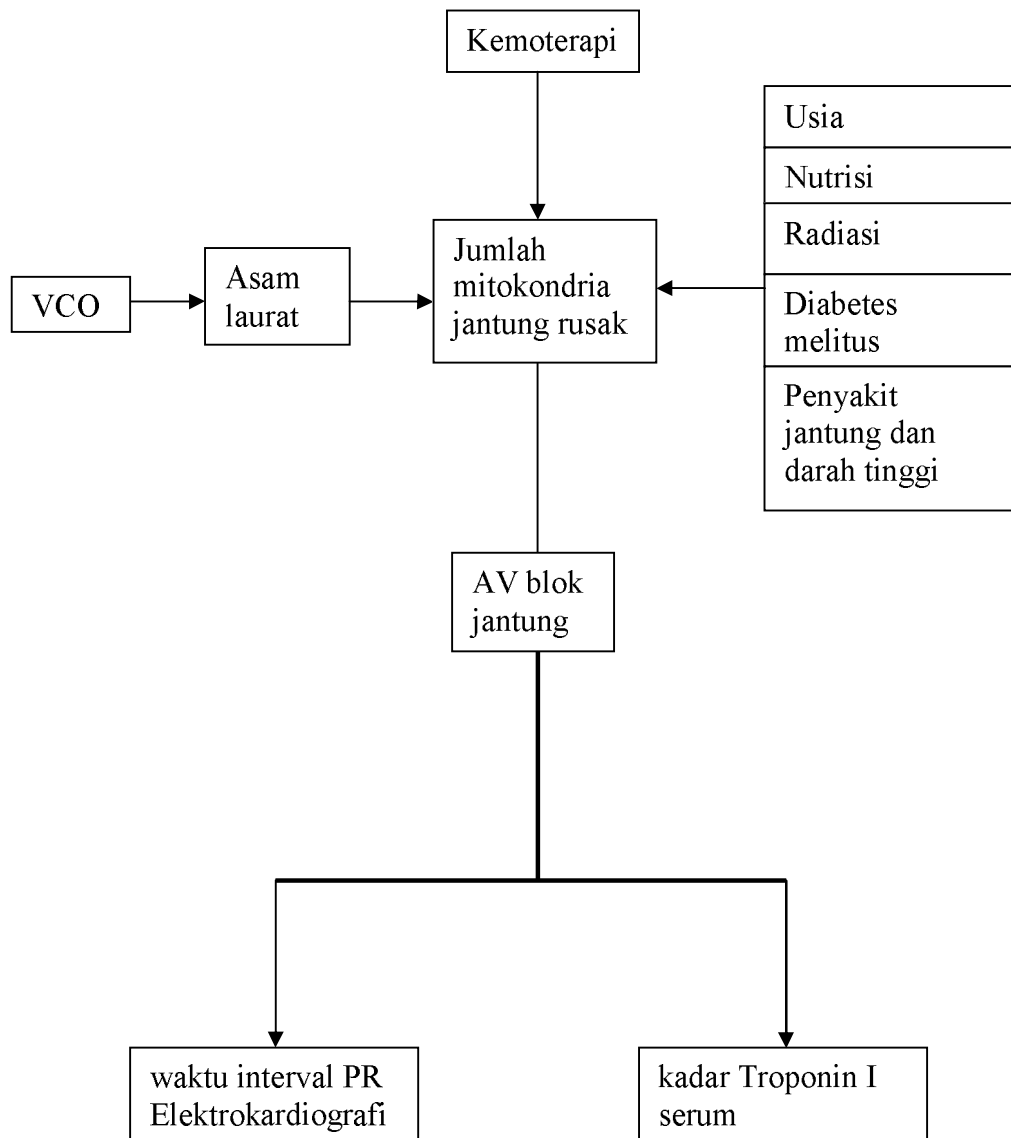


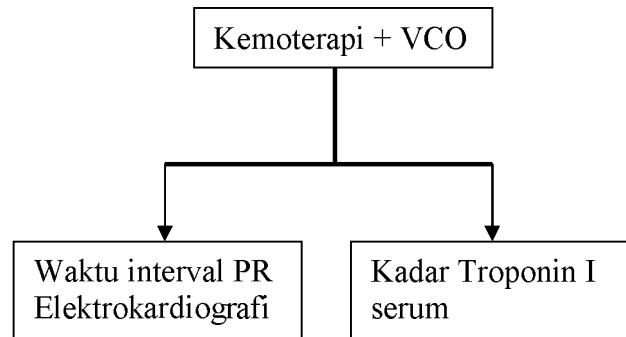
BAB III

KERANGKA KONSEPTUAL DAN HIPOTESIS

3.1. KERANGKA TEORI



3.2. KERANGKA KONSEP



3.3. HIPOTESIS

Berdasarkan kerangka teori yang sudah diajukan didapatkan berbagai hal yang berpengaruh terhadap kardi toksik pada penderita karsinoma duktus invasif yang diberi kemoterapi *neoadjuvant Adriamycin* dan *Cyclophosphamide*, dalam upaya mengatasi kardi toksik dilakukan pemberian VCO, maka hipotesis dalam penelitian ini adalah :

- Adanya penurunan kadar Troponin I serum pada kelompok pasien yang menjalani kemoterapi FAC dan diberi suplemen VCO dibandingkan dengan pasien yang menjalani kemoterapi FAC tanpa diberi VCO.
- Adanya penurunan waktu interval PR elektrokardiografi pada kelompok pasien yang menjalani kemoterapi FAC dan diberi suplemen VCO dibandingkan dengan pasien yang menjalani kemoterapi FAC tanpa diberi VCO.