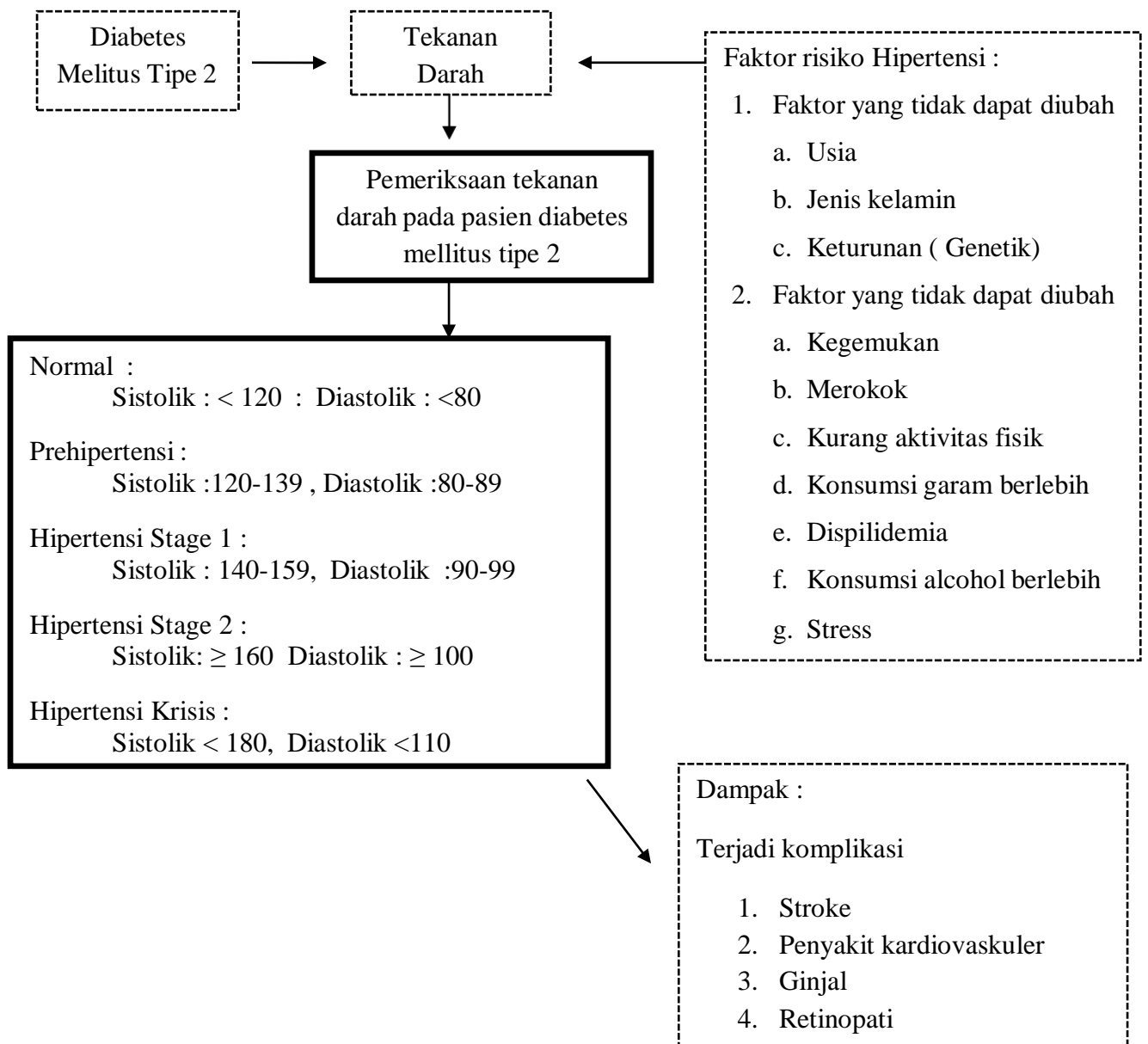


**BAB III**  
**KERANGKA KONSEP**

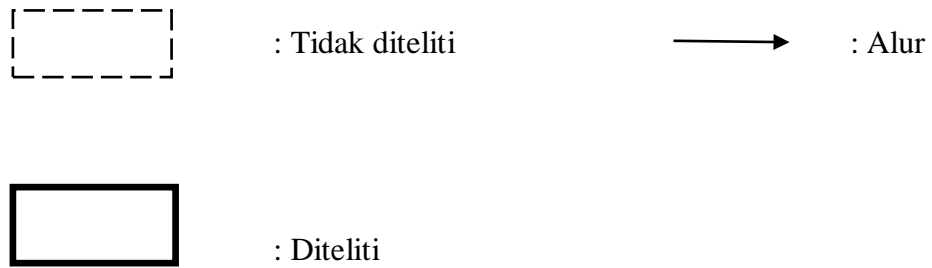
**A. Kerangka Konsep**

Kerangka konsep adalah suatu uraian dan visualisasi tentang hubungan atau kaitan antara konsep- konsep atau variabel- variabel yang akan diamati atau diukur melalui penelitian yang akan dilakukan (Notoatmodjo, 2012).

Adapun kerangka konsep pada penelitian ini, adalah sebagai berikut :



Keterangan :



Gambar 1 Kerangka Konsep Gambaran Tekanan Darah Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2

## **B. Variabel Penelitian dan Definisi Operasional Variabel**

### **1. Variabel Penelitian**

Variabel penelitian merupakan segala sesuatu yang berbentuk yang ditetapkan oleh peneliti untuk dipelajari sehingga diperoleh informasi mengenai hal tersebut kemudian ditarik kesimpulannya (Prof.Dr.Sugiyono, 2019). Pada penelitian ini variable yang digunakan adalah satu variabel yaitu, Gambaran Tekanan Darah Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2.

### **2. Definisi Operasional**

Definisi operasional adalah penentuan kontrak atau sifat yang akan dipelajari sehingga menjadi variabel yang dapat diukur (Santoso, 2016.). Pada bagian ini akan membahas tentang penjelasan atau definisi yang dibuat oleh peneliti tentang fokus studi yang dirumuskan secara operasional yaitu sebagai berikut :

Tabel 2  
Definisi Operasional Variabel Penelitian Gambaran Tekanan Darah Pada  
Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2

No	Variabel	Definisi Operasional	Alat Pengukuran	Skala Ukur
1	2	3	4	5
1	Tekanan Darah	Suatu hasil pengukuran tekanan darah sistole dan diastole yang dilakukan pada bagian lengan kanan atau lengan kiri pasien dm yang dirawat berdasarkan hasil pengamatan dokumen catatan MRS pada rekam medik pasien.	Lembar observasi berupa tabel	Ordinal Pemeriksaan tekanan darah a. Normal TDS : < 120 TDD : <80  b. Prehipertensi TDS : 120-139 TDD : 80-89  c. Hipertensi Stage 1 TDS : 140-159 TDD : 90-99  d. Hipertensi Stage 2 TDS : $\geq 160$ TDD : $\geq 100$  e. Hipertensi Krisis TDS : >180 TDD : >110