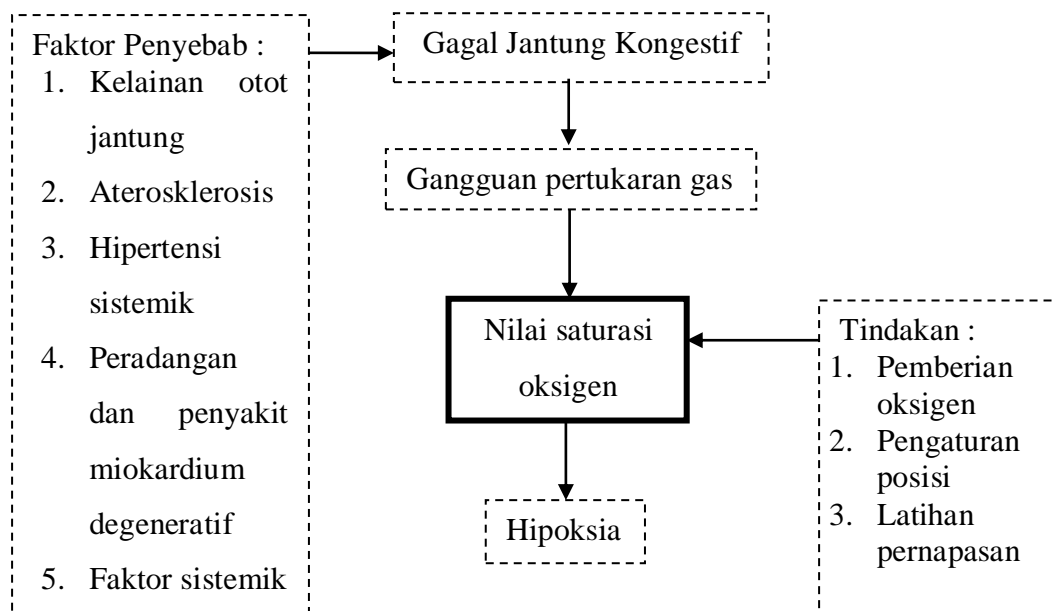


BAB III

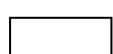
KERANGKA KONSEP

A. Kerangka Konsep

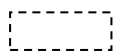
Kerangka konsep merupakan gambaran dari kerangka teori yang telah disusun pada tinjauan pustaka yang berisi hubungan antara variabel dengan teori yang telah disusun sebagai landasan dasar dalam penelitian (Siyoto & Sodik, 2015) .



Keterangan :



: variabel yang diteliti



: variabel yang tidak diteliti



: ada hubungan

Gambar 1 Kerangka Konsep Gambaran Saturasi Oksigen Pada Gagal Jantung Kongestif di RSUD Karangasem Tahun 2022

B. Variabel Penelitian dan Definisi Operasional

1. Variabel penelitian

Konsep yang memiliki suatu variasi nilai disebut variabel (Siyoto & Sodik, 2015). Variabel penelitian merupakan konsep yang bersifat konkret dan secara langsung dapat diukur (Nursalam, 2020). Pada penelitian ini variabel yang digunakan adalah satu variabel yaitu gambaran saturasi oksigen pada pasien gagal jantung kongestif di RSUD Karangasem tahun 2022.

2. Definisi operasional

Definisi operasional merupakan salah satu unsur dalam penelitian yang menjadi suatu petunjuk dalam mengkomunikasikan bagaimana suatu variabel diukur sehingga dapat mengetahui baik buruknya pengukuran tersebut yang digunakan oleh peneliti (Siyoto & Sodik, 2015). Definisi operasional gambaran saturasi oksigen pada pasien gagal jantung kongestif terdapat pada tabel 1 di bawah.

Tabel 1

Definisi Operasional Gambaran Saturasi Oksigen Pada Pasien Gagal Jantung Kongestif di RSUD Karangasem Tahun 2022

Variabel	Definisi		Alat	Skala	Hasil Ukur			
	Operasional							
	Pengumpulan	Data						
Gambaran saturasi oksigen pada pasien gagal jantung kongestif pada pasien gagal jantung kongestif yang tercantum di rekam medis pasien dengan 1 kali pengambilan pada 1 hari.	Nilai saturasi oksigen pada pasien gagal jantung kongestif yang tercantum di rekam medis pasien dengan 1 kali pengambilan pada 1 hari.	saturasi pasien jantung data	Lembar pengumpulan	Interval	a. 95 -100% b. 92-94 % c. 85 – 91 % d. <85 %			