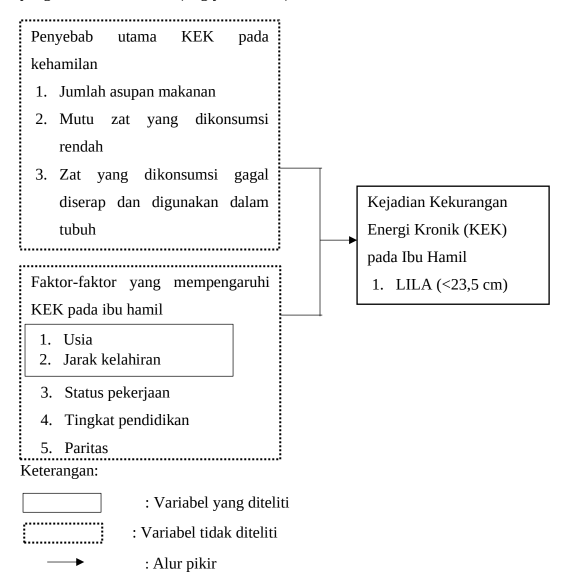
BAB III

KERANGKA KONSEP

A. Kerangka Konsep

Kerangka konsep merupakan suatu hubungan yang akan menghubungkan secara teoritis antara variabel-variabel penelitian yaitu, antara variabel independen dengan variabel dependen yang telah diamati ataupun diukur melalui penelitian yang telah dilaksanakan (Sugiyono, 2014).



Gambar 1 Kerangka Konsep Penelitian Hubungan Usia dan Jarak Kelahiran dengan Kejadian Kekurangan Energi Kronik (KEK) pada Ibu Hamil Tahun 2023

B. Variabel dan Definisi Operasional

1. Variabel penelitian

Variabel penelitian merupakan segala sesuatu yang berbentuk apa saja yang ditetapkan oleh peneliti untuk dipelajari sehingga diperoleh informasi tentang hal tersebut, kemudian dapat ditarik kesimpulannya (Sugiyono, 2014). Variabel yang digunakan dalam penelitian ini yaitu variabel independen (bebas) dan variabel dependen (terikat).

a. Variabel Bebas (*Independent Variable*)

Variabel bebas merupakan variabel yang mempengaruhi atau sebagai variabel stimulus yang menjadi sebab perubahan dari variabel terikat (Sugiyono, 2014). Variabel bebas dari penelitian ini yaitu usia dan jarak kelahiran pada ibu hamil.

b. Variabel Terikat (*Dependent Variable*)

Variabel terikat merupakan variabel yang dipengaruhi oleh variabel bebas dan disebut juga sebagai variabel output, kriteria ataupun konsekuen. Variabel terikat dari penelitian ini yaitu kejadian kekurangan energi kronik (KEK).

2. Definisi operasional variabel

Definisi operasional merupakan uraian dari Batasan variabel yang diteliti atau yang diukur oleh variabel yang bersangkutan (Sugiyono, 2017). Definisi operasional variabel penelitian adalah penjelasan dari masing-masing variabel yang digunakan dalam penelitian. Definisi operasional variabel penelitian ini dapat dilihat pada tabel berikut:

Tabel 1 Definisi Operasional Variabel Penelitian

Variabel	Definisi Operasional	Cara Pengukuran	Skala Ukur
1	2	3	4
Usia	Lama hidupnya ibu hamil dalam tahun yang dihitung berdasarkan tanggal lahir yang tercatat di Kartu Tanda Penduduk (KTP) pada saat pengambilan data.	Pedoman Wawancara	Nominal a. Resti jika usia < 20 tahun dan > 35 tahun. b. Normal jika usia 20-35 tahun.
Jarak kelahiran		Pedoman Wawancara	Nominal a. Jarak ideal (2-3 tahun) b. Jarak tidak ideal (< 2 atau > 3 tahun)
Kejadian KEK pada ibu hamil	Hasil ukur LILA pada ibu hamil yang datang periksa kehamilan dengan hasil ukur LILA <23,5 cm.	Pengukuran LILA dengan cara menekuk lengan yang tidak aktif digunakan kemudian menentukan nilai tengah dan dilingkarkan pada pergelangan dan menentukan hasil ukur	Nominal a. KEK dengan LILA < 23,5 cm. b. Tidak KEK dengan LILA > 23,5 cm.

C. Hipotesis

Hipotesis penelitian adalah dugaan sementara terhadap rumusan masalah penelitian yang rumusan penelitian telah dinyatakan dalam bentuk kalimat pertanyaan (Sugiyono, 2014). Hipotesis dalam penelitian ini adalah:

Ha: Ada hubungan antara usia dan jarak kelahiran dengan kejadian kekurangan energi kronik (KEK) pada ibu hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Selat Puskesmas Rendang, dan Puskesmas Sidemen Tahun 2023.