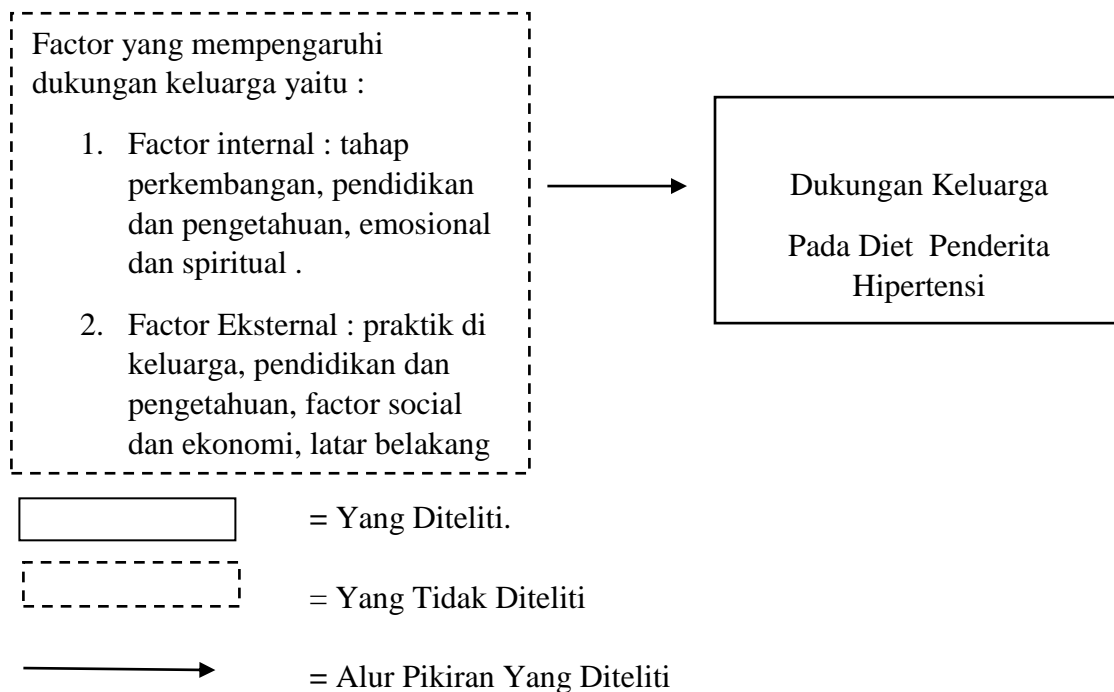


### BAB III KERANGKA KONSEP

#### A. Kerangka Konsep.

Kerangka konsep merupakan suatu hubungan yang akan menghubungkan secara teoritis antara variable-variabel penelitian yaitu, antara variable independen dengan variable dependen yang akan di amati atau di ukur melalui penelitian yang akan di laksanakan (Sugiyono, 2014). Adapun kerangka konsep Gambaran Dukungan Keluarga Pada Diet Penderita Hipertensi dijelaskan seperti gambar :



Gambar 1 Kerangka Konsep Penelitian Gambaran Dukungan Keluarga Pada Diet Penderita Hipertensi Di Kelurahan Kesiman Denpasar Timur Tahun 2021.

#### B. Variable Penelitian dan Definisi Oprasional Variabel Penelitian.

##### 1. Variable Penelitian.

Variable penelitian merupakan konsep dari berbagai abstrak yang didefinisikan sebagai fasilitas untuk pengukuran dan atau manipulasi suatu penelitian. Konsep yang dituju dalam suatu penelitian bersifat konkret dan secara tidak langsung bisa dilakukan pengukuran (Nursalam, 2017). Variable yang digunakan dalam penelitian ini menggunakan satu variable yaitu gambaran dukungan keluarga pada diet penderita hipertensi.

## 2. Definisi Oprasional.

Definisi oprasional adalah definisi berdasarkan karakteristik yang diamati dari sesuatu yang didefinisikan tersebut. Karakteristik yang dapat diamati (diukur) itulah yang merupakan kunci definisi oprasional(Nursalam, 2017). Untuk menghindari perbedaan persepsi maka perlu disusun definisi oprasional yang merupakan penjelasan dari variable sebagai berikut :

Table 2  
Definisi Oprasional Gambaran Dukungan Keluarga pada Diet Penderita Hipertensi di Kelurahan Kesiman Denpasar Timur Tahun 2021.

NO	Variabel	Definisi Oprasional	Alat ukur	Skala data
1.	Gambaran Dukungan Keluarga Pada Diet Penderita Hipertensi.	Dukungan keluarga adalah sikap, tindakan dan penerimaan keluarga terhadap anggotanya, dalam menyediakan diet	kuesioner	Ordinal dengan kreteria Dukungan : Dukungan baik : 76%-100% jawaban benar Dukungan

---

hipertensi.

cukup :

56%-75%

jawaban

benar

Dukungan

kurang :

<56%

jawaban

benar

---