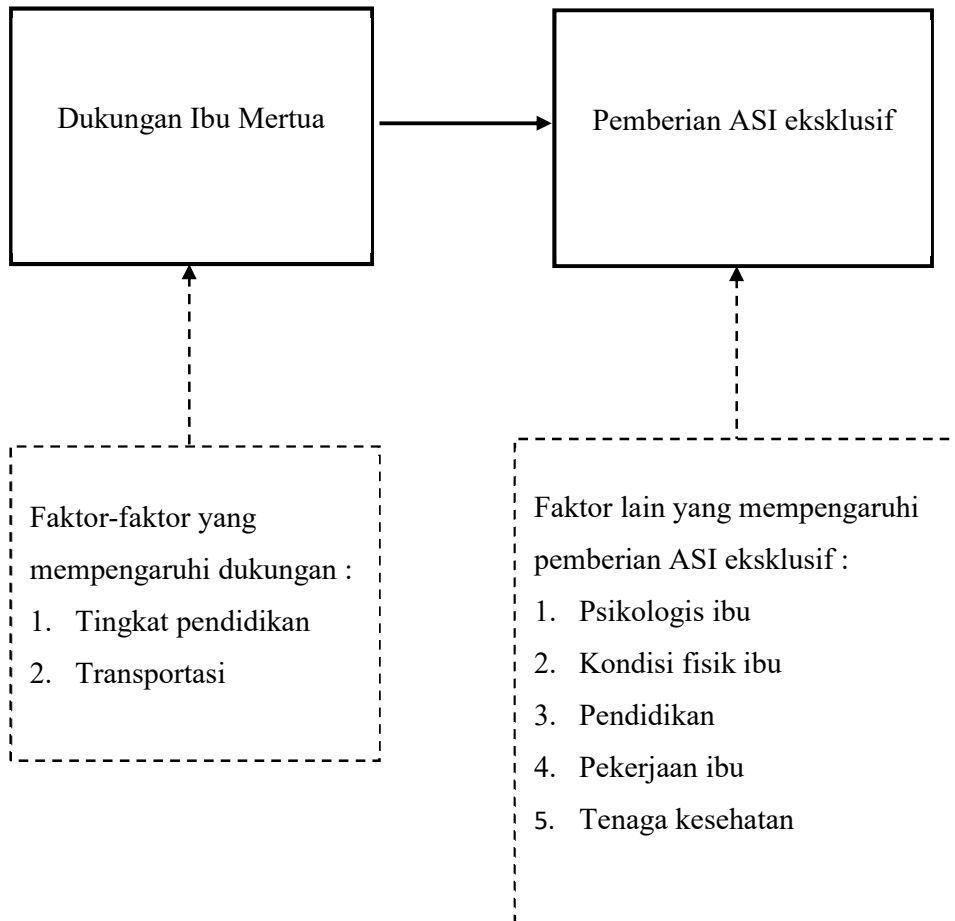


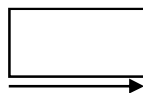
BAB III
KERANGKA KONSEP

A. Kerangka Konsep



Gambar 1. Kerangka Konsep

Keterangan :



: variabel yang diteliti



: variabel yang dikendalikan

B. Variabel Penelitian dan Definisi Operasional

1. Variabel penelitian

Variabel adalah gejala yang menjadi fokus dalam penelitian. Variabel menunjukkan atribut dari sekelompok orang atau objek yang mempunyai variasi antara satu dengan yang lainnya dalam kelompok tersebut (Setiawan, A., 2011).

Variabel dalam penelitian ini antara lain :

a. Variabel *independent*

Variabel *independent* merupakan variabel yang menjadi sebab timbulnya atau berubahnya variabel *dependent* (Setiawan, A., 2011). Variabel *independent* dalam penelitian ini adalah dukungan mertua.

b. Variabel *dependent*

Variabel *dependent* merupakan variabel yang dipengaruhi atau yang menjadi akibat, karena adanya variabel *independent* (Setiawan, A., 2011). Variabel *dependent* dalam penelitian ini adalah pemberian ASI eksklusif.

2. Definisi operasional variabel

Tabel 1
Definisi Operasional

Variabel	Definisi Operasional	Cara Pengumpulan Data	Skala
1	2	3	4
Variabel <i>independent</i> : dukungan mertua	Dukungan atau dorongan yang diberikan ibu mertua kepada ibu menyusui sampai usia bayi 6 bulan tanpa makanan tambahan, berupa : a. Dukungan instrumental b. Dukungan emosional c. Dukungan informasi d. Dukungan penilaian	Kuesioner	Nominal Mendukung apabila semua komponen dukungan dilakukan dan skor \geq median Tidak mendukung apabila ada komponen dukungan yang tidak dilakukan dan skor $<$ median
Variabel <i>dependent</i> : Pemberian ASI eksklusif	Ibu memberi ASI saja kepada bayi hingga berusia 6 bulan	Kuesioner	Nominal Memberikan ASI eksklusif (kasus) jika semua jawaban ya. Tidak memberikan ASI eksklusif (kontrol) bila ada jawaban tidak.

C. Hipotesis

Hipotesis dalam penelitian ini yaitu ada hubungan dukungan ibu mertua dengan pemberian ASI eksklusif pada bayi usia 7-12 bulan di wilayah kerja Puskesmas I Denpasar Barat.