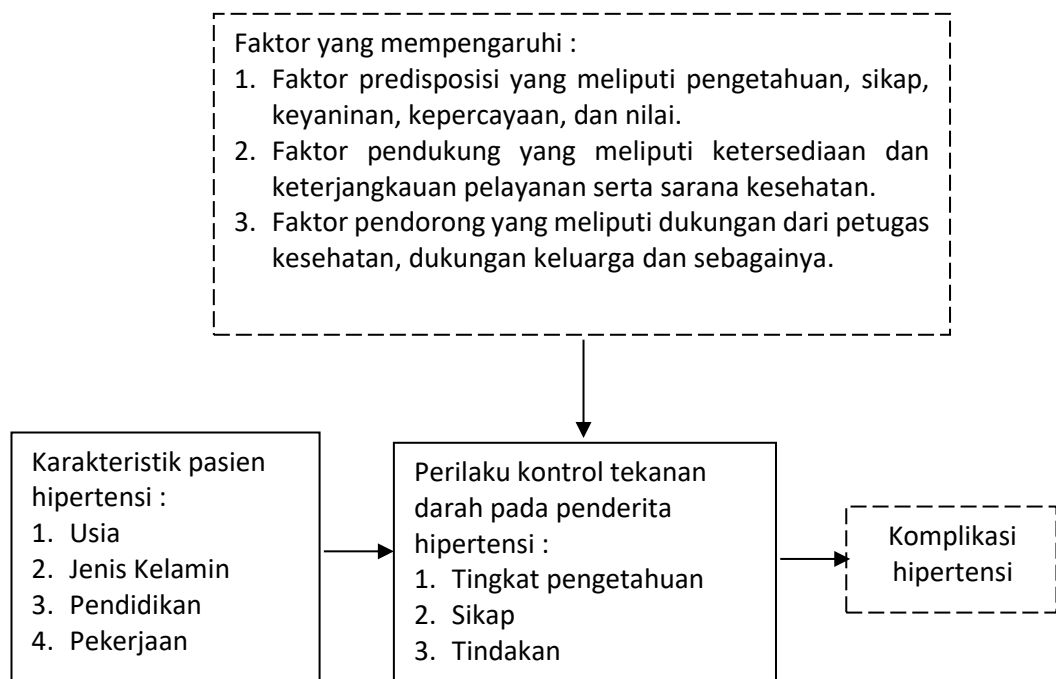





BAB III
KERANGKA KONSEP

A. Kerangka Konsep

Kerangka konsep adalah suatu hubungan atau kaitan antara konsep satu terhadap konsep lainnya dari masalah yang ingin diteliti (Setiadi, 2013). Adapun kerangka konsep dari penelitian ini dijabarkan sebagai berikut :



Keterangan :

-  : Variabel yang diteliti  : Variabel yang tidak diteliti
-  : Alur pikir

Gambar 1 Kerangka Konsep Hubungan Karakteristik Pasien Hipertensi dengan Perilaku Kontrol Tekanan Darah di UPT Kesmas Gianyar I Tahun 2018

B. Variabel Penelitian dan Definisi Operasional

1. Variabel penelitian

Menurut Nursalam (2017), variabel adalah perilaku atau karakteristik yang memberikan nilai beda terhadap sesuatu. Variabel dari penelitian ini adalah :

a. Variabel bebas (*variable independent*)

Variabel bebas (*variable independent*) adalah variabel yang mempengaruhi atau yang menjadi sebab perubahan atau timbulnya variabel terikat (*variable dependen*) (Sugiyono, 2014). Variabel *independen* pada penelitian ini adalah karakteristik pasien hipertensi.

b. Variabel terikat (*variable dependent*)

Variabel terikat (*variable dependent*) adalah variabel yang dipengaruhi atau yang menjadi akibat, karena adanya variabel bebas (*variable independent*) (Sugiyono, 2014). Variabel terikat pada penelitian ini adalah perilaku kontrol tekanan darah.

2. Definisi operasional

Definisi operasional adalah penjelasan semua variabel dan istilah yang akan digunakan dalam penelitian secara operasional sehingga akhirnya mempermudah mengartikan makna penelitian (Setiadi, 2013). Definisi operasional variabel pada penelitian ini disajikan pada tabel 2.

Tabel 2
Definisi Operasional Hubungan Karakteristik Pasien Hipertensi dengan Perilaku
Kontrol Tekanan Darah di UPT Kesmas Gianyar I Tahun 2018

No	Variabel/sub variabel	Definisi Operasional	Alat Ukur	Skala Ukur
1	2	3	4	5
1	Karakteristik pada pasien hipertensi yang meliputi :	Ciri yang secara alamiah melekat pada diri seseorang yang meliputi: usia, jenis kelamin, pendidikan dan pekerjaan	Kuesioner karakteristik	
	a. Usia	Lamanya waktu hidup dalam hitungan tahun terhitung sejak lahir sampai saat diwawancarai yang dapat dibuktikan dengan melihat KTP responden		Interval 1. 30-39 tahun 2. 40-49 tahun 3. 50-59 tahun 4. 60-69 tahun 5. 70-80 tahun
	b. Jenis Kelamin	Perbedaan antara perempuan dan laki-laki secara biologis sejak dilahirkan		Nominal 1. Laki-laki 2. Perempuan
	c. Pendidikan	Jenjang pendidikan yang dimiliki oleh seseorang melalui pendidikan formal dan telah dinyatakan lulus oleh institusi		Ordinal 1. Pendidikan dasar (SD dan SMP) 2. Pendidikan menengah (SMA/SMK/MA/MAK) 3. Pendidikan tinggi (diploma, sarjana, magister, spesialis, doktor)
	d. Pekerjaan	Sesuatu yang dikerjakan untuk mendapatkan nafkah atau pencaharian masyarakat		Ordinal 1. Wiraswasta 2. Pegawai swasta 3. Buruh 4. Petani/Peternak 5. PNS 6. Pensiunan
2	Perilaku kontrol tekanan darah	Hasil pengukuran pada pasien hipertensi tentang pengetahuan, sikap, dan tindakan mengenai hipertensi dan kontrol tekanan darah	Kuesioner	Ordinal 1. Kurang : <56 % 2. Cukup : 56-75% 3. Baik : 76-100%

1	2	3	4	5
		yang diukur satu kali dengan menggunakan kuesioner		
a. Pengetahuan	Hasil tahu pasien terhadap penyakit hipertensi dan kontrol tekanan darah dengan menjawab 10 pertanyaan yang ada dalam kuesioner mengenai pengertian, tanda dan gejala, faktor pemicu dan komplikasi dari hipertensi			Ordinal 1. Kurang : <56 % 2. Cukup : 56-75% 3. Baik : 76-100%
b. Sikap	Keinginan atau respon dari seorang penderita hipertensi terhadap perilaku kontrol tekanan darah			Ordinal 1. Kurang : <56 % 2. Cukup : 56-75% 3. Baik : 76-100%
c. Tindakan	Aktivitas nyata yang pernah dilakukan penderita hipertensi dalam kegiatan kontrol tekanan darah			Ordinal 1. Kurang : <56 % 2. Cukup : 56-75% 3. Baik : 76-100%

C. Hipotesis

Hipotesis adalah jawaban sementara dari rumusan masalah atau pertanyaan penelitian (Nursalam, 2017). Hipotesis adalah pendapat yang kebenarannya masih dangkal dan perlu diuji, patokan duga atau dalil sementara yang kebenarannya akan dibuktikan dalam penelitian (Setiadi, 2013). Hipotesis (H_a) pada penelitian ini adalah ada hubungan antara karakteristik pasien hipertensi dengan perilaku kontrol tekanan darah di UPT Kesmas Gianyar I Tahun 2018.