BAB III METODE PENELITIAN

3.1 Rancangan Penelitian

Penelitian ini merupakan penelitian *observasional* Dengan Penelitian *cross sectional*. Teknik pengambilan sampel dengan *Purposive sampling*. Pengumpulan data yang digunakan berupa lembar Kuesioner pernyataan tersebut terdiri dari beberapa bagian. Bagian pertama Demografi, Bagian kedua wawancara atau mengisi kuesioner mengunakan *European Quality Of Life 5 Dimension (EQ5D-5L)* data kemudian diolah menggunakan analisis Uji T.

3.2 Tempat dan Waktu Penelitian

Penelitian ini dilakukan di Puskesmas Patokbeusi alamat Jl. Ciberes, Kec. Patokbeusi, Kabupaten Subang, Jawa Barat 41263. Penelitian dilakukan pada bulan Juli 2019 di Puskesmas Patokbeusi Ciberes Subang.

3.3 Populasi dan Sampel KARAWANG

3.3.1 Populasi

Populasi penelitian ini adalah semua pasien hipertensi komplikasi dan non komplikasi yang berobat rawat jalan di Puskesmas Patokbeusi.

3.3.2 Sampel

Sampel yang didapat 156 Pasien hipertensi. Teknik pengambilan sampel penelitian ini adalah pengambilan responden secara *Purposive* total sampling. Penelitian dilakukan pada bulan juli tangal 7 sampai tangal 30 juli 2019 di Puskesmas Patokbeusi.

3.4 Subjek Penelitian

3.4.1 Kriteria Inklusi

- a. Semua Pasien Hipertensi non komplikasi dan komplikasi yang berobat di Puskesmas Patokbeusi.
- b. Pasien yang berusia 20-89 tahun

3.4.2 Kriteria Ekslusi

Pasien tidak bersedia menjadi responden.

3.5 Variabel Penelitian

3.5.1 Variabel Bebas

Variabel bebas dalam penelitian ini adalah karateristik pasien hipertensi meliputi, nama, umur, jenis kelamin, pendidikan, pekerjaan, tekanan darah, diagnosa medis, keluhan utama, obat yang digunakan.

3.5.2 Variabel Terikat

Variabel terikat dalam penelitian ini adalah Pengukuran Kualitas Hidup Pasien Hipertensi.

3.6 Alat dan Objek yang Digunakan

. Alat

KARAWANG

Alat yang digunakan untuk penelitian ini adalah kuesioner demografi pasin dan kuesioner EQ5D-5L untuk mengukur kualitas pasien hipertensi. *European Quality Of Life (EQ5D-5L)*. merupakan kuesioner dengan masing-masing dari 5 dimensi yang terdiri dari sistem deskriptif EQ5D-5L dibagi menjadi 5 level yang dirasakan masalah.

- 1. Kemampuan berjalan
- 2. Perawatan Diri
- 3. Kegiatan yang bisa dilakukan
- 4. Rasa nyeri atau tidak nyaman
- 5. Rasa cemas atau depresi (Sedih)

b. Objek Penelitian

Pasien hipertensi non komplikasi dan Pasien hipertensi komplikasi di Puskesmas patokbeusi subang.

3.7 **Prosedur Penelitian**



Gambar 3.1 Prosedur Penelitian

3.8 Analisis Data dan Pengolahan Data

3.8.1 Analisis data

Hasil penelitian akan disajikan dan dijabarkan dalam bentuk narasi, teks, dan tabel serta dihitung persentasenya dengan metode analisa deskriptif. Untuk menjawab masalah yang menjadi tujuan penelitian ini maka analisis data yang dilakukan adalah sebagai berikut : Melihat kualitas hidup dengan EQ5D-5L (European Quality Of Life), dan melihat hubungan faktor demografi dalam hal ini merupakan umur, jenis kelamin dan Pasien Hipertