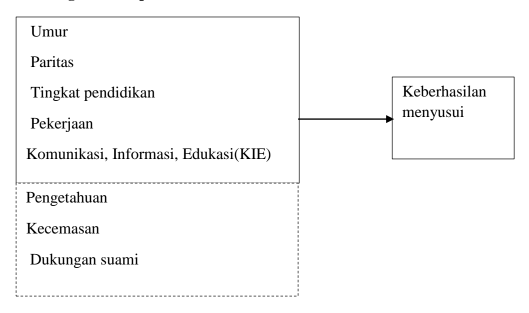
BAB III KERANGKA KONSEP

A. Kerangka Konsep



Bagan 1. Kerangka Konsep Penelitian

Keterangan : = Variabel yang diteliti = Variabel yang tidak diteliti

B. Variabel Penelitian dan Definisi Operasional Variabel

1. Variabel Penelitian

Variabel adalah objek penelitian, atau apa yang menjadi titik perhatian suatu penelitian (Tersiana, 2018). Variabel dalam penelitian ini adalah umur, paritas, tingkat pendidikan, pekerjaan dan KIE yang didapat serta keberhasilan menyusui.

2. Definisi Operasional Variabel

Definisi operasional dibuat untuk memudahkan pemahaman dan pengukuran setiap variabel yang ada dalam penelitian. Adapun definisi operasional dalam setiap variabel yang digunakan adalah sebagai berikut.

Tabel 1 Definisi Operasional Variabel

VARIABLE	DEFINISI OPERASIONAL	ALAT	SKALA		
		UKUR	DATA		
1	2	3	4		
Umur	Usia ibu saat dilakukan memulai	Kuisioner	Ordinal		
	laktasi saat ini:				
	a. <20 tahun				
	b. 20 - 35 tahun				
	c. >35 tahun				
Paritas	Jumlah anak yang dilahirkan yaitu: Kuisioner Or				
	a. Primipara: jumlah satu orang				
	b. Multipara: jumlah anak lebih dari				
	satu dan tidak lebih dari lima				
	c. Grandemultipara: jumlah anak				
	lebih dari lima				
Tingkat pendidikan	Jenjang pendidikan ibu terakhir saat	didikan ibu terakhir saat kuisioner Ordinal			
	memulai laktasi saat ini yaitu :				
	a. Pendidikan Dasar				
	b. Pendidikan Menengah				

VARIABLE	DEFINISI OPERASIONAL	ALAT	SKALA
		UKUR	DATA
1	2	3	4
	c. Pendidikan Tinggi		
Dolrowicow	Kegiatan yang dikerjakan ibu	Kuisioner	Nominal
Pekerjaan	sehari-hari secara menetap dan di		
	kerjakan diluar pekerjaan rumah,		
	selama 6-8 jam dalam 1 hari, yaitu:		
	a. Bekerja		
	b. Tidak bekerja		
	Pernah tidaknya responden selama	Kuisioner	Nominal
Komunikasi, Informasi	dirawat mendapatkan KIE tentang		
dan Edukasi	menyusui pada masa pandemi		
(KIE)	COVID-19		
	a.Pernah		
	b.Tidak pernah		
	Persentase responden memberikan		
Keberhasila n	ASI pada bayinya:		
memberikan	a. Berhasil : > 75% dari total		
ASI	responden memberikan ASI	Kuisioner	Ordinal
	b. Tidak berhasil : ≤75% dari total		
	responden memberikan ASI		

VARIABLE	DEFINISI OPERASIONAL	ALAT	SKALA	
		UKUR	DATA	
1	2	3	4	
Keberhasila	Persentase responden memberikan	Kuisioner	Ordinal	
n ASI	ASI eksklusif:			
eksklusif	c. Berhasil : >75% dari total			
	responden memberikan ASI			
	pada bayi tanpa ditambahi			
	apapun kecuali sirup obat,			
	sampai bayi berusia 6 bulan			
	d. Tidak berhasil : ≤75% dari total			
	responden memberikan ASI			
	pada bayi tanpa ditambahi			
	apapun kecuali sirup obat,			
	sampai bayi berusia 6 bulan			
	3.Penerapan protokol kesehatan	Kuisioner	Ordinal	
Keberhasila	pada memberikan ASI:			
n penerapan	a. Berhasil : bila >75% dari			
protokol	jawaban responden dalam kategori			
kesehatan	baik			
dalam	b. tidak berhasil : bila ≤75% dari			
menyusui.	jawaban responden dalam kategori			
	baik.			

VARIABLE	DEFINISI OPERASIONAL	ALAT	SKALA
		UKUR	DATA
1	2	3	4
	Analisa tentang jawaban penerapan		
	protokol kesehatan dalam		
	pemberian ASI menggunakan		
	kriteria presentase jawaban benar.		
	Kriteria presentase:		
	a. Persentase antara 76 - 100 = baik		
	sekali		
	b. Persentase antara 51 – 75 = baik.c. Persentase antara 26 - 50 = cukup.		
	d. Persentase ≤ 25 = kurang.		