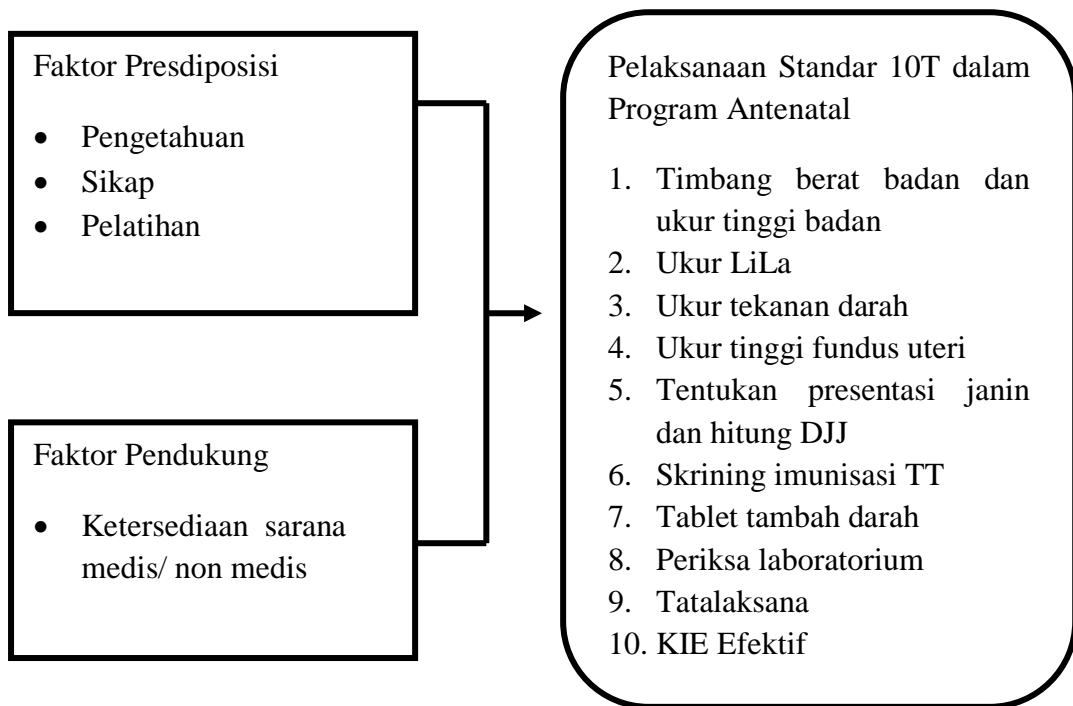


BAB III

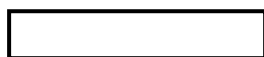
KERANGKA KONSEP

A. Kerangka Konsep

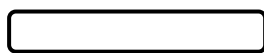
Kerangka konsep adalah suatu uraian dan visualisasi tentang hubungan atau kaitan antara konsep- konsep atau variabel- variabel yang akan diamati atau diukur melalui penelitian yang akan dilakukan (Notoatmodjo, 2012).



Keterangan :



: Variabel Bebas yang diteliti



: Variabel Terikat yang diteliti

Gambar 1

Kerangka Konsep Penelitian

B. Variabel dan Definisi Operasional Variabel

1. Variabel Penelitian

Variabel penelitian adalah segala sesuatu yang berbentuk apa saja yang ditetapkan oleh peneliti untuk dipelajari sehingga diperoleh informasi tentang hal tersebut, kemudian ditarik kesimpulannya (Sugiyono, 2014). Variabel yang digunakan dalam penelitian ini adalah variabel independen dan variabel dependen.

a. Variabel Bebas (*Independent Variable*)

Variabel bebas adalah variabel yang mempengaruhi atau variabel lain atau disebut sebagai variabel stimulus yang menjadi sebab perubahannya atau timbulnya variabel terikat (Sugiyono, 2014). Pada penelitian ini yang menjadi variabel bebas terdiri dari Faktor Presdiposisi yang terdiri dari variabel pengetahuan, sikap, pelatihan dan Faktor Pendukung yang terdiri dari variabel ketersediaan sarana medis/ non medis.

b. Variabel Terikat (*Dependent Variable*)

Variabel terikat adalah variabel yang nilainya dipengaruhi oleh variabel lain atau menjadi akibat dari adanya variabel bebas dan sering disebut sebagai variabel output, kriteria, atau konsekuen. Variabel terikat yang digunakan dalam penelitian ini adalah pelaksanaan standar 10T dalam program antenatal terpadu.

