

BAB III

KERANGKA KONSEP DAN DEFINISI OPERASIONAL

A. Kerangka Konsep



Gambar 1
Kerangka Konsep Penelitian

Keterangan : Diteliti

Tidak Diteliti

Penjelasan : Pengetahuan gizi ibu hamil mempengaruhi kepatuhan ibu hamil dalam mengonsumsi tablet tambah darah. Sedangkan asupan zat gizi selama kehamilan dipengaruhi oleh kepatuhan ibu hamil dalam mengonsumsi tablet tambah darah. Sehingga pengetahuan gizi dan kepatuhan ibu hamil dalam mengonsumsi tablet tambah darah dapat mempengaruhi status anemia ibu hamil.

B. Variabel dan Definisi Operasional

Variabel dalam penelitian ini terdiri dari 2 jenis yaitu variabel bebas dan variabel terikat.

1)..Variabel bebas yaitu variabel yang menjadi sebab berubahnya atau timbulnya variabel terikat. Variabel bebas dalam penelitian ini adalah pengetahuan ibu hamil dan kepatuhan mengonsumsi tablet tambah darah

2).Variabel terikat yaitu variabel yang dipengaruhi atau yang menjadi akibat karena adanya variabel bebas. Variabel terikat dalam penelitian ini adalah status anemia

2. Definisi Operasional Variabel:

Tabel 3
Definisi Operasional

No	Variabel	Definisi Operasional	Cara Pengukuran	Hasil Ukur	Skala
1	Pengetahuan gizi	Pemahaman sampel (ibu hamil) terhadap pengetahuan gizi yang diukur dengan mengajukan 15 pertanyaan tentang anemia dan tablet tambah darah.	Mengisi atau menjawab kuisisioner mengenai pengetahuan gizi.	Menggunakan benar dan salah, jika benar diberi skor 1 dan jika salah diberi skor 0, kemudian skor yang diperoleh setiap sampel merupakan jumlah dari skor benar (Total skor 15).	Ordinal

No	Variabel	Definisi Operasional	Cara Pengukuran	Hasil Ukur	Skala
2.	Kepatuhan ibu hamil mengonsumsi tablet tambah darah	Merupakan perilaku sampel(ibu hamil) dalam mengonsumsi tablet tambah darah	Melakukan wawancara dan observasi dengan ibu hamil dalam mengonsumsi tablet tambah darah dengan bantuan kuesioner serta monitoring sisa tablet tambah darah melalui foto Whattshap dan kunjungan rumah.	- Skor ibu hamil (0-90 tablet) dalam mengonsumsi tablet tambah darah selama kehamilan. - Patuh : Jika angka kepatuhannya $\geq 90\%$ - Tidak Patuh : Jika angka kepatuhannya $< 90\%$	Ordinal
3.	Status Anemia	Keadaan sampel (ibu hamil) apakah anemia atau tidak anemia berdasarkan hasil pengukuran kadar haemo-globin darahnya menurut standar	Mengukur kadar haemoglobin dari ibu hamil menggunakan alat ABX Micros dengan bantuan tenaga analis kesehatan .	Kriteria yang diperoleh ibu hamil: - Anemia jika kadar Hemoglobin $< 11\text{gr}\%$ - Normal/ Tidak Anemia jika	Ordinal

		WHO2011.		kadar haemoglobi n \geq 11 gr %.	
--	--	----------	--	--	--

C. Hipotesis

- a. Ada hubungan pengetahuan gizi ibu hamil dengan status anemia
- b. Ada hubungan kepatuhan ibu hamil mengonsumsi tablet tambah darah dengan status anemia
- c. Ada hubungan pengetahuan gizi ibu hamil dengan kepatuhan ibu hamil mengonsumsi tablet tambah darah