

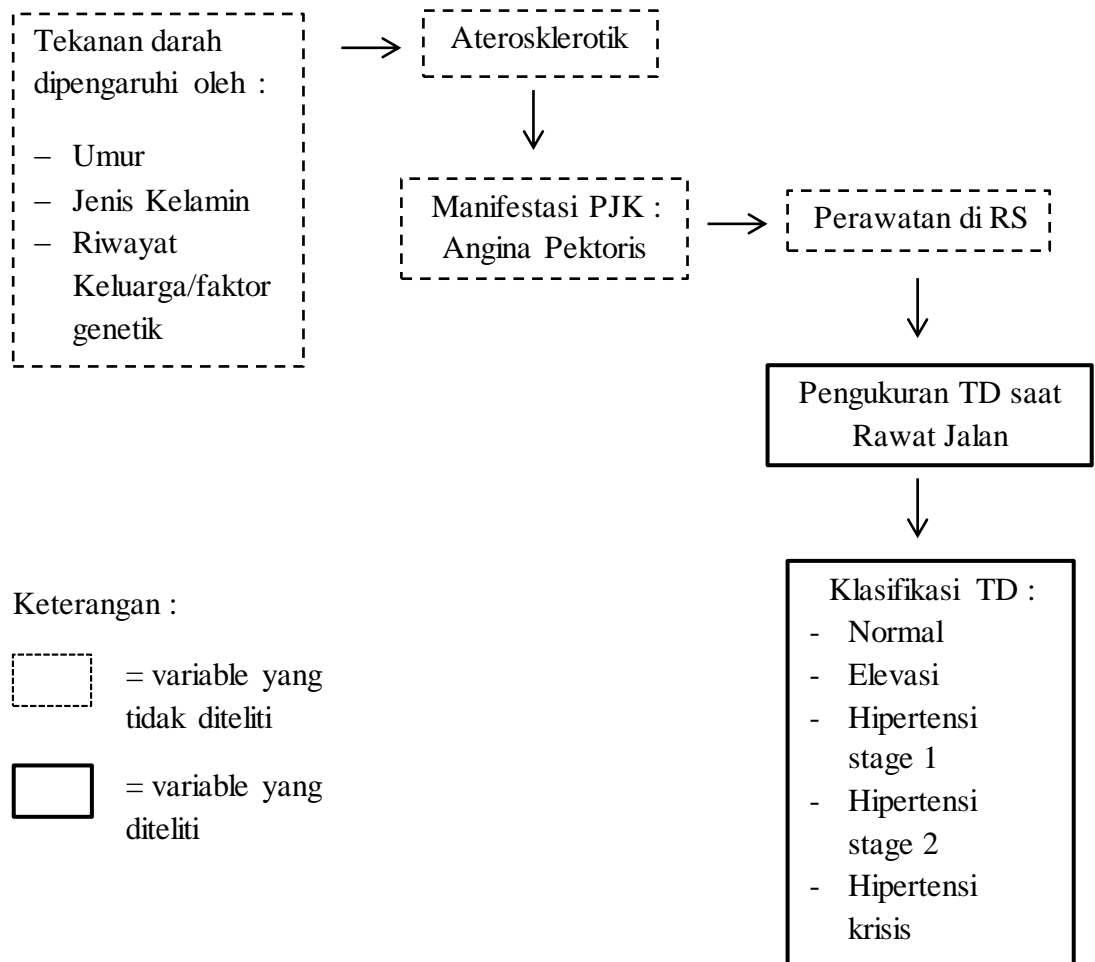
### BAB III

#### KERANGKA KONSEP

##### A. Kerangka Konsep

Kerangka konsep penelitian adalah kerangka hubungan antara konsep – konsep yang diukur atau diamati melalui penelitian yang dilakukan. Diagram dalam kerangka konsep harus menunjukkan hubungan antara variabel- variabel yang diteliti. (Masturoh & Anggita T, 2018).

Adapun kerangka konsep dalam penelitian ini adalah :



Gambar 1 Kerangka Konsep Gambaran Tekanan Darah Pada Angina Pectoris

## B. Definisi Operasional Variabel

### 1. Variabel Penelitian

Variabel penelitian adalah suatu atribut atau sifat atau nilai dari orang, objek atau kegiatan yang mempunyai variasi tertentu yang ditetapkan oleh peneliti untuk dipelajari dan ditarik kesimpulannya (Sugiyono, 2017). Dalam penelitian ini akan diteliti satu variabel yaitu, gambaran tekanan darah pada pasien angina pektoris.

### 2. Definisi Operasional Variabel

Definisi operasional adalah penentuan konstruk atau sifat yang akan dipelajari sehingga menjadi variabel yang dapat diukur. Definisi operasional menjelaskan cara tertentu yang digunakan untuk meneliti dan mengoperasikan konstruk, sehingga memungkinkan bagi peneliti yang lain untuk melakukan replikasi pengukuran dengan cara yang sama atau mengembangkan cara pengukuran konstruk yang lebih baik. (Sugiyono, 2017). Adapun definisi operasional dapat dijelaskan secara lebih rinci dalam tabel sebagai berikut :

Tabel 2. Definisi Operasional Variabel Penelitian Gambaran Tekanan Darah Pada Pasien Dengan Angina Pektoris.

Variabel	Definisi Operasional	Alat Ukur	Metode Pengumpulan Data	Skala Ukur
1	2	3	4	5
Gambaran Tekanan	Deskripsi tekanan	Pedoman observasi	Studi Dokumentasi	Skala Ordinal a. Normal:

Darah Pada Pasien Dengan Angina Pektoris	darah (sistolik) pasien angina pektoris pada saat rawat jalan)	dokumentasi (hasil tekanan darah pada rekam medik pasien angina pektoris)	<p>&lt;120/80 mmHg</p> <p>b. Elevasi: 120-129/&lt;80 mmHg</p> <p>c. Hipertensi 1: 130-139/80-89 mmHg</p> <p>d. Hipertensi 2: <math>\geq 140/\geq 90</math> mmHg</p> <p>e. Hipertensi krisis: &gt;180/&gt;120 mmHg</p>
--	--	---	---