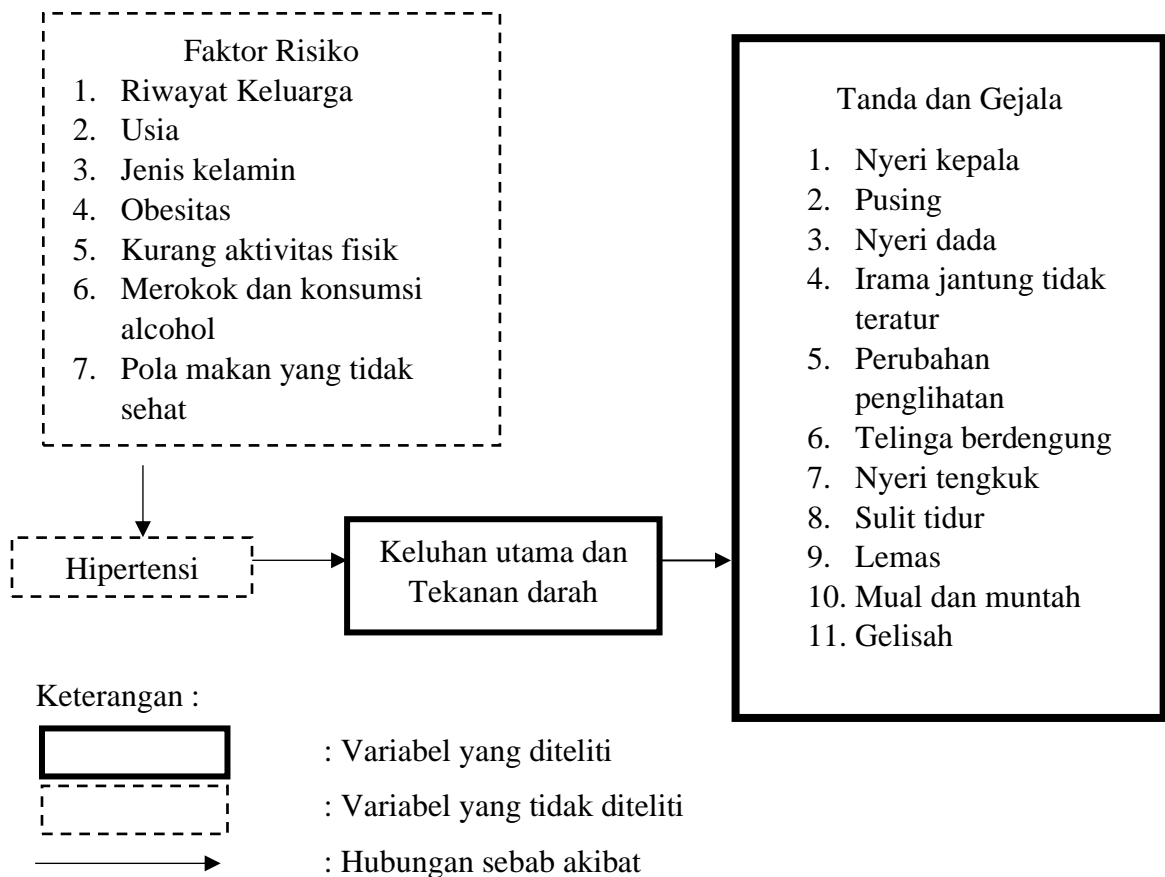


BAB III

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. Kerangka konsep berisi variabel yang diteliti maupun yang tidak diteliti, serta harus sesuai dengan tujuan penelitian (Anggreni, 2022). Adapun kerangka konsep dalam penelitian ini adalah :



Gambar 1 Kerangka Konsep Gambaran Keluhan Utama Dan Tekanan Darah Pada Pasien Hipertensi di RSUD Klungkung

B. Variable Penelitian dan Definisi Operasional

1. Variabel Penelitian

Variabel penelitian adalah suatu atribut, nilai, atau sifat dari objek individu atau kegiatan yang mempunyai banyak variasi tertentu antara satu dengan yang lainnya yang telah ditentukan oleh peneliti untuk dipelajari dan dicari informasinya serta ditarik kesimpulannya (Ridha, 2017). Variabel yang digunakan dalam penelitian ini adalah variabel tunggal yaitu Gambaran Keluhan Utama dan Tekanan Darah Pada Pasien Hipertensi di RSUD Klungkung.

2. Definisi Operasional

Definisi Operasional adalah definisi yang menjadikan variabel-variabel yang sedang diteliti menjadi bersifat operasional dalam kaitannya dengan proses pengukuran variabel-variabel tersebut. Definisi operasional memungkinkan sebuah konsep yang bersifat abstrak dijadikan suatu yang operasional sehingga memudahkan peneliti dalam melakukan pengukuran (Ridha, 2017).

Tabel 2
Definisi Operasional Gambaran Keluhan Utama Dan Tekanan Darah Pada Pasien
Hipertensi di RSUD Klungkung

Variabel	Definisi Operasional	Alat Ukur	Metode Pengumpulan Data	Skala Ukur
Keluhan Utama Pada Pasien Hipertensi	Keluhan Utama adalah keluhan yang paling menonjol yang dirasakan oleh pasien dan merupakan alasan pokok pasien datang ke rumah sakit atau saat dilakukan pengkajian.	Lembar observasi berdasarkan rekam medis pasien hipertensi	Studi Dokumentasi	Skala Nominal
Tekanan Darah Pada Pasien Hipertensi	Tekanan Darah adalah hasil pengukuran terhadap tekanan darah sistolik dan diastolik pasien hipertensi yang diukur saat masuk ke rumah sakit yang dilihat dalam rekam medis pasien.	Lembar observasi berdasarkan rekam medis pasien hipertensi	Studi Dokumentasi	Skala Interval - Prehipertensi (120/80 - 139/89 mmHg) - Hipertensi Stage 1 (140/90 - 159/99 mmHg) - Hipertensi Stage 2 (>160/100 mmHg)