# BAB III KERANGKA KONSEP

## A. Kerangka Konsep

Variabel Independen		Variabel Dependen
1. Usia		Intensitas nyeri persalinan pada ibu
2. Pendidikan		bersalin kala I fase akti
3. Paritas		
4. Pekerjaan		
Gambar 2. Kerangka Konse Variabel yang dikendalikan		 l
Variabel yang diteliti	:	
Alur penelitian	:	•

## B. Variabel dan Defini Operasional

#### 1. Variabel

Variabel penelitian adalah komponen yang sudah ditentukan oleh seorang peneliti untuk diteliti agar mendapatkan jawaban yang sudah dirumuskan yaitu berupa kesimpulan penelitian. Variabel adalah komponen utama dalam penelitian, oleh sebab itu penelitian tidak akan berjalan tanpa ada variabel yang diteliti (Sahir, 2022).

Pada penelitian ini, terdapat dua jenis variabel yang akan diteliti yaitu variabel bebas (variabel independen) dan variabel terikat (variabel dependen).

a. Variabel independen (variabel bebas) adalah variabel independen atau variabel yang mempengaruhi variabel lain, variabel bebas merupakan penyebab perubahan variabel

lain (Sahir, 2022). Variabel independent pada penelitian ini usia, pendidikan, pekerjaan, paritas.

b. Variabel dependen (variabel terikat) adalah variabel yang dipengaruhi oleh variabel bebas, variabel terikat merupakan akibat dari variabel bebas (Sahir, 2022). Variabel dependen dari penelitian ini adalah gambaran intensitas nyeri pada ibu bersalin kala I fase aktif

#### 2. Definisi Operasional Variabel

Definisi operasional variabel adalah penjelasan tentang variabel yang dirumuskan berdasarkan karakeristik dan indikator yang digunakan dalam sebuah penelitian sebagai dasar untuk mengumpulkan data. Definisi operasional juga dapat diartikan sebagai proses mendefinisikan variabel secara operasional berdasarkan karakteristik yang diamati yang memungkinkan peneliti untuk melakukan observasi atau pengukuran secara cermat terhadap suatu objek atau fenomena. Perumusan definisi operasional variabel memerlukan penguasaan terhadap teori-teori yang terkait dengan variabel yang didefinisikan, sehingga definisi operasional yang disusun benar-benar dapat menunjukkan karakteristik dan indikator-indikator dari variabel tersebut (Setyawan, 2022). Definisi operasional yang digunakan pada penelitian ini dapat di lihat pada table dibawah ini :

Tabel 2
Definisi Operasional Variabel

Variabel	Definisi Operasioal	Cara	Alat	Skala
		Ukur	Ukur	Ukur
( Variabel	1. Usia			
Independen )	2. Pendidikan			
	3. Pekerjaan			
	4. Paritas			
( Variabel	gambaran intensitas nyeri	Observasi	Numeric	Rasio
Dependen )	persalinan pada ibu bersalin kala	dan	Rating	
	I fase aktif	wawancara	Scale	