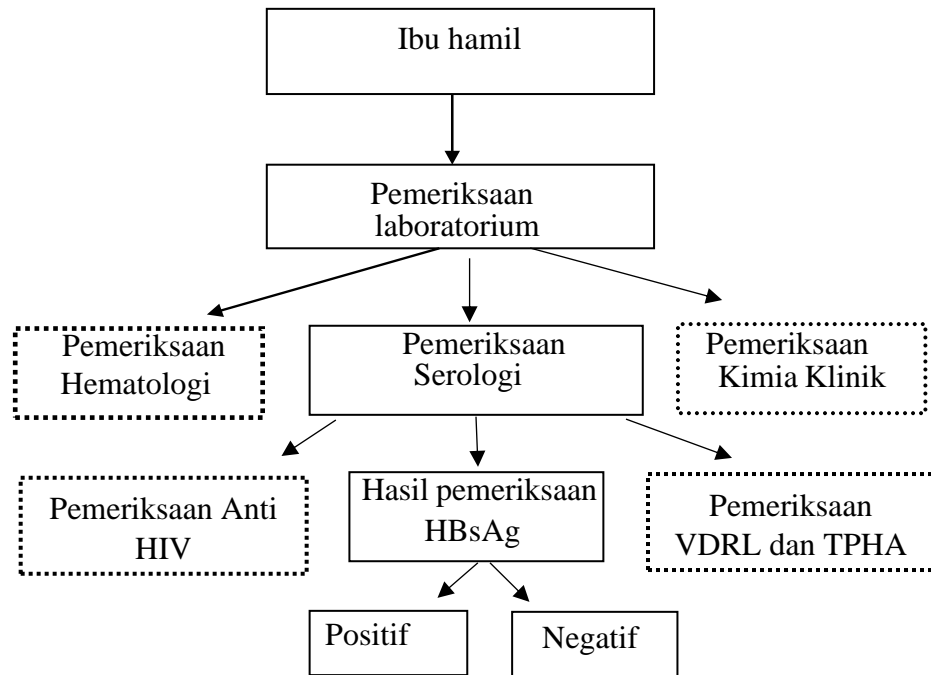
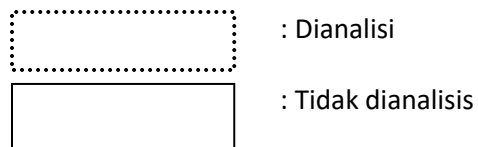


BAB III
KERANGKA KONSEP

A. Kerangka Konsep



Gambar 1. Kerangka Konsep



Pada kerangka konsep di atas dijelaskan bahwa pada pemeriksaan HBsAg pada ibu hamil trimester 3 akan dipengaruhi oleh beberapa faktor, faktor yang diteliti hanya pemeriksaan serologi sedangkan untuk faktor lainnya tidak diteliti. Pemeriksaan HBsAg pada ibu hamil trimester 3 akan dilakukan di laboratorium untuk mengetahui hasil dari pemeriksaan tersebut.

B. Variabel dan Definisi Operasional

1. Variabel

Variabel penelitian atribut dari sekelompok objek yang diteliti dengan variasi dari masing-masing objeknya, Dengan kata lain, variabel merupakan sebuah konsep yang memiliki variasi nilai. Variasi nilai dari sebuah variabel, disebut sebagai kategori.

Variabel yang diteliti dalam penelitian ini adalah hasil HBsAg pada ibu hamil trimester 3 di UPTD Puskesmas 1 Denpasar Utara.

2. Definisi Operasional

Variabel	Definisi Operasional	Cara Pengukuran	Skala Data
Hepatitis B	Hepatitis B merupakan penyakit inflamasi dan nekrosis dari sel-sel hati yang disebabkan oleh virus Hepatitis B dinyatakan Positif (bila terdapat 2 garis merah) di Strip HBsAg. Variable ini dikategorikan sebagai: Positif (jika terbentuk 2 garis merah di control C dan test) dan Negatif (jika terbentuk 1 garis pada area control C).	Rekam Medis	Ordinal
Ibu Hamil	seorang wanita yang mengandung dimulai dari konsepsi sampai lahirnya janin Trimester 3.	Rekam Medis	
Umur	Lamanya waktu hidup yang dimiliki ibu sejak dilahirkan sampai ulang tahun terakhir. Variable ini rentan pada umur 15-19 thn, 20-30 thn, 31-40 thn, >40 thn.	Rekam Medis	Ordinal

Usia kehamilan	Terhitung sejak hari Pertama Haid Terakhir hingga persalinan (atau 38 minggu sejak fertilasi/pembuahan hingga persalinan Trimester 3.	Rekam Medis	Ordinal