2. Definisi Operasional Variabel

Definisi operasional adalah uraian tentang batasan variabel yang diteliti, atau tentang apa yang diukur oleh variabel yang bersangkutan (Notoatmodjo, 2012). Definisi operasional variabel penelitian merupakan penjelasan dari masing-masing variabel yang digunakan dalam penelitian. Definisi operasional variabel penelitian ini dapat dilihat pada tabel berikut ini :

Tabel 1
Definisi Operasional Variabel

VARIABEL	DEFINISI OPERASIONAL	INDIKATOR/ KATEGORI	ALAT UKUR	SKALA
Variabel Bebas Pengetahuan	Hasil jawaban responden yang menjawab 15 soal dengan kriteria B= benar dan S = salah, yang apabila responden menjawab benar diberikan skor 1 dan yang salah diberikan skor 0.	1. Baik, apabila skor jawaban responden \geq median 2. Kurang, apabila skor jawaban responden $<$ median	Kuesioner	Interval 1-100
Sikap	Hasil pernyataan responden terhadap 15 pernyataan dengan rentang nilai 1-5.	1. Mendukung, apabila skor jawaban responden \geq median 2. Tidak Mendukung, apabila skor jawaban responden $<$ median	Kuesioner	Interval 1-100
Pelatihan ANC	Pernyataan responden tentang keikutsertannya mengikuti pelatihan antenatal terpadu	1. Pernah, apabila responden mengatakan pernah mengikuti pelatihan antenatal terpadu 2. Tidak Pernah, apabila responden mengatakan tidak pernah mengikuti pelatihan	Wawancara	Nominal 2 = Pernah Mengikuti Pelatihan ANC 1 = Tidak Pernah Mengikuti Pelatihan
Ketersediaan sarana medis/ non medis	Semua sarana yang dipakai dalam melaksanakan standar 10T	1. Lengkap, apabila sarana yang ada memenuhi standar 2. Tidak Lengkap, apabila sarana yang ada tidak lengkap	<i>Chek List</i>	Nominal 2= Lengkap 1= Tidak Lengkap
Variabel Terikat Pelaksanaan standar 10T, yaitu : Timbang berat badan dan ukur tinggi badan, ukur LiLa, ukur tekanan darah, ukur tinggi fundus uteri, tentukan presentasi janin dan hitung	Pemeriksaan ANC pada ibu hamil yang disesuaikan dengan umur kehamilan ibu saat berkunjung.	1. Dilakukan, apabila responden telah melakukan dengan lengkap sesuai dengan umur kehamilan. 2. Tidak Dilakukan, apabila responden tidak melakukan 1 standar sesuai dengan usia	Wawancara <i>Check List</i>	Nominal 2= Dilakukan 1 = Tidak Dilakukan

DJJ, skrining imunisasi TT, tablet tambah darah, periksa laboratorium, tatalaksana, KIE Efektif	kehamilan.
---	------------

C. Hipotesis

Hipotesis dalam penelitian merupakan jawaban atau dugaan sementara terhadap rumusan masalah penelitian dimana rumusan penelitian telah dinyatakan dalam bentuk kalimat pertanyaan (Sugiyono, 2010). Hipotesis dalam penelitian ini yaitu :

Semakin baik pengetahuan, sikap yang mendukung, mengikuti pelatihan ANC dan lengkapnya ketersediaan sarana medis/ non medis maka standar pelayanan antenatal di Kota Denpasar dilaksanakan dengan baik.