdakarya, 2002), 112.

<sup>5</sup> Sugiyono, "*metode penelitian kuantitatif, kualitatif dan r&d*", (bandung, alfabeta), hal.194

yang diteliti. Dalam hal ini, peneliti melihat situasi secara langsung di lokasi untuk menentukan lokasi dan sumber yang dipilih peneliti untuk mengumpulkan informasi. Peneliti menggunakan observasi ini untuk melihat langsung lokasi penelitian dan jawaban informan.

#### ii. Dokumentasi

Dokumen merupakan sebuah catatan peristiwa yang sudah terjadi. Dokumentasi bisa berupa berbentuk tulisan, gambar, atau karya monumental dari seseorang dengan bentuk tulisan catatan harian, sejarah kehidupan, cerita, biografi dan lain sebagainya.

#### iii. Wawancara

Metode wawancara mendalam yang digunakan oleh peneliti dalam penelitian ini berarti bahwa peserta diwawancarai dengan menggunakan pertanyaan yang biasa ditanyakan, bukan kumpulan pertanyaan yang telah disusun secara menyeluruh dengan pilihan alternatif untuk jawaban yang diberikan sebelum wawancara.<sup>6</sup>

Untuk mendapatkan informasi yang diperlukan, peneliti akan mengajukan pertanyaan secara spontan atau secara mengalir mengenai subjek yang telah diangkat.

#### c. Kehadiran peneliti

peneliti hadir langsung dalam melakukan pencarian data, serta melakukan komunikasi secara langsung dengan narasumber. Yang bertujuan untuk mengetahui dengan pasti kegiatan jurnalisme pada Radio Andika FM.

---

<sup>6</sup> Afrizal, *Metode Penelitian Kualitatif Sebuah Upaya Mendukung Penggunaan Penelitian Kualitatif Dalam Berbagai Disiplin Ilmu*, (Jakarta: PT Raja Grafindo Persada, 2014), 20-21.

d. Lokasi penelitian

Bertempat di kantor Radio Andika FM kota Kediri yang berada di Jl. Semeru No. 243, Tamanan, Kec Mojoroto, Kota Kediri, Jawa timur 64116.

e. Instrumen pengumpulan data

Dalam penelitian kualitatif, peneliti itu sendiri adalah instrumen. Untuk menjadi instrumen, peneliti harus divalidasi untuk mengamati. Setelah itu, peneliti dapat mulai bekerja di lapangan. Sebagai instrumen yang memvalidasi maka harus menguasai pemahaman metode penelitian kualitatif, penguasaan materi terhadap bidang yang diteliti, kesiapan peneliti untuk terjun langsung di dunia obyek yang diteliti baik secara akademik maupun non akademik. Segala hal dalam penelitian kualitatif yang akan dicari dari suatu obyek penelitian belum pasti dan pokok permasalahannya, sumber datanya, hasil yang diinginkan masih bersifat sementara dan akan berkembang setelah peneliti melakukan terjun langsung bersama obyek di lapangan dan merasakan apa yang dilakukan oleh obyek. Penelitian kualitatif bersifat menyeluruh tidak bisa dipisahkan oleh variabel-variabel penelitian. Jadi seorang peneliti menjadi instrumen utama dalam melakukan penelitian kualitatif.

f. Pengecekan keabsahan data

Kredibilitas data diperlukan untuk menghasilkan kesimpulan yang tepat dan akurat. Kredibilitas data berfungsi untuk membuktikan bahwa informasi yang dikumpulkan sesuai dengan kenyataan di lapangan. Triangulasi adalah metode pengecekan keabsahan data yang menggunakan sesuatu di luar data itu sendiri untuk dibandingkan dengan data itu sendiri..<sup>7</sup>

---

<sup>7</sup>Afifuddin dan Beni Ahmad Saebani, *Metodologi Penelitian Kualitatif*, (Bandung: CV Pustaka Setia, 2009), 143.

1. Triangulasi Sumber menguji kredibilitas data dengan mengumpulkan dan menguji data dari berbagai sumber. Sebagai contoh, data tentang gaya kepemimpinan seseorang diperiksa dari bawahan yang dipimpin, atasan yang memimpin, dan partner kerja, yang merupakan kelompok kerja.
2. Triangulasi: Untuk menguji kredibilitas data, berbagai metode digunakan untuk memeriksa data dari sumber yang sama, seperti wawancara, lalu dicek dengan observasi, dokumentasi, atau kuisioner. Jika tiga metode ini menghasilkan data yang berbeda, peneliti kemudian berbicara dengan sumber data tersebut untuk memastikan mana yang salah.
3. Triangulasi waktu sering memengaruhi kredibilitas data. Data yang dikumpulkan melalui metode wawancara di pagi hari saat narasumber masih segar akan lebih valid dan kredibel.<sup>8</sup>

g. Teknik analisis data

Triangulasi waktu sering memengaruhi kredibilitas data. Data yang dikumpulkan melalui wawancara di pagi hari saat narasumber masih segar akan lebih kredibel dan valid.

1. Reduksi Data

Proses penyederhanaan, pengabstrakan, dan perubahan data kasar yang berasal dari catatan lapangan dikenal sebagai reduksi data.<sup>9</sup> Reduksi data ini bisa sebagai rangkuman, memilih setiap hal yang penting, mencari tema dan polanya, membuang data yang tidak valid.

Selanjutnya, peneliti akan memilih dan memusatkan hasil penelitian mereka dan menyingkirkan data yang tidak penting.

---

<sup>8</sup> Sugiyono, *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*, (Bandung: Alfabeta, 2013), 274.

<sup>9</sup> Munawwaroh, *Panduan Memahami Metodologi Penelitian*, (Jombang: Intimedia Anggota IKAPI, 2012), 85.

## 2. Penyajian Data

Mengumpulkan informasi yang disusun untuk memungkinkan kesimpulan dan tindakan disebut penyajian data. Dengan demikian, akan menjadi mudah bagi peneliti untuk memahami apa yang terjadi dan bagaimana mereka harus bertindak..<sup>10</sup>

Saat data yang diperlukan telah dikumpulkan dan dipilih, peneliti akan menyajikan data tersebut dalam bentuk deskripsi.

## 3. Penarikan Kesimpulan

Yaitu langkah akhir dari sebuah penelitian dan menganalisis suatu data saat pengumpulan data setelah semua data terkumpul.

Setelah tahap pemilihan dan penyebaran data, ada proses penarikan kesimpulan di mana peneliti akan membuat kesimpulan tentang penyajian data.

---

<sup>10</sup> Ibid, 86.