

BAB III

METODOLOGI PENELITIAN

A. Rancangan Penelitian

Penelitian ini menggunakan rancangan penelitian deskriptif non eksperimental yang dimana dilakukan dengan metode wawancara dengan responden dengan membagikan kuisisioner kepada masyarakat di Kelurahan Kuripan Kecamatan Kotaagung Pusat Kabupaten Tanggamus.

Menurut Resseffendi (2010) mengatakan bahwa penelitian deskriptif adalah penelitian yang menggunakan observasi, wawancara atau angket mengenai keadaan sekarang ini, mengenai subjek yang sedang kita teliti. Melalui penelitian deskriptif ini peneliti akan memaparkan yang sebenarnya terjadi mengenai keadaan sekarang ini yang sedang diteliti.

B. Subjek Penelitian

1. Populasi

Menurut Sugiyono (2013) menyatakan bahwa, populasi adalah wilayah generalisasi terdiri atas subjek/objek yang mempunyai kualitas dan karakteristik tertentu. Populasi dalam penelitian ini adalah masyarakat di Kelurahan Kuripan Kecamatan Kotaagung Pusat Kabupaten Tanggamus dengan jumlah penduduk 9.944 penduduk.

2. Sampel

Sampel yang digunakan dalam penelitian ini adalah seluruh masyarakat di Kelurahan Kuripan Kecamatan Kotaagung Pusat Kabupaten Tanggamus yang memenuhi kriteria inklusi dan kriteria eksklusi. Menurut Notoadmodjo (2018) mengungkapkan bahwa kriteria inklusi adalah ciri-ciri yang perlu dipenuhi oleh anggota populasi yang dapat diambil sebagai sampel.

Kriteria inklusi pada penelitian ini adalah :

- a. Masyarakat di Kelurahan Kuripan Kecamatan Kotaagung Pusat Kabupaten Tanggamus.
- b. Masyarakat yang berusia diatas 20 tahun.

- c. Masyarakat yang bersedia menjadi subjek penelitian .
- d. Masyarakat berjumlah 50 yang menggunakan obat tradisional dan masyarakat berjumlah 50 yang tidak menggunakan obat tradisional.

Menurut Notoadmodjo (2018) mengungkapkan bahwa kriteria eksklusi adalah ciri-ciri anggota populasi yang tidak dapat diambil menjadi sampel

Kriteria eksklusi pada penelitian ini adalah :

- a. Masyarakat yang bukan di Kelurahan Kuripan Kecamatan Kotaagung Kabupaten Tanggamus.
- b. Masyarakat yang berusia dibawah 20 tahun.
- c. Masyarakat yang tidak bersedia menjadi subjek penelitian.
- d. Masyarakat lebih dari 50 yang menggunakan obat tradisional dan masyarakat berjumlah 50 yang tidak menggunakan obat tradisional.

Teknik yang digunakan dalam penelitian ini adalah *purposive sampling*, yaitu dimana pengambilan sampel berdasarkan pertimbangan tertentu yang dibuat oleh peneliti, berdasarkan ciri atau sifat populasi yang telah diketahui sebelumnya (Notoatmodjo, 2014:124).

Perhitungan sampel menggunakan rumus *Slovin* untuk mengetahui besarnya sampel dalam populasi dengan sebagai berikut :

$$n = \frac{N}{1 + N (d^2)}$$

Keterangan :

n = jumlah sampel

N = jumlah populasi

d = derajat penyimpangan (d = 0,10)

Perhitungan sampel dalam penelitian ini adalah :

$$n = \frac{N}{1+N (d^2)}$$

$$n = \frac{9.944}{1+9.944 0,10^2}$$

$$n = \frac{9.944}{100,44} = 99 \text{ sampel, dibulatkan menjadi } 100 \text{ sampel}$$

Sampel yang digunakan dalam penelitian ini adalah masyarakat di Kelurahan Kuripan Kecamatan Kotaagung Pusat Kabupaten Tanggamus yang terdiri dari 23 RT.

Tabel. 3.1 Jumlah Penduduk Kelurahan Kuripan Kecamatan Kotaagung Kabupaten Tanggamus

No.	RT/RW	Jumlah Penduduk	Σ Sampel
1.	RT 01/RW 01	610 Penduduk	6 Responden
2.	RT 02/RW 01	539 Penduduk	5 Responden
3.	RT 03/RW 01	381 Penduduk	4 Responden
4.	RT 04/RW 02	354 Penduduk	3 Responden
5.	RT 05/ RW 02	268 Penduduk	3 Responden
6.	RT 06/RW 02	309 Penduduk	3 Responden
7.	RT 07/RW 03	597 Penduduk	6 Responden
8.	RT 08/RW 03	529 Penduduk	5 Responden
9.	RT 09/RW 04	494 Penduduk	5 Responden
10.	RT 10/RW 04	495 Penduduk	5 Responden
11.	RT 11/RW 04	316 Penduduk	3 Responden
12.	RT 12/RW 05	538 Penduduk	5 Responden
13.	RT 13/RW 05	430 Penduduk	4 Responden
14.	RT 14/ RW 05	450 Penduduk	4 Responden
15.	RT 15/ RW 05	296 Penduduk	3 Responden
16.	RT 16/RW 06	481 Penduduk	5 Responden
17.	RT 17/RW 06	263 Penduduk	3 Responden
18.	RT 18/RW 06	554 Penduduk	6 Responden
19.	RT 19/RW 07	758 Penduduk	8 Responden
20.	RT 20/RW 07	292 Penduduk	3 Responden
21.	RT 21/RW 07	468 Penduduk	5 Responden
22.	RT 22/RW 07	362 Penduduk	4 Responden
23.	RT 23/RW 07	160 Penduduk	2 Responden

C. Lokasi dan Waktu Penelitian

1. Lokasi Penelitian

Lokasi penelitian ini dilakukan di Kelurahan Kuripan Kecamatan Kotaagung Pusat Kabupaten Tanggamus Provinsi Lampung.

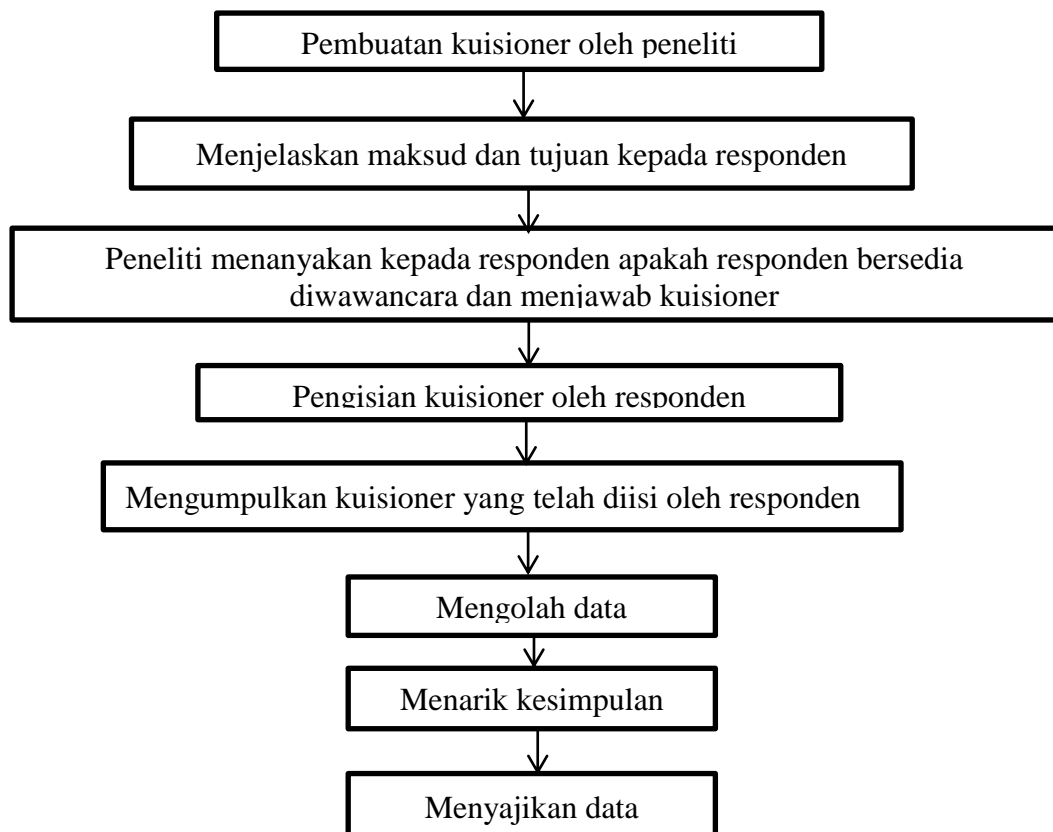
2. Waktu Penelitian

Penelitian ini dilakukan pada bulan Maret – Mei 2023.

D. Pengumpulan Data

Pengumpulan data dilakukan dengan cara melakukan wawancara dan kuisisioner menggunakan lembar angket, dengan data yang dihasilkan berupa data primer. Objek yang dituju adalah masyarakat mengenai penggunaan obat tradisional sebagai alternatif pengobatan di Kelurahan Kuripan Kecamatan Kotaagung Pusat Kabupaten Tanggamus Provinsi Lampung Tahun 2023

Prosedur kerja penelitian adalah sebagai berikut :



Gambar 3.1 Prosedur kerja penelitian.

E. Pengolahan Data dan Analisa Data

1. Pengolahan data

a. *Editing*

Data hasil observasi diedit terlebih dahulu. Kemudian data dikumpulkan sesuai dengan jawaban yang telah diisi oleh responden, meliputi kelengkapan jawaban untuk semua pertanyaan, jawabannya jelas, jawaban sesuai dengan pertanyaan yang terdapat pada angket pertanyaan.

b. *Coding*

Setelah semua data kuisisioner diedit, selanjutnya dilakukan *coding* atau pengkodean, yaitu mengubah data berbentuk kalimat atau huruf menjadi data angka menggunakan program pengolahan data.

c. Data Entry atau *Processing*

Entry data dilakukan dengan menggunakan data pada jawaban yang telah terkumpul dimasukkan ke dalam komputer, proses pengolahan data dilakukan dengan menggunakan aplikasi komputer pengolah data.

d. *Cleaning*

Jika data sudah selesai dimasukkan, dilakukan cek kembali untuk melihat kemungkinan adanya kesalahan kode, ketidak lengkapan dan dilakukan koreksi atau pembetulan.

2. Analisis Data

Analisa data dilakukan dengan menggunakan analisa univariat, yaitu analisa yang bertujuan untuk menjelaskan atau mendeskripsikan karakteristik variable penelitian. Pada umumnya, analisa univariat ini menghasilkan persentase dari tiap variable (Notoadmojo,2012:182).

Data yang dianalisa adalah sebagai berikut :

a. Sistem penilaian kuisisioner berdasarkan jawaban responden

$$\text{Rumus:} \quad P = \frac{n}{N} \times 100\%$$

Keterangan :

P = Persentase

n = Jumlah responden yang menjawab atas jawaban tertentu

N = Jumlah total responden

100% = Konstanta