

BAB IV

METODOLOGI PENELITIAN

4.1 JENIS PENELITIAN

Jenis penelitian yang di gunakan dalam penelitian ini adalah metode deskriptif yaitu suatu metode penelitian yang di gunakan untuk membuat penelitian suatu gambaran atau deskriptif terhadap suatu penelitian secara obyektif atau untuk menjawab permasalahan yang sedang di hadapi saat ini. (Notoatmodjo ,2005) untuk menggambarkan perilaku ibu tentang pencegahan stunting di wilayah kerja puskesmas waingapu sumba timur.

4.2 RANCANGAN PENELITIAN

Rancangan penelitian ini menggunakan studi deskriptif yaitu untuk meneliti suatu masalah melalui suatu kelompok yang bertujuan untuk mengetahui bagaimana perilaku ibu tentang pencegahan stunting di Wilayah Kerja Puskesmas Waingapu Sumba Timur

4.3 SUBJEK PENELITIAN

4.3.1 Populasi

Populasi merupakan wilayah generalisasi dari objek atau subjek yang memiliki kualitas atau karakteristik tertentu yang peneliti tetapkan untuk di pelajari dan di tarik dari sebuah kesimpulan. Populasi penelitian ini adalah ibu – ibu balita Diwilayah Kerja Puskesmas Waingapu Sumba Timur.

4.3.2. Sampel

Sampel adalah bagian dari populasi terjangkau yang dapat di pengaruhi sebagai subjek penelitian melalui sampling, Nursalam, 2008. Teknik pengambilan sampel ini adalah Teknik *purposive* sampling yaitu teknik penentuan sampel dengan pertimbangan tertentu. Sugiyono 2019. Dalam penelitian membutuhkan jawaban yang jujur dan tepat

serta di peroleh informasi yang akurat maka sempel dalam penelitian di sesuaikan persyaratan kriteria inklusi:

- a. Ibu yang tidak bisa membaca dan menulis
- b. Ibu yang bersedia menjadi responden dalam peneletian ini.

4.4 VARIABEL PENELITIAN

4.4.1. Variabel bebas (independent variabel)

Variabel independen merupakan variabel yang dapat mempengaruhi variabel lain dimana jika variabel independet berubah maka dapat menyebabkan perubahan pada variabel lainnya. Variabel bebas pada penelitian ini adalah perilaku ibu pencegahan stunting.

4.4.2. Variabel terikat (dependent variabel)

Variabel dependen adalah variabel yang terpengaruh oleh perubahan variabel independent, berarti variabel dependen berubah di sebabkan oleh perubahan variabel independent. variabel dependent pada penilitian ini adalah pencegahan stunting

4.5. INSTRUMEN PENELITIAN

Instrumen penilitian ialah alat yang di gunakan dalam pengumpulan data (Notoatmodjo, 2018). Instrumen yang di gunakan dalam penilitian ini adalah kuisisioner pengetahuan dengan total jumlah soal sebanyak 10 dalam bentuk pilihan ganda dimana jawaban benar bernilai 1 dan jika jawaban salah bernilai 0, dan Sikap sebanyak 10 pertanyaan dalam bentu tabel dimana yang menjawab sangat setuju bernilai 4 dan Setuju bernilai 3 tidak seteju bernilai 2 sangat tidak setuju bernilai 1, dan Tindakan sebanyak 10 pertanyaan dimana yang menjawab sangat setuju bernilai 4 dan Setuju bernilai 3 tidak seteju bernilai 2 sangat tidak setuju bernilai 1.

4.6 LOKASI DAN WAKTU PENELITIAN

penelitian akan di laksanakan, di wilayah kerja Puskesmas Waingapu Kabupaten Sumba Timur Bulan Mei 2023.

4.7 TEKNIK PENGUMPULAN DATA, PENGELOLAAN DATA, ANALISIS DATA

4.7.1. Metode penungumpulan data

a. Data primer

Data primer adalah data yang di peroleh langsung atau di kumpulkan dari responden (ibu) menggunakan kuiesioner yaitu perilaku ibu tentang pencegahan stunting di Wilayah Kerja Puskesmas Waingapu Kabupaten Sumba Timur.

b. Data Sekunder

Data sekunder adalah data yang di peroleh melalui suatu instansi terkait dalam penilitian ini. Data sekunder adalah data yang di peroleh dari puskesmas ,internet dan bukan sumber lainnya.

4.7.2 Pengelolaan Data

Setelah data di kumpulkan selajutnya di lakukan pengelolaan data sebagai berikut .

a. *Editing* (Penyuntingan Data)

Editing merupakan yaitu untuk melihat data yang di peroleh dari responden sudah terisi lengkap atau kurang

b. *Scoring*

Scoring ialah penilaian terhadap item yang perlu di beri skor dari jawaban responden tentang pengetahuan bila responden dapat menjawab dengan benar di berikan nilai :1 dan salah 0. Dan Sikap dimana yang menjawab sangat setuju bernilai : 4 dan Setuju bernilai:3, tidak seteju bernilai: 2 sangat tidak setuju bernilai: 1. Dan tindakan

dimana yang menjawab sangat setuju bernilai: 4 dan Setuju bernilai: 3, tidak setuju bernilai: 2, sangat tidak setuju bernilai: 1.

c. Entry

Entry merupakan kegiatan memasukan data kedalam program komputer untuk pengambilan hasil dan keputusan.

d. Tabulating

Tabulating adalah masukan jawaban responden pada table dimana mentabulasi data berdasarakan kelompok data yang telah di tentukan ke dalam tabel distribusi frekuensi (Arikunto 2015) .

4.7.3 Analisis Data

Data di kumpulkan dan di kelompokkan selanjutnya di olah dalam satu tabel lalu di sesuaikan dengan variabel deskriptif sesuai dengan variabel penelitian. Hasil penelitian di sajikan dalam bentuk tabel dan narasi.

4.8 ETIKA PENELITIAN

Penelitian ini di lakukan menggunakan etika penelitian. Prinsip Etika di gunakan dalam kegiatan penelitian ini di mulai dari penyusunan proposal hingga di publikasikan (Notoatmodjo, 2018).

a. Persetujuan

Sebelum mengambil data atau wawancara kepada subjek dahulukan meminta persetujuannya. peneliti tidak memaksa responden untuk mengikuti penelitian

b. Tanpa nama

Prinsip tidak mencantumkan nama responden pada hasil penelitian, tetapi menggunakan inisial dari namanya. Bila peneliti ini di publikasikan, tidak ada satu indentifikasi yang berkaitan dengan responden yang akan di publikasikan.

c. Kerahasiaan

Prinsip yang dilakukan dengan tidak mengemukakan identitas dan keseluruhan data atau informasi yang berkaitan dengan responden .

4.9 JALANYA PENELITIAN

Prosedur kegiatan penelitian yang diajukan meliputi berbagai tahapan yaitu:

1. Konsultasi dengan pembimbing dan melakukan revisi

Setelah mempresentasikan proposal penelitian, selanjutnya adalah melakukan konsultasi dengan pembimbing tentang revisi pada proposal yang telah diberikan oleh pembimbing.

2. Melakukan uji validasi dan reabilitas kuesioner

Karena instrumen dalam penelitian adalah kuesioner maka harus dilakukan uji validitas dan reabilitas

3. Mengurus surat permohonan izin penelitian

Langka selanjutnya adalah mengurus surat permohonan izin penelitian kepada pihak akademik dengan menyertakan tempat penelitian yang akan dijadikan responden pada penelitian yang akan dilakukan.

4. Membuat surat izin penelitian

Ketika surat selesai di proses oleh pihak akademik, selanjutnya adalah mengantarkan surat permohonan ke dinas perizinan agar di buat surat izin penelitian

5. Mengantarkan surat izin penelitian

Setelah proses pembuatan surat izin selesai, selanjutnya adalah mengantar surat izin penelitian ke kantor Bupati, Kesbangpol, dan tempat penelitian

6. Melakukan penelitian

Setelah mengantarkan surat izin penelitian, selanjutnya adalah melakukan penelitian pada tempat yang telah ditentukan sebelumnya, penelitian ini dilakukan pada tanggal 26-31 Mei, 2023 di Wilayah Kerja Puskesmas Waingapu, Kabupaten Sumba Timur.

7. Menyusun hasil penelitian

Ketika selesai melakukan penelitian, hal yang dilakukan selanjutnya yaitu menyusun hasil penelitian bab 1-6

8. Konsultasi dengan pembimbing dan melakukan revisi

Setelah menyusun hasil penelitian bab 4-6, selanjutnya adalah melakukan konsultasi dengan pembimbing tentang hasil penelitian dan mempertanggungjawabkan semua yang telah dibuat. Setelah itu jika pembimbing memberikan revisi terhadap hasil penelitian yang kita buat maka segera untuk melakukan revisi.

9. Mempresentasikan hasil penelitian

Setelah hasil penelitian sudah acc oleh pembimbing, maka selanjutnya adalah mempersentasikan hasil penelitian dihadapan pembimbing, penguji serta mahasiswa yang datang dalam kegiatan sidang karya tulis ilmiah tersebut.