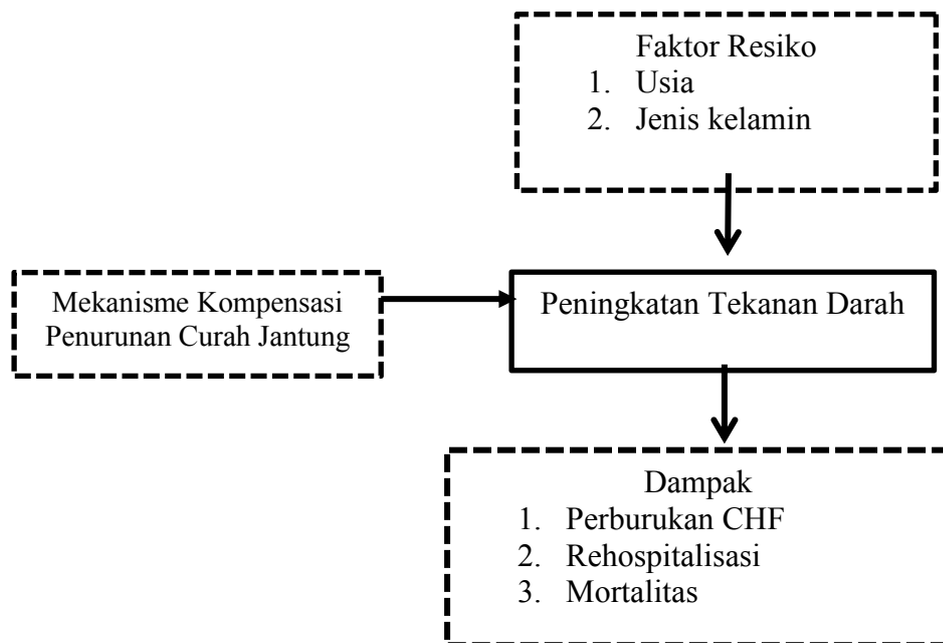


BAB III

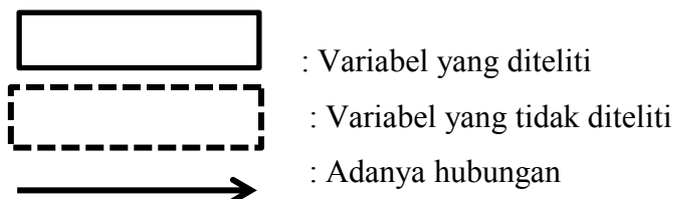
KERANGKA KONSEP

A. Kerangka Konsep

Kerangka konsep merupakan visualisasi hubungan antara berbagai variabel, yang dirumuskan oleh peneliti setelah membaca berbagai teori yang ada dan kemudian menyusun teorinya sendiri yang akan digunakannya sebagai landasan untuk penelitiannya. Pengertian lainnya tentang kerangka konsep penelitian yaitu kerangka hubungan antara konsep – konsep yang akan diukur atau diamati melalui penelitian yang akan dilakukan.



Keterangan :



Gambar 1 Kerangka Konsep Gambaran Tekanan Darah Pada Pasien Gagal Jantung Kongestif Di RSUD Wangaya Tahun 2022

B. Variabel Penelitian dan Definisi Operasional Variabel Penelitian

1. Variabel Penelitian

Variabel adalah seseorang atau obyek yang mempunyai variasi antara satu orang dengan yang lain atau satu obyek dengan obyek yang lain. (Masturoh & Anggita, 2018). Variabel dalam penelitian ini adalah satu variabel yaitu tekanan darah pada pasien gagal jantung kongestif.

2. Definisi Operasional

Definisi operasional adalah fenomena observasional yang memungkinkan peneliti untuk mengujinya secara empirik, apakah outcome yang diprediksi tersebut benar atau salah. Pengertian lain tentang definisi operasional menyebutkan bahwa definisi operasional adalah pemberian definisi terhadap variabel penelitian secara operasional sehingga peneliti mampu mengumpulkan informasi yang dibutuhkan terkait dengan konsep (Swarjana, 2015).

Untuk menghindari perbedaan persepsi, maka perlu disusun definisi operasional yang merupakan penjelasan lebih lanjut mengenai variabel dan dibuat menurut pemikiran peneliti serta berdasarkan teori yang melandasinya. Adapun definisi operasional dapat dijelaskan secara lebih rinci dalam tabel sebagai berikut:

Tabel 2 Definisi operasional Gambaran Tekanan Darah Pada Pasien Gagal Jantung Kongestif di RSUD Wangaya Tahun 2021

Variabel	Definisi Operasional	Alat Ukur	Metode Pengumpulan Data	Skala Ukur
1	2	3	4	5
Gambaran Tekanan Darah Pada Pasien Gagal Jantung Kongestif.	Tekanan darah saat kekuatan yang diberikan pada dinding pembuluh darah berupa sistole dan diastole yang di dapatkan dari rekam medik pasien saat MRS dan Rawat inap hari ke-3	Lembar observasi berdasarkan rekam medik	Study Dokumentasi	Interval Normal Elevasi Hipertensi Stage 1 Hipertensi Hipertensi krisis