

BAB IV

METODE PENELITIAN

A. Jenis Penelitian

Penelitian ini adalah deskriptif dengan rancangan *survey*.

B. Tempat dan Waktu Penelitian

Penelitian ini dilaksanakan di Puskesmas Abang I Kabupaten Karangasem bulan April – Mei 2019.

C. Unit Analisi dan Responden Penelitian

1. Unit analisis

Unit analisis pada penelitian ini adalah ibu hamil yang berkunjung ke Puskesmas Abang I, Kabupaten Karangasem Tahun 2019

2. Responden penelitian

Responden yang diambil pada penelitian ini adalah ibu hamil yang berkunjung ke Puskesmas Abang I minimal 30 orang yang bersedia mengisi kuesioner.

D. Jenis dan Teknik Pengumpulan Data

1. Jenis data yang dikumpulkan

Data yang dikumpulkan dalam penelitian ini adalah data primer.

2. Cara pengumpulan data

Data dikumpulkan dengan wawancara langsung tentang pengetahuan pemeliharaan kesehatan gigi dan mulut diukur dengan kuesioner dimana masing-masing ibu hamil yang berkunjung ke Puskesmas Abang I diberikan pertanyaan.

3. Instrumen pengumpulan data

Instrumen yang digunakan dalam penelitian ini yaitu berupa soal tentang gambaran tingkat pengetahuan pemeliharaan kesehatan gigi dan mulut ibu hamil sebanyak 10 soal dengan jawaban esai.

E. Pengolahan dan Analisis Data

1. Metode pengolahan data

Menurut Arikunto (2010) langkah-langkah pengolahan data adalah 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 tabel.

2. Analisis data

Analisis data dilakukan dengan analisis Univariat yaitu untuk menganalisa tiap-tiap variabel yang ada secara deskriptif dengan menghitung frekuensi dan proporsinya untuk mengetahui gambaran tingkat pengetahuan pemeliharaan kesehatan gigi dan mulut ibu hamil.

a. Kriteria penilaian

Tingkat pengetahuan baik apabila skor atau nilai : (75-100%)

Tingkat pengetahuan cukup apabila skor atau nilai : (56-75%)

Tingkat pengetahuan kurang apabila skor atau nilai : (<56%).

Penilaian dilakukan berupa soal sebanyak 10 dimana setiap jawaban apabila benar nilai 10 jika salah nilai 0.

Rata-rata tingkat pengetahuan

Frekuensi tingkat pengetahuan pemeliharaan kesehatan gigi dan mulut ibu hamil :

$$1) \text{ Baik} = \frac{\sum \text{ibu hamil yang memiliki pengetahuan pemeliharaan kesehatan gigi dan mulut dengan kriteria baik}}{\sum \text{responden yang diperiksa}} \times 100\%$$

$$2) \text{ Cukup} = \frac{\sum \text{ibu hamil yang memiliki pengetahuan pemeliharaan kesehatan gigi dan mulut dengan kriteria cukup}}{\sum \text{responden yang diperiksa}} \times 100\%$$

$$3) \text{ Kurang} = \frac{\sum \text{ibu hamil yang memiliki pengetahuan pemeliharaan kesehatan gigi dan mulut dengan kriteria kurang}}{\sum \text{responden yang diperiksa}} \times 100\%$$

$$4) \text{ Rata-rata} = \frac{\sum \text{pengetahuan pemeliharaan kesehatan gigi dan mulut ibu hamil}}{\sum \text{responden yang diperiksa}}$$