

BAB III METODE PENELITIAN

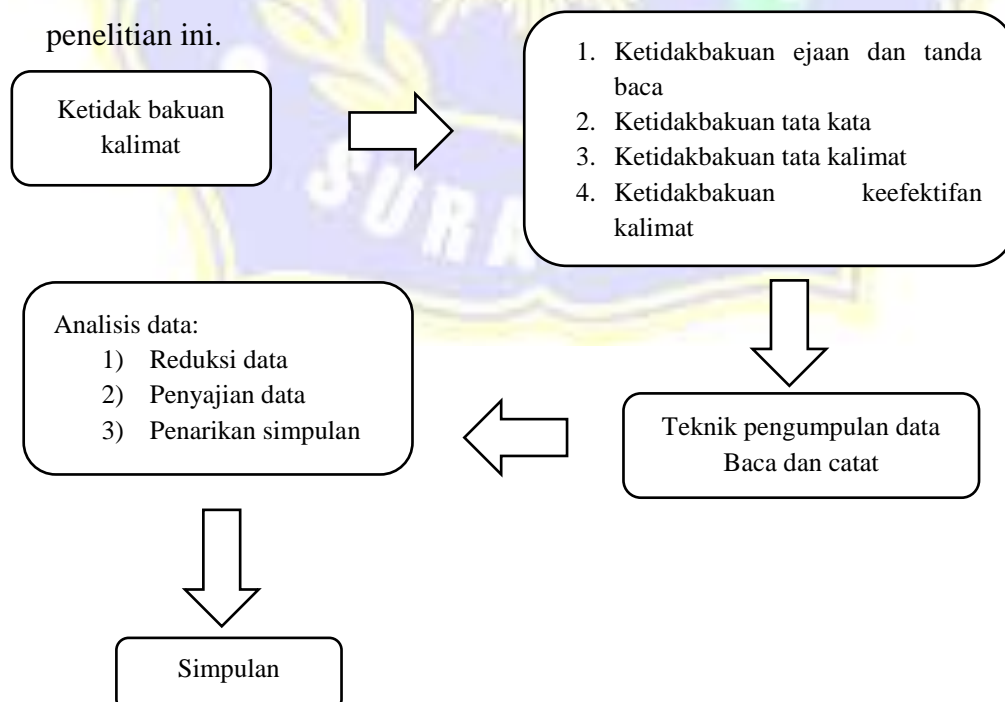
A. Jenis Penelitian

Moleong (2014:6) berpendapat bahwa penelitian kualitatif yaitu penelitian yang ditandai dengan ciri-ciri datanya berupa data kualitatif, manusia merupakan instrumen utama, analisis data secara induktif, sifatnya deskriptif, lebih mementingkan proses daripada hasil, sedangkan deskriptif menurut Moleong yaitu data yang dihasilkan dalam penelitian berupa wawancara, catatan lapangan, dokumen pribadi, dan lain-lain yang dianalisis dalam bentuk narasi, bukan berbentuk angka-angka.

Sejalan dengan pendapat tersebut, maka dapat dikatakan jenis penelitian ini adalah deskriptif kualitatif dengan mengupas secara mendalam dan terperinci guna menjabarkan data yang didapat berupa kata-kata atau deskripsi yang jelas terhadap ketidakbakuan kalimat sesuai dengan analisis peneliti dalam Majalah Matan edisi 166 Mei 2020.

B. Desain Penelitian

Berikut adalah gambaran desain penelitian yang akan dilakukan dalam penelitian ini.



C. Sumber Data/Objek Penelitian

Moleong (2010: 157) berpendapat bahwa sumber data yang utama dalam penelitian kualitatif adalah kata-kata atau tindakan, selebihnya adalah data tambahan berupa dokumen dan lain sebagainya. Sumber data penelitian ini berupa kata-kata maupun kalimat dalam opini pada majalah Matan edisi 166 Mei 2020. Adapun subjek dari penelitian ini adalah ketidakbakuan kalimat yang ada dalam majalah Matan edisi 166 Mei 2020.

Berikut adalah sumber data yang diambil peneliti dari beberapa opini dalam majalah Matan edisi 166 Mei 2020:

1. Pandemi Kuatkan Ibadah dan Disiplin Organisasi. Opini tersebut terletak di halaman 8 sampai 12.
2. Fikih Ibadah Era Corona. Opini tersebut terletak di halaman 17 sampai 18.
3. Melawan Pandemi dengan Berbagi. Opini tersebut terletak di halaman 22 sampai 23.
4. Dari Mulut Harimau ke Mulut Buaya. Terletak di halaman 51.

D. Teknik Pengumpulan Data

Teknik pengumpulan data penelitian ini menggunakan teknik membaca dan mencatat. Teknik baca menurut Sudaryanto (1999:41) adalah teknik yang dilakukan dengan membaca secara berulang-ulang dengan cermat. Beliau juga berpendapat bahwa teknik catat yang digunakan untuk mengungkapkan suatu permasalahan yang terdapat dalam suatu bacaan atau wacana. Teknik ini digunakan karena dianggap paling sesuai dengan sifat dasar sumber data dalam majalah.

Teknik baca dilakukan dengan beberapa tahapan, yaitu :

1. Mencari opini yang akan diteliti.
2. Mengumpulkan beberapa judul opini yang akan menjadi sumber data.
3. Membaca satu per satu opini yang telah terkumpul.
4. Membaca secara berulang-ulang secara cermat kalimat-kalimat dalam opini tersebut.

Teknik catat dilakukan dengan beberapa tahapan, yaitu :

1. Mencatat kalimat dalam opini yang dianggap sesuai dengan fokus penelitian.
2. Mencatat pada kolom data yang telah dikategorikan sesuai fokus penelitian.

E. Teknik Analisa Data

Data yang telah terkumpul dan teridentifikasi, selanjutnya dilakukan analisis berdasarkan dengan karakteristik data yang ingin diperoleh sesuai dengan pendapat Miles dan Huberman (1984:58-59) Teknik analisis data menurut Miles dan Huberman ada 3 alur kegiatan yang terjadi secara bersamaan,. Berikut ini tahapan dan teknik analisis data dalam penelitian ini.

1. Reduksi data

Langkah pertama analisis dalam penelitian ini dalam mendapatkan data adalah membaca kemudian merangkum data, memilih hal-hal pokok dengan mengelompokkan dan membuang yang tidak diperlukan, mencatat ketidakbakuan kalimat-kalimat yang ditemukan dalam majalah.

2. Penyajian data

Langkah berikutnya setelah data terangkum, adalah penyajian data. Melalui penyajian data ini, peneliti mengumpulkan data yang telah direduksi sesuai dengan jenis permasalahannya, kemudian data tersebut disajikan dalam bentuk uraian sistematis dan logis supaya dapat dipahami dengan mudah.

3. Penarikan simpulan

Setelah penyajian data dilakukan, langkah ke tiga sekaligus langkah terakhir dalam analisis data penelitian ini adalah analisis data dan penarikan simpulan. Analisis data dilakukan untuk menjelaskan data yang telah diperoleh secara mendetail dan penarikan simpulan dilakukan untuk mendapatkan simpulan data yang valid sebagai suatu karya ilmiah.