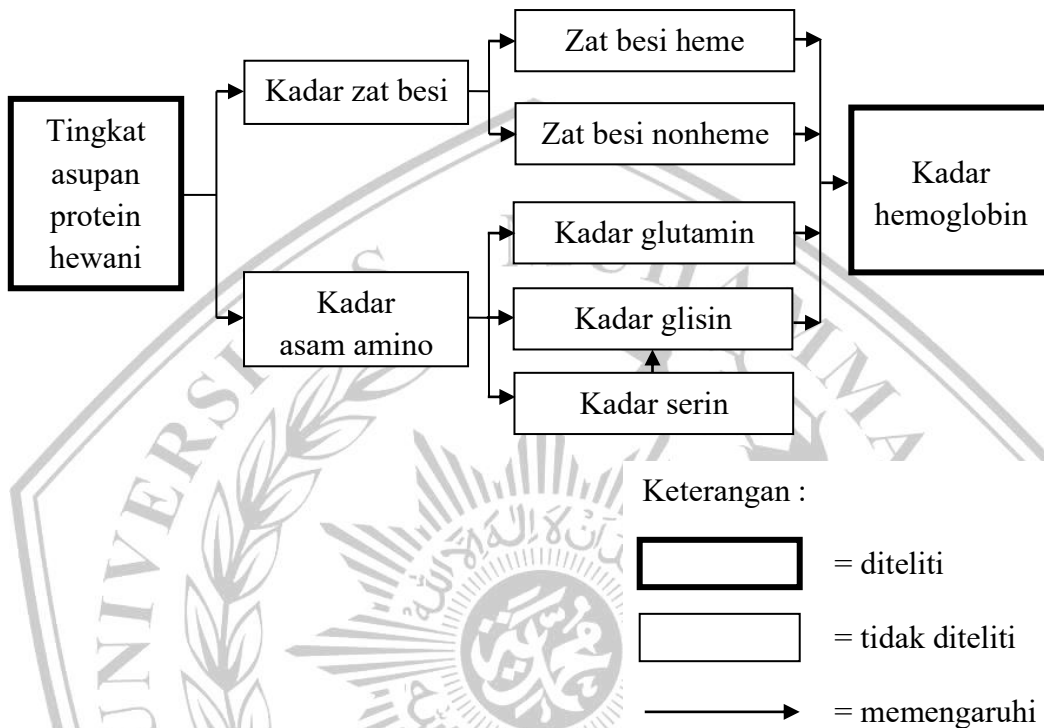


## BAB 3

### KERANGKA KONSEP DAN HIPOTESIS PENELITIAN

#### 3.1 Kerangka Konseptual



Keterangan :

Kerangka konseptual di atas menerangkan bahwa tingkat asupan protein hewani, secara tidak langsung, dapat mempengaruhi kadar hemoglobin dalam tubuh manusia. Protein hewani mengandung zat besi dan berbagai asam amino. Zat besi heme dan nonheme, serta beberapa jenis asam amino (seperti serin, glisin, dan glutamin) diketahui dibutuhkan untuk membentuk heme dalam proses pembentukan hemoglobin. Sehingga, kadar hemoglobin dapat meningkat.

### 3.2 Hipotesis Penelitian

Terdapat hubungan antara tingkat asupan protein hewani dengan kadar hemoglobin pada ibu-ibu PKK Kelurahan Sawojajar.

