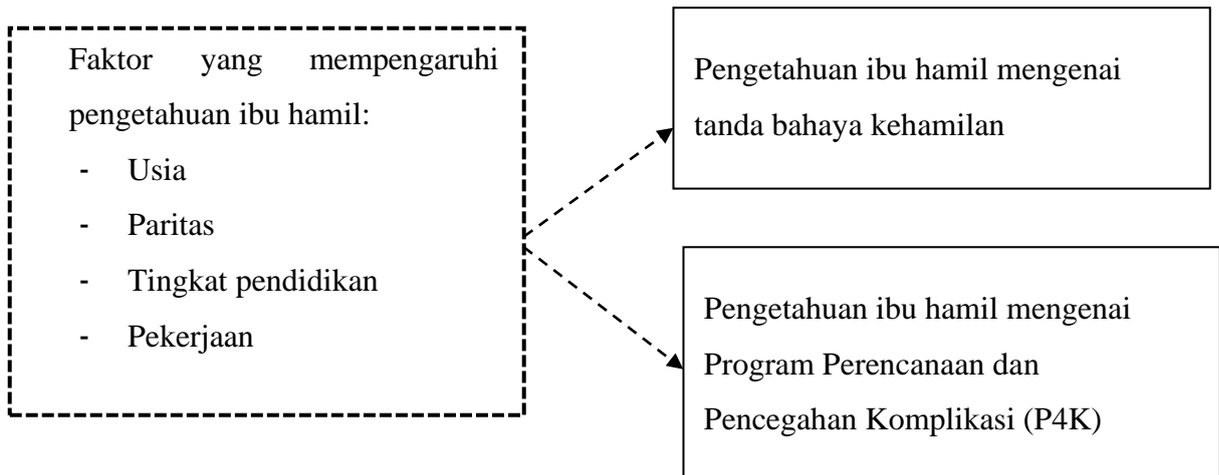


BAB III
KERANGKA KONSEP

A. Kerangka Konsep



Gambar 1. Kerangka Konsep Penelitian

Keterangan :

- : Variabel yang diteliti
- : Variable yang tidak diteliti
- ▶ : Hubungan yang diteliti
- ▶ : Hubungan yang tidak diteliti

A. Variabel dan Definisi Operasional

1. Variabel Penelitian

Variabel dalam penelitian ini adalah variabel tunggal yaitu Pengetahuan ibu hamil mengenai tanda bahaya kehamilan dan program perencanaan persalinan dan pencegahan komplikasi (P4K).

2. Definisi Operasional

Definisi operasional dibuat untuk memudahkan pemahaman dan pengukuran setiap variabel yang ada dalam penelitian. Adapun definisi operasional dari penelitian ini sebagai berikut:

Tabel 1
Definisi Operasional Variable

Variable	Definisi Operasional	Cara Ukur	Skala data
1	2	3	4
Pengetahuan Ibu Hamil Mengenai Tanda Bahaya Kehamilan	Segala sesuatu yang diketahui oleh ibu mengenai Tanda bahaya di buku KIA	Kuesioner	Ordinal 1= Baik (dengan persentase 76%- 100% dari jumlah jawaban benar) 2= Cukup (dengan presentase 56-75% dari jumlah jawaban benar) 3= Kurang (dengan presentase < 56% dari jumlah jawaban benar)
Pengetahuan ibu hamil mengenai Program Perencanaan Persalinan dan	Segala sesuatu yang diketahui oleh ibu mengenai Program Perencanaan Persalinan Dan Pencegahan Komplikasi (P4K)	Kuesioner	Ordinal 1= Baik (dengan presentase 76% persentase sampai 100%) dari jumlah jawaban benar) 2= Cukup (dengan presentase 56% sampai 75% dari jumlah

Variable	Definisi Operasional	Cara Ukur	Skala data
1	2	3	4
Pencegahan			jawaban benar)
Komplikasi (P4K)			3= Kurang (dengan presentase < 56% dari jumlah jawaban benar)

