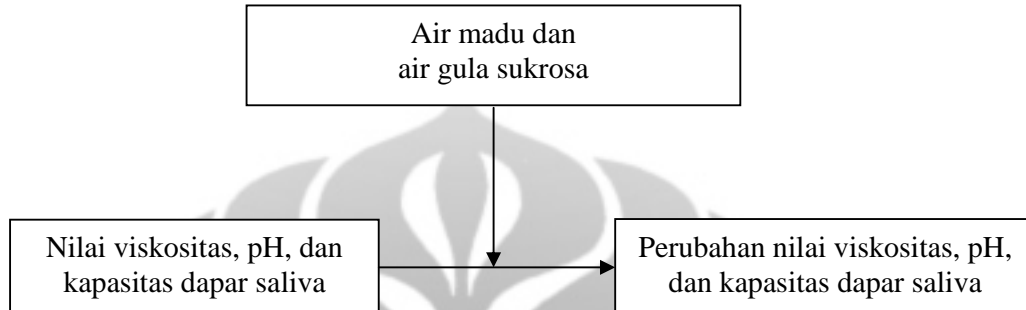


## BAB 3 KERANGKA KONSEP DAN HIPOTESIS

### 3.1. KERANGKA KONSEP



**Gambar 3.1.** Kerangka konsep. Nilai viskositas, pH, dan kapasitas dapar saliva akan mengalami perubahan setelah mengkonsumsi air madu dan air gula sukrosa.

### 3.2. HIPOTESIS

1. Terjadi penurunan nilai viskositas, pH, dan kapasitas dapar saliva setelah mengkonsumsi air madu.
2. Terjadi penurunan nilai viskositas, pH, dan kapasitas dapar saliva setelah mengkonsumsi air gula sukrosa.
3. Nilai viskositas, pH, dan kapasitas dapar saliva setelah mengkonsumsi air madu lebih baik daripada setelah mengkonsumsi air gula sukrosa.