

BAB 3

KERANGKA KONSEP, HIPOTESIS DAN DEFINISI OPERASIONAL

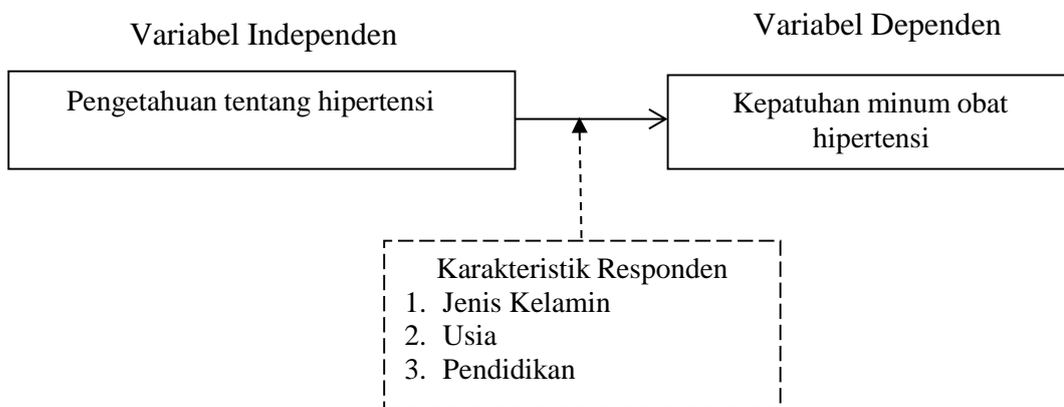
3.1 Kerangka Konsep

Kerangka konseptual dari topik yang akan diteliti adalah deskripsi atau hubungan antara satu gagasan dengan gagasan lain, atau antara satu variabel dengan variabel lain. .

Variabel yang sudah diteliti dalam penelitian ini terdapat 2 variabel yang akan digunakan, yaitu:

3.1.1 Variabel bebas (*independent variabel*) adalah variabel yang memengaruhi, menimbulkan, atau menimbulkan munculnya variabel dependen (Syapitri, 2020). Variabel bebas (*independent variabel*) yang akan diteliti dalam penelitian ini adalah pengetahuan warga tentang hipertensi di RW 01 Gambir.

3.1.2 Variabel terikat (*dependent variabel*) adalah variabel yang ditimbulkan atau dipengaruhi oleh faktor-faktor independen (Syapitri, 2020). Variabel dependen yang akan diteliti dalam penelitian ini adalah kepatuhan minum obat hipertensi di RW 01 Gambir.



Keterangan :

————— : Variabel yang diteliti (dihubungkan)

- - - - - : Variabel yang tidak diteliti (tidak dihubungkan)

Gambar : 3.1 Skema Kerangka Konsep Penelitian

Sumber : Chusniah (2019); Darsini (2019); Tohri (2020)

3.2 Hipotesis

Hipotesis adalah respons dugaan terhadap topik penelitian yang dinyatakan sebagai hubungan antara dua variabel yang harus divalidasi (Sarwono, 2018).

Dalam penelitian ini diajukan sebuah hipotesis sebagai jawaban sementara terhadap permasalahan yang telah dikemukakan.

Adapun hipotesis yang diajukan dalam penelitian adalah:

Ha : Ada hubungan pengetahuan tentang hipertensi dengan kepatuhan minum obat pada pasien hipertensi di RW 01 Gambir.

3.3 Definisi Operasional

Proses mengidentifikasi sifat yang akan diselidiki untuk mengukur variabel dikenal sebagai definisi operasional. Dengan memberikan penjelasan tentang metodologi yang tepat yang digunakan untuk menyelidiki dan memanipulasi variabel, definisi operasional memungkinkan peneliti untuk meningkatkan teknik pengukuran variabel yang ada atau mengulangi pengukuran dengan cara yang sama (Sarwono, 2018). Adapun definisi operasional dalam penelitian ini :

Tabel 3.1
Definisi Operasional

Variabel	Definisi Operasional	Cara Ukur	Alat Ukur	Hasil Ukur	Skala Ukur
Variabel Independen					
Pengetahuan (Darsini, 2019)	Hasil tahu tentang hipertensi pada pasien yang memiliki tekanan darah tinggi	Mengisi kuesioner pengetahuan tentang hipertensi	Lembar kuesioner tentang pengetahuan	Rendah, jika analisa 0-50% Tinggi, jika analisa 51-100%	Ordinal
Variabel Dependen					
Kepatuhan minum obat hipertensi	Perilaku positif dalam mencapai tujuan terapi untuk minum obat hipertensi	Mengisi kuesioner kepatuhan minum obat hipertensi	Kuesioner kepatuhan minum obat hipertensi MMAS-8	Tidak patuh, jika analisa ≥ 3 Patuh, jika analisis < 3	Ordinal
Karakteristik Responden					
Jenis Kelamin	Penggolongan jenis kelamin (Darsini, 2019)	Kuesioner dengan jawaban : 1 : laki-laki 2 : perempuan	Lembar observasi tentang jenis kelamin	Laki-Laki Perempuan (Darsini, 2019)	Nominal

Usia	Umur responden yang dihitung sejak tahun pasien dilahirkan sampai dilakukan penelitian (Depkes RI, 2009)	Mengisi Kuesioner tentang usia	Kuesioner tentang usia	17-25 th 26-35 th 36-45 th 46-55 th (Depkes RI, 2009)	Nominal
Pendidikan	Lulusan terakhir pada pendidikan formal yang dilakukan	Mengisi Kuesioner tentang pendidikan	Kuesioner tentang pendidikan	Tidak sekolah Lulus SD Lulus SMP Lulus SMA Lulus PT	Nominal

