

BAB III

METODE PENELITIAN

A. Desain Penelitian

Penelitian ini adalah penelitian kuantitatif dengan rancangan penelitian metode survey atau deskriptif. Menurut Nursalam (2020) mengatakan bahwa rancangan penelitian adalah rancangan yang digunakan untuk menyediakan informasi yang berhubungan dengan prevalensi, distribusi, dan hubungan antara variabel dalam suatu populasi, tidak ada intervensi. Desain penelitian survei yaitu prosedur penelitian kuantitatif yang dilakukan untuk memperoleh mendeskripsikan sikap, perilaku, dan karakteristik dari populasi yang diperoleh melalui sampel dalam populasi (Creswell, 2012) dalam penelitian ini peneliti akan menggambarkan kepatuhan kunjungan antenatal care pada ibu hamil di Puskesmas Kota Atambua

B. Lokasi Penelitian

Penelitian ini telah dilakukan di Puskesmas Kota Atambua, pada tanggal 01 - 10 Februari tahun 2023

C. Subyek Penelitian

1. Populasi

Populasi adalah keseluruhan subjek penelitian yang diteliti. Populasi dalam penelitian adalah populasi yang memenuhi kriteria penelitian yang biasanya dapat dijangkau oleh peneliti dari kelompoknya (Nursalam, 2020). Populasi yang diambil dalam penelitian ini adalah ibu hamil yang berada di wilayah kerja puskesmas Kota Atambua 285 terdiri dari TM 1 sebanyak 130 Ibu hamil, TM 2 sebanyak 99 Ibu hamil, dan TM 3 sebanyak 56 Ibu hamil

2. Sampel

Sampel penelitian adalah sebagian dari keseluruhan objek yang diteliti dan dianggap mewakili seluruh populasi (Nursalam, 2020). Sampel dalam penelitian ini adalah semua Ibu hamil trimester III yang berada di wilayah kerja Puskesmas Kota Atambua

3. Teknik Sampling

Sampling adalah suatu proses dalam menyeleksi porsi untuk menjadi sampel dari populasi untuk dapat mewakili populasi (Nursalam, 2020). Teknik pengambilan sampel

yang digunakan adalah, total sampling, yaitu semua populasi diambil menjadi sampel penelitian.

D. Definisi Operasional

Definisi operasional adalah mendefinisikan variabel secara operasional berdasarkan karakteristik yang diamati, sehingga memungkinkan peneliti untuk melakukan observasi atau pengukuran secara cermat terhadap suatu objek atau fenomena (Hidayat 2013).

Definisi operasional pada penelitian ini adalah sebagai berikut:

Tabel 3.2. Definisi Operasional Gambaran Kepatuhan Kunjungan Antenatal Care Pada Ibu Hamil di Puskesmas Kota Atambua.

No	Variabel	Definisi Operasional	Parameternominal	Alat ukur	Skala	Skor
	Kepatuhan Kunjungan Antenatal Care pada ibu hamil di Di Puskesmas Kota Atambua	Perilaku yang mendasar dan dilakukan oleh ibu hamil melakukan pemeriksaan ANC yang dilihat dari jumlah kunjungan selama kehamilan	1. Kunjungan trimester I (minimla 1 kali) 2. Kunjungan trimester II (minimal 2 kali) 3. Kunjungan trimester III (minimal 3 kali)	Kohort Ibu		1: Patuh : melakukan pemeriksaan sesuai standar (2 kali trimeseter I, 1 kali trimester II dan 3 kali trimester III) 0: Kurang Patuh : tidak melakukan pemeriksaan/melakukan tapi tidak sesuai standar

E. Variabel Penelitian

Variabel penelitian adalah sesuatu yang digunakan sebagai ciri, sifat, atau ukuran yang dimiliki atau didapatkan oleh suatu penelitian tentang sesuatu konsep pengertian tertentu, (Notoadmojo, 2014). Variabel penelitian ini menggunakan variabel tunggal yaitu Gambaran kepatuhan kunjungan antenatal care pada ibu hamil di Puskesmas Kota Atambua

F. Pengumpulan Data

Pengumpulan data adalah suatu proses pendekatan kepada subjek dan proses pengumpulan karakteristik subjek yang diperlukan dalam suatu penelitian (Nursalam, 2020). Jenis data yang dikumpulkan pada penelitian ini adalah data sekunder. Data sekunder adalah data

yang diperoleh peneliti dari sumber yang sudah ada. Data sekunder dalam penelitian ini diambil dari data kunjungan ibu hamil ke puskesmas untuk melakukan pemeriksaan dan didapat dengan melihat kohort ibu

G. Pengolahan Data

Proses teknik pengolahan data dilakukan dengan langkah-langkah sebagai berikut:

a. Editing

Editing adalah upaya untuk memeriksa kembali kebenaran data yang diperoleh atau dikumpulkan (Hidayat, 2017). Editing pada penelitian ini dilakukan dengan memeriksa identitas responden pada register kohort ibu hamil.

b. Coding

Coding merupakan kegiatan pemberian kode numerik (angka) terhadap data yang terdiri atas beberapa kategori (Hidayat, 2017). Coding dalam penelitian ini adalah memberikan penomoran atau pengkodean pada data umum responden

c. Tabulating

Tabulating adalah data yang diubah menjadi kode lalu disusun dan dikelompokkan ke dalam tabel-tabel. Data entry adalah memasukkan data yang sudah dikumpulkan ke dalam tabel (database pada komputer), lalu membuat distribusi frekuensi sederhana (Hidayat, 2017). Pada penelitian ini data yang telah terkumpulkan akan dimasukkan dalam data tabulasi pada excel.

H. Analisis Data

Analisis univariate merupakan proses dalam melakukan analisa yang dilakukan pada tiap variabel dari hasil penelitian. Analisa univariat berfungsi untuk meringkas kumpulan data hasil pengukuran sedemikian rupa sehingga kumpulan data tersebut berubah menjadi informasi yang berguna (Hidayat, 2017). Dalam penelitian ini peneliti akan menganalisa data jumlah ibu hamil yang melakukan kunjungan dengan melihat mean, median dan mode.