

## **BAB III METODE PENELITIAN**

### **3.1 Metode Penelitian**

Pada penelitian ini penulis menggunakan pendekatan kualitatif. Dengan metode ini penulis nantinya dapat memberikan gambaran mengenai Primordialisme dalam Pilkada Kabupaten Cilacap Tahun 2017 Studi Kasus Masyarakat Kecamatan Majenang yang menjadi fokus penelitian secara sistematis dan teratur sesuai dengan asas deskriptif dan komprehensif. Dalam penelitian ini penulis juga menggunakan data sekunder yang diperoleh melalui survey sebagai data riil yang dapat menunjang keabsahan temuan pada penyajian hasil penelitian. Data sekunder melalui survey ini juga dapat membantu merepresentasikan hasil penelitian dalam bentuk angka yang disajikan melalui tabel serta grafik.

### **3.1 Penentuan Unit Analisis**

Unit analisis disini merupakan suatu satuan yang akan menjadi subjek peneliti dalam menganalisis serta memperhitungkan hasil penelitian. Yang akan menjadi unit analisis dalam penelitian ini yakni masyarakat Kecamatan Majenang yang merupakan pemilih dalam Pilkada Kabupaten Cilacap Tahun 2017 yang didalamnya memuat tokoh masyarakat, tokoh agama, pihak berwajib, kemudian juga beberapa aksesoris dalam Pilkada yakni KPU Kabupaten Cilacap sebagai penyelenggara dan Bawaslu Kabupaten Cilacap.

### 3.2 Penentuan Informan

Menggunakan metode penelitian kualitatif , teknik penentuan informan dalam penelitian ini yakni *Purposive Sampling* dan *Snowball Sampling*. Namun dibantu juga dengan data sekunder berupa penambahan sejumlah informan sebagai penguat keabsahan data. *Purposive Sampling* merupakan teknik pengambilan suatu sampel dengan mempertimbangkan hal tertentu dalam mengambil sampel. Sedangkan *Snowball Sampling* merupakan teknik pengambilan data dilihat dari jumlah informan yang sedikit dan lama-lama berkembang bertambah dikarenakan memerlukan informasi dari informan yang lebih spesifik. Informan dalam penelitian ini sebagai berikut.

**Tabel 3.1 Informan**

<b>Nama Informan</b>	<b>Keterangan</b>
<b>Arif S., S.Pd.</b>	<b>Ketua PPK 2017</b>
<b>Tasiman</b>	<b>Ketua PANWASLU 2017</b>
<b>Sutarno</b>	<b>KANIT INTEL POLSEK MAJENANG</b>
<b>Hizbullah Huda S.H</b>	<b>Ketua PCNU Majenang</b>
<b>Drs. Masykur, M.Pd.</b>	<b>Ketua PP Muhammadiyah Majenang</b>
<b>Mufro'il</b>	<b>Tokoh Masyarakat</b>
<b>Tohari</b>	<b>Tokoh Masyarakat</b>
<b>Ruslan</b>	<b>Tokoh Masyarakat</b>
<b>Kusyanto</b>	<b>Tokoh Masyarakat</b>

Selanjutnya akan ditambahkan data sekunder berupa sampel dari total 103.825 orang sebanyak 100 orang. Dengan tingkat kesalahan 10% diperoleh melalui penghitungan metode Slovin dengan rumus berikut:

$$n = \frac{N}{1 + Ne^2}$$

Kemudian teknik sampling yang digunakan dalam penelitian ini adalah *Random Sampling*. Data ini bertujuan untuk dapat menjadi gambaran riil yang menyajikan angka konkrit atas pandangan masyarakat dan perilaku mereka yang sifatnya primordial dalam bentuk grafik dan tabel.

### **3.3 Teknik Pengumpulan Data**

#### **3.3.1 Wawancara**

Dalam penelitian ini teknik pengumpulan data yang akan dilakukan salah satunya yakni wawancara. Hal ini bertujuan agar peneliti mendapatkan informasi langsung dari narasumber secara lebih mendalam. Mengingat metode ini mengharuskan peneliti bertemu dengan narasumber maka proses penggalian informasi akan terjadi secara intens sehingga akan memudahkan peneliti untuk bisa mendapatkan informasi secara lebih terperinci dan terbukti benar adanya. Adapun penelitian ini akan melibatkan masyarakat yang merupakan pemilih pada saat kegiatan Pilkada Kabupaten Cilacap tahun 2017. Nantinya peneliti akan membantu memberikan banyak informasi bantuan agar narasumber dapat mengingat dengan jelas

bagaimana proses memilih mereka pada saat kontestasi politik di tahun tersebut.

### **3.3.2 Observasi**

Dalam penelitian yang melibatkan suatu kalangan untuk dapat dijadikan bahan kajian diperlukan sebuah metode yang ditujukan untuk mengamati bagaimana perilaku kalangan tersebut sebagai sumber data. Maka dari itu observasi dalam penelitian ini akan sangat dibutuhkan mengingat observasi atau pengamatan sendiri merupakan kegiatan yang bertujuan melihat dan memahami apa yang sebenarnya terjadi di lapangan. Observasi ini akan dilakukan secara langsung dengan mengumpulkan bukti kegiatan dan keterlibatan peneliti di dalamnya terhadap para narasumber yang merupakan pemilih khususnya masyarakat Kecamatan Majenang yang pada saat itu mengindikasikan adanya primordialisme pada saat menentukan pilihannya pada Pilkada tahun 2017 di Kabupaten Cilacap.

### **3.3.3 Studi Dokumentasi**

Bukti data dalam proses penelitian merupakan sebuah kunci atas terjadi atau tidaknya sebuah proses dalam meneliti. Hal tersebut juga yang akan membantu peneliti untuk mengingat apa saja yang sudah dan tidak dilakukan dalam proses penelitian. Dokumentasi menjadi sebuah proses pengumpulan data yang sederhana namun sangatlah dibutuhkan untuk proses pembuktian keabsahan langkah-langkah dalam pengumpulan data yang telah dilakukan. Metode dokumentasi ini dilakukan pada saat peneliti

mendatangi masyarakat dan aksen terkait dalam proses Pilkada Kabupaten Cilacap tahun 2017. Pengumpulan dokumentasi akan berupa foto serta video apabila diperlukan untuk mendukung peneliti memaparkan data yang telah diperoleh dalam penelitian.

### **3.3.4 Survey**

Mengingat penelitian ini membutuhkan data sekunder, maka teknik pengumpulan data tambahan yang perlu dilakukan yakni survey. Teknik ini akan membantu proses memperoleh data dari sampel yang telah ditentukan yang didalamnya akan memuat proses pengisian kuesioner penelitian oleh para informan.

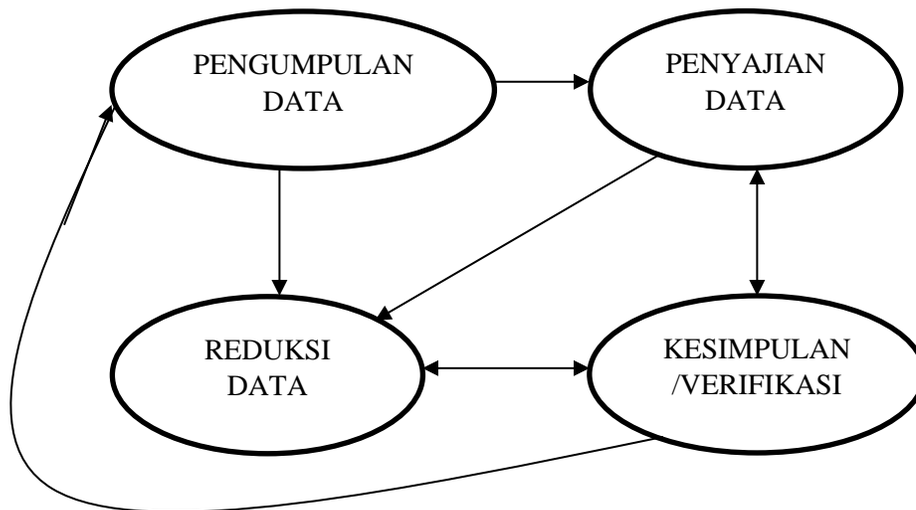
### **3.3.5 Pengolahan dan Analisis Data**

Metode Analisis Data ini menjadi sebuah proses dalam mengorganisir dan juga mengurutkan data kedalam sebuah kategori, pola dan juga uraian dasar. Bertujuan untuk mendapatkan tema dan juga topik yang akan dirumuskan, maka penelitian ini menggunakan sebuah model menurut Sugiyono (2017: 246-253) dijelaskan tentang model analisis data menurut gagasan Miles dan Huberman, yang menggunakan suatu proses analisis sebagai berikut.<sup>1</sup>

---

<sup>1</sup> Sugiyono. Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan R&D. 2017. Hlm 246-253

**Gambar 3.1 Metode Analisis Interaktif**



### **1. Pengumpulan Data**

Sebuah proses pengumpulan data yang dilakukan dengan berbagai cara yaitu melalui observasi, wawancara, dokumentasi serta survey. Dari pengumpulan datanya sendiri dilakukan bertujuan untuk mendapatkan informasi yang sangat dibutuhkan untuk mencapai tujuan penelitian ini. Tahap pengumpulan datanya bisa dilakukan secara teratur dengan menggunakan teknik observasi, wawancara, dokumentasi serta survey.

## **2. Penyajian Data**

Penyajian Data dilakukan dengan tujuan memudahkan dalam pemahaman apa yang terjadi dan juga apa yang merencanakan kerja selanjutnya. Dalam penyajian data ini, yang diperoleh dan juga disajikan kedalam bentuk latar belakang, teks narasi serta tabel dan grafik hasil penelitian.

## **3. Tahap Kesimpulan dan Verifikasi Data**

Penarikan Kesimpulan dan Verifikasi data yaitu melakukan sebuah verifikasi data serta melakukan sebuah penarikan kesimpulan dari penelitian. Kesimpulan ini dilakukan karena kesimpulan diawal itu masih bersifat sementara, dan juga bisa terdapat perubahan untuk kedepannya jika memang ditemukan data atau fakta yang baru pada objek penelitian disaat proses verifikasi data di lapangan secara langsung.

### **3.4 Uji Validitas**

Selanjutnya yaitu uji validitas data, pada penelitian ini menggunakan metode triangulasi dalam melakukan pemeriksaan pada keabsahan data. Yang didalamnya menjelaskan terkait metode yang diambil untuk penelitian adalah triangulasi data seperti dilakukannya wawancara, observasi, dokumentasi serta survey.

### 3.5 Lokasi dan Jadwal Penelitian

#### 3.5.1 Lokasi Penelitian

Pada penelitian ini, penulis memilih lokasi penelitian di Kecamatan Majenang dan juga lingkungan masyarakat yang memiliki keterkaitan dengan Pilkada Kabupaten Cilacap pada tahun 2017.

#### 3.5.2 Jadwal Penelitian

No.	Jenis Kegiatan	Bulan					
		Agus	Sep	Okt	Nov	Des	Jan
1.	Pengajuan Judul						
2.	Penyusunan Proposal						
3.	Penelitian Lapangan						
4.	Pengolahan & Analisis Data						
5.	Penyusunan Hasil Penelitian						
6.	Laporan Hasil						