

BAB IV

METODE PENELITIAN

A. Jenis Penelitian

Penelitian ini merupakan penelitian deskriptif, dimana penelitian deskriptif yaitu suatu metode penelitian yang dilakukan dengan tujuan utama membuat gambaran tentang suatu keadaan secara obyektif.

B. Waktu Dan Tempat Penelitian

1. Tempat penelitian

Penelitian ini dilaksanakan di Desa Ped, Kecamatan Nusa Penida, Kabupaten Klungkung.

2. Waktu penelitian

Penelitian ini dilaksanakan pada bulan Maret 2022.

C. Unit Analisis Dan Responden Penelitian

1. Unit analisis

Unit analisis pada penelitian ini adalah pengetahuan ibu hamil tentang pemeliharaan kesehatan gigi dan mulut di Desa Ped Kecamatan Nusa Penida tahun 2022.

2. Responden penelitian

Responden yang diambil pada penelitian ini adalah seluruh Ibu Hamil di Desa Ped Kecamatan Nusa Penida tahun 2022 yang berjumlah 42 orang.

D. Jenis Dan Teknik Pengumpulan Data

1. Jenis data yang dikumpulkan

Data yang dikumpulkan dalam penelitian ini adalah data primer dan sekunder. Data primer untuk mengetahui pengetahuan ibu hamil tentang pemeliharaan kesehatan gigi dan mulut. Data sekunder adalah berupa daftar nama ibu hamil yang berada di Desa Ped Kecamatan Nusa Penida yang didapatkan dari kegiatan KKN IPE Poltekkes Kemenkes Denpasar Tahun 2022 dan Puskesmas Pembantu Desa Ped Kecamatan Nusa Penida.

2. Cara pengumpulan data

Data dikumpulkan dengan cara memberikan soal tentang pengetahuan pemeliharaan kesehatan gigi dan mulut melalui *link google form* yang dikirim melalui WA grup.

3. Instrumen Pengumpulan Data

Instrumen yang digunakan untuk pengumpulan data terkait dengan pengetahuan tentang pemeliharaan kesehatan gigi dan mulut pada ibu hamil di Desa Ped, Kecamatan Nusa Penida, Kabupaten Klungkung menggunakan lembar soal berupa kuisisioner yang di adopsi dari Puspita (2021), dengan judul penelitian” Gambaran Tingkat Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Pemeliharaan Kesehatan Gigi dan Mulut di Kabupaten Klungkung Tahun 2021. Selanjutnya di modifikasi sesuai kebutuhan.

E. Pengolahan Dan Analisis Data

1. Metode pengolahan data

Pengolahan data dalam penelitian ini adalah mengikuti langkah-langkah dalam Arikunto (2010), sebagai berikut:

a. Editing

Kegiatan penelitian yang dilakukan dalam langkah persiapan ini diantaranya adalah mengecek nama dan kelengkapan identitas pengisi, mengecek kelengkapan data, dalam artian memeriksa isi instrumen pengumpulan data, mengecek macam isian data. Tahapan persiapan ini harus dilakukan dengan maksud agar data siap dan rapi untuk dilakukan pengolahan data lebih lanjut.

b. Coding

Coding dilakukan peneliti kepada data umum penelitian yang didapatkan dari lembar kuesioner.

c. Transferring

Memindahkan jawaban atau kode ke dalam master tabel.

d. Tabulating

Data yang telah diberi kode kemudian disusun dan ditampilkan dalam bentuk table

2. Analisis data

Analisis data dilakukan dengan analisis univariat yaitu menghitung frekuensi, rata-rata, dan modus.

Penilaian dilakukan terhadap 10 soal. Setiap jawaban benar diberi nilai 1 jika salah diberi nilai 0.

a. Frekuensi dilakukan dengan menjumlahkan ibu hamil yang memiliki nilai yang sama.

b. Persentase dihitung dengan cara:

1) Persentase tingkat pengetahuan ibu hamil dengan kriteria baik

$$= \frac{\sum \text{Ibu hamil yang memiliki pengetahuan dengan kriteria baik}}{\sum \text{Ibu hamil}} \times 100\%$$

2) Persentase tingkat pengetahuan ibu hamil dengan kriteria cukup

$$= \frac{\sum \text{Ibu hamil yang memiliki pengetahuan dengan kriteria cukup}}{\sum \text{Ibu hamil}} \times 100\%$$

3) Persentase tingkat pengetahuan ibu hamil dengan kriteria kurang

$$= \frac{\sum \text{Ibu hamil yang memiliki pengetahuan dengan kriteria kurang}}{\sum \text{Ibu hamil}} \times 100\%$$

4) Menghitung rata-rata pengetahuan ibu hamil tentang pemeliharaan kesehatan gigi dan mulut.

$$\frac{\sum \text{Nilai pengetahuan seluruh ibu hamil}}{\sum \text{Ibu hamil}}$$