



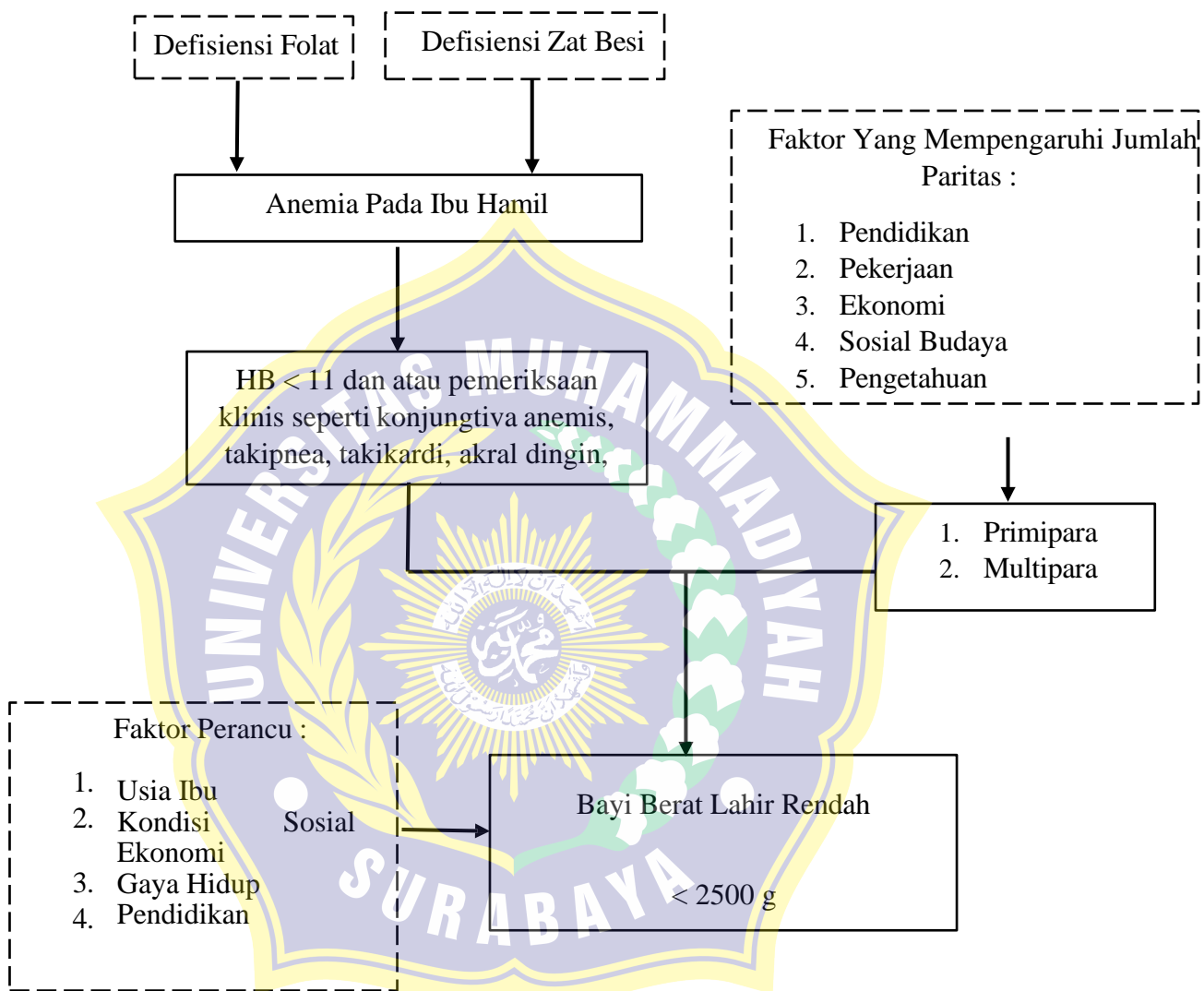
# **BAB III**

## **KERANGKA KONSEPTUAL DAN HIPOTESIS PENELITIAN**

### BAB III

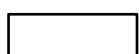
## KERANGKA KONSEPTUAL DAN HIPOTESIS PENELITIAN

### 3.1. Kerangka Konseptual

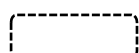


Gambar 3. 1 Kerangka Konseptual

**Keterangan :**



: Variable yang diteliti



: Variable yang tidak diteliti

### 3.2. Penjelasan Kerangka Konseptual

BBLR terjadi dikarenakan adanya beberapa faktor, diantaranya paritas dan anemia. Paritas sendiri yaitu banyaknya anak yang dilahirkan hidup oleh seorang ibu. Anemia sendiri, selama kehamilan banyak ibu yang mengalami anemia, rata-rata anemia pada ibu hamil dikarenakan karena defisiensi zat besi. Dengan memberikan pemahaman tentang pengetahuan ibu hamil terhadap paritas dan anemia, diharapkan bisa mengurangi tingkat angka BBLR pada ibu hamil.

Oleh karena itu, diperlukan analisis lebih lanjut mengenai paritas dan anemia pada ibu hamil yang berkorelasi kuat dalam menimbulkan bayi berat lahir rendah. Dalam penelitian ini, faktor-faktor yang dianalisis meliputi berapa kali seorang ibu hamil melahirkan sebelumnya dan melihat hemoglobin pada ibu dan melihat apakah ada hubungannya dengan bayi berat lahir rendah nantinya, sehingga bisa menjadi pengetahuan terhadap ibu hamil kedepannya.

### 3.3. Hipotesis Penelitian

H0: Tidak ada hubungan antara paritas dan anemia pada ibu hamil dengan kejadian BBLR di RS PKU Muhammadiyah Surabaya.

H1: Ada hubungan antara paritas dan anemia pada ibu hamil dengan kejadian BBLR di RS PKU Muhammadiyah Surabaya.