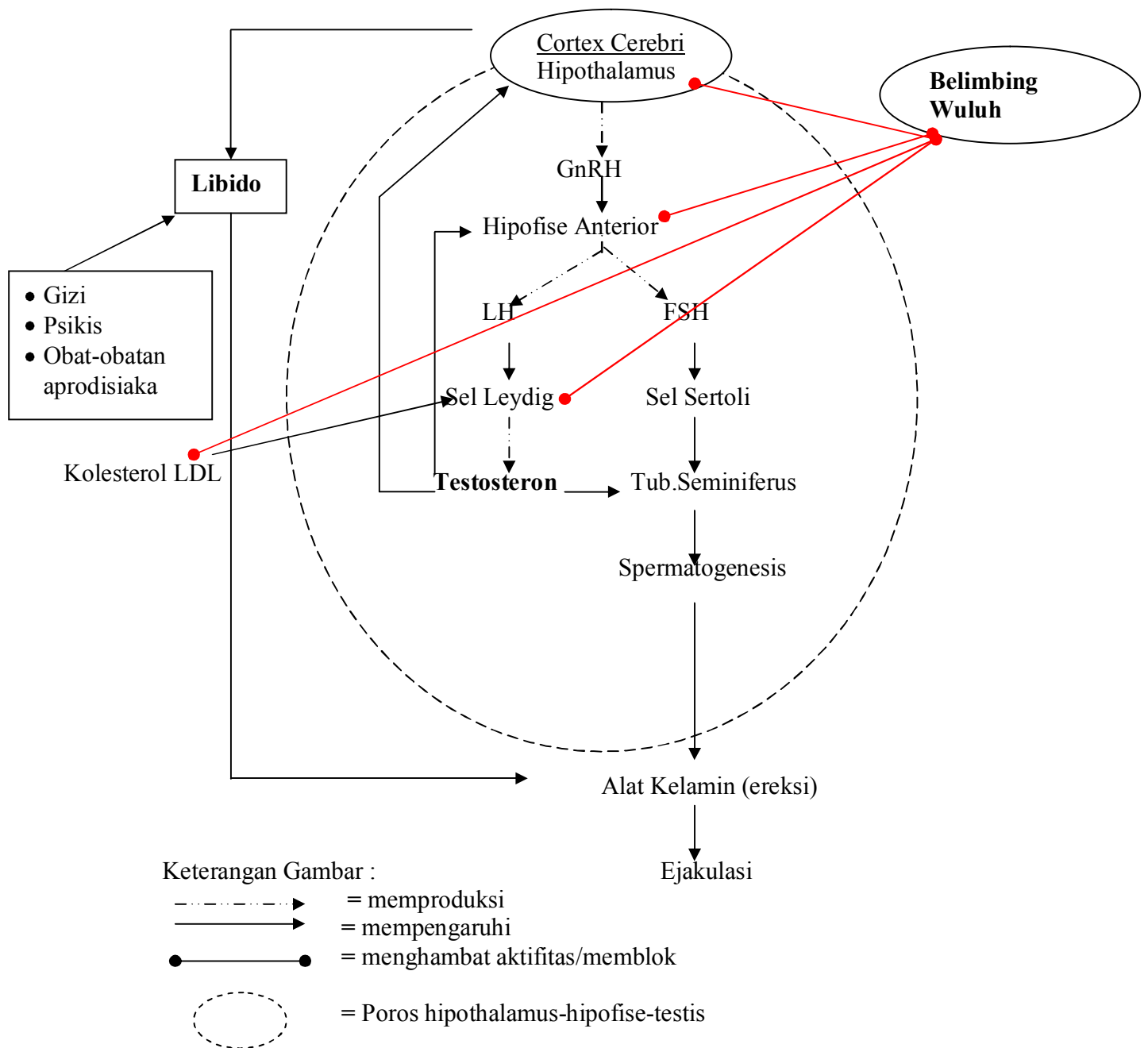
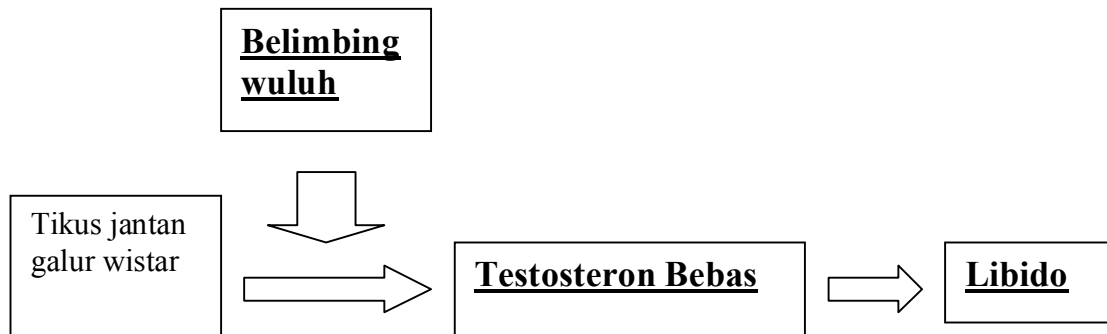


BAB III KERANGKA TEORI, KERANGKA KONSEP DAN HIPOTESIS

3.1. KERANGKA TEORI PENELITIAN



3.2. KERANGKA KONSEP PENELITIAN



3.3. HIPOTESIS PENELITIAN

Belimbing wuluh (*Averrhoa Bilimbi L.*) mengandung senyawa-senyawa yang mampu menghambat aktifitas sel Leydig dan diperkirakan mempengaruhi sumbu hipotalamus-hipofise anterior-testis. Berdasarkan asumsi tersebut, maka dapat disusun hipotesis sebagai berikut :

1. Ekstrak belimbing wuluh (*Averrhoa bilimbi L.*) menurunkan kadar testosteron bebas pada tikus jantan galur wistar.
2. Ekstrak belimbing wuluh (*Averrhoa bilimbi L.*) menurunkan libido pada tikus jantan galur wistar.