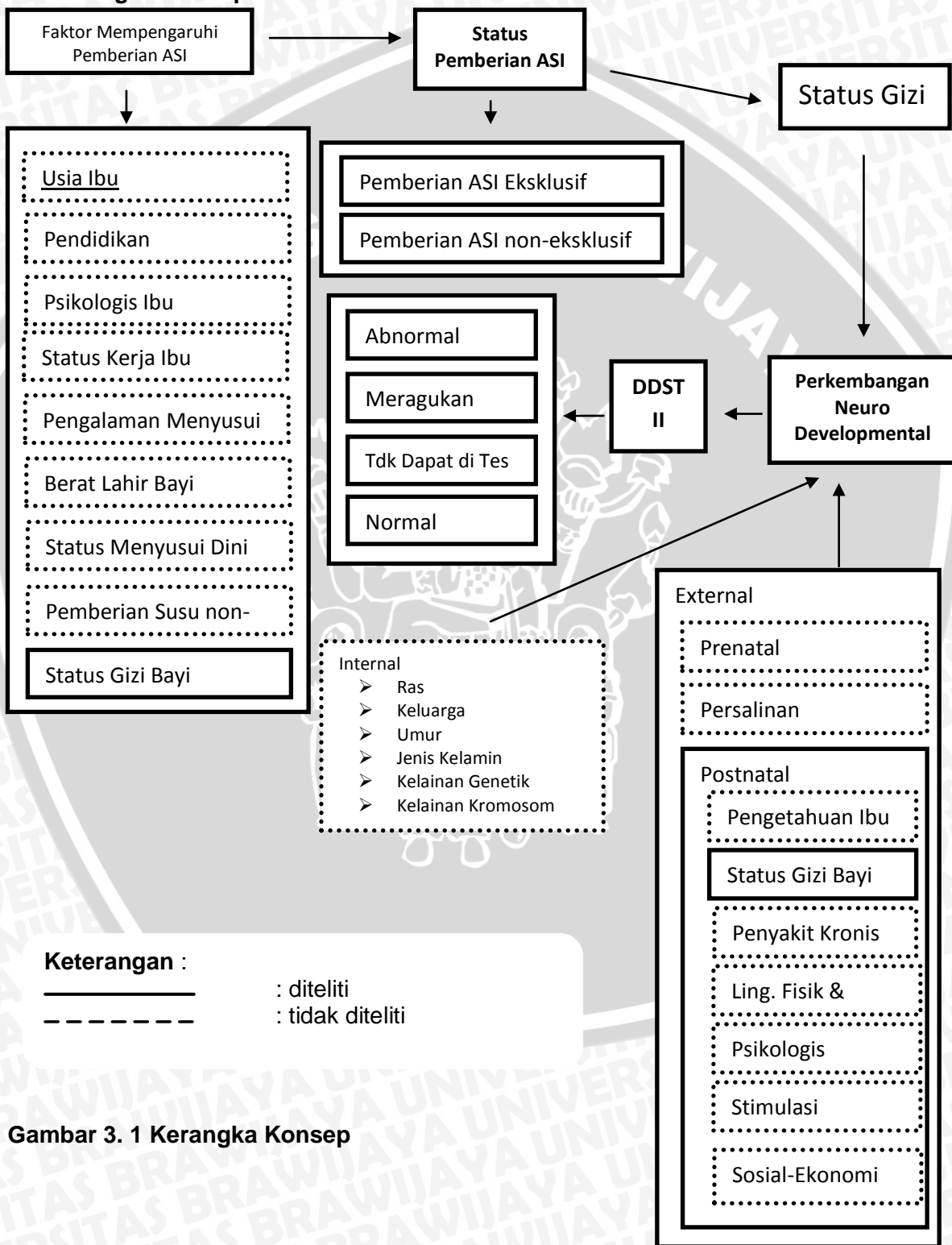


BAB III

KERANGKA KONSEP DAN HIPOTESIS

3.1 Kerangka Konsep



Gambar 3. 1 Kerangka Konsep

#### Keterangan Kerangka Konsep:

Penelitian ini dilakukan kepada ibu yang memiliki bayi usia 0-6 bulan. Status pemberian ASI pada bayi dipengaruhi oleh beberapa faktor yaitu Usia, Pendidikan, faktor psikologi ibu, status kerja ibu, pengalaman menyusui, berat lahir bayi, status menyusui dini, praktek pemberian non ASI dan status gizi. Status pemberian ASI akan mempengaruhi status gizi. Status gizi akan mempengaruhi perkembangan neurodevelopmental bayi usia 0-6 bulan. Perkembangan neurodevelopmental dipengaruhi oleh beberapa faktor yaitu faktor internal (ras, keluarga, umur, jenis kelamin, kelainan genetik dan kelainan kromosom) dan faktor eksternal (faktor prenatal, faktor persalinan dan faktor pascanatal). Faktor-faktor yang mempengaruhi status gizi dan perkembangan neurodevelopmental tidak diteliti dalam penelitian ini.

Status pemberian ASI juga dapat mempengaruhi status gizi bayi usia 0-6 bulan, variabel yang dibandingkan yaitu pemberian ASI eksklusif dan pemberian ASI non-eksklusif. Dalam pemberian ASI eksklusif dan ASI non-eksklusif, peneliti mengukur status gizi kemudian menilai perkembangan neurodevelopmental pada bayi usia 0-6 bulan tersebut untuk mengetahui apakah ada hubungan status gizi terhadap perkembangan neurodevelopmental pada bayi usia 0-6 bulan yang mendapat ASI eksklusif dan ASI non-eksklusif.

Perkembangan neurodevelopmental diukur menggunakan DDST II. Melalui tes perkembangan neurodevelopmental tersebut dapat dinilai tingkat perkembangan neurodevelopmental yaitu abnormal, meragukan, tidak dapat di tes atau normal. Dari hasil pengukuran status gizi dan penilaian

perkembangan neurodevelopmental selanjutnya dilihat bagaimanakah hubungan antara keduanya.

### 3.2 Hipotesis Penelitian

Hipotesis yang diambil dalam penelitian ini adalah :

1. Ada hubungan status pemberian ASI terhadap status gizi pada bayi usia 0-6 bulan.
2. Ada hubungan status pemberian ASI terhadap perkembangan neurodevelopmental pada bayi usia 0-6 bulan.
3. Ada hubungan status gizi terhadap perkembangan neurodevelopmental pada bayi usia 0-6 bulan yang mendapat ASI eksklusif dan ASI non-eksklusif.

