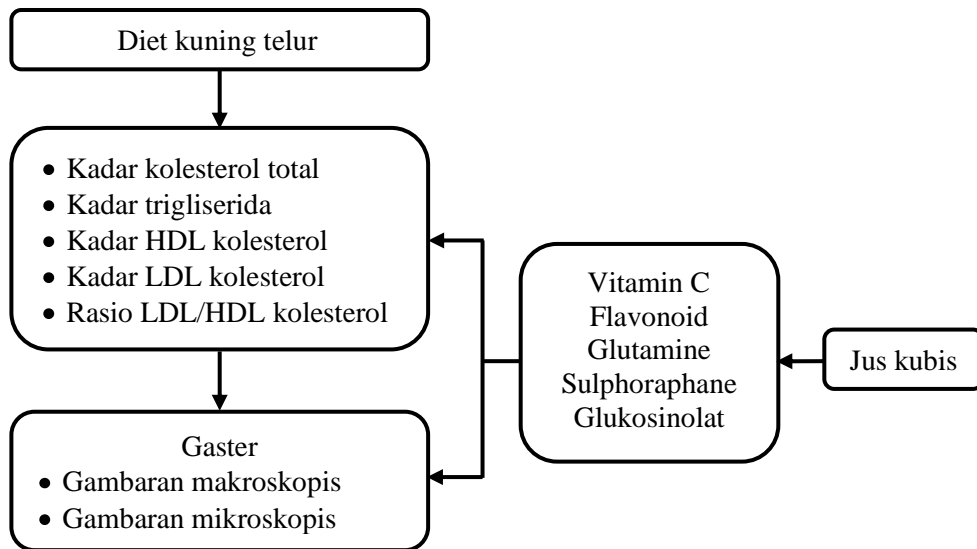


## BAB III

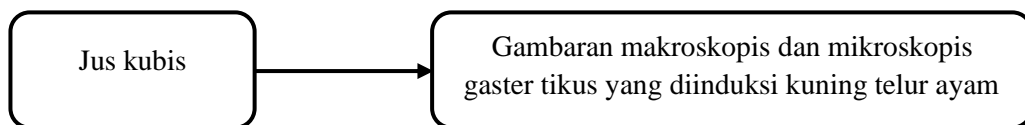
### KERANGKA TEORI, KERANGKA KONSEP, HIPOTESIS

#### 3.1 Kerangka teori



Gambar 1. Kerangka teori

#### 3.2 Kerangka konsep



Gambar 2. Kerangka konsep

#### 3.3 Hipotesis

##### 3.3.1 Hipotesis mayor

Pemberian jus kubis (*Brassica oleracea var. capitata* L.) dosis bertingkat mempengaruhi gambaran makroskopis dan mikroskopis gaster tikus yang diinduksi kuning telur ayam

### 3.3.2 Hipotesis minor

- 1) Terdapat perbedaan gambaran makroskopis dan mikroskopis gaster tikus wistar jantan yang diinduksi kuning telur ayam antara kelompok kontrol dan kelompok perlakuan 1.
- 2) Terdapat perbedaan gambaran makroskopis dan mikroskopis gaster tikus wistar jantan yang diinduksi kuning telur ayam pada kelompok kontrol dan kelompok perlakuan 2.
- 3) Terdapat perbedaan gambaran makroskopis dan mikroskopis gaster tikus wistar jantan yang diinduksi kuning telur ayam pada kelompok kontrol dan kelompok perlakuan 3.
- 4) Terdapat perbedaan gambaran makroskopis dan mikroskopis gaster tikus wistar jantan yang diinduksi kuning telur ayam pada kelompok perlakuan 1 dan perlakuan 2.
- 5) Terdapat perbedaan gambaran makroskopis dan mikroskopis gaster tikus wistar jantan yang diinduksi kuning telur ayam pada kelompok perlakuan 1 dan perlakuan 3.
- 6) Terdapat perbedaan gambaran makroskopis dan mikroskopis gaster tikus wistar jantan yang diinduksi kuning telur ayam pada kelompok perlakuan 2 dan perlakuan 3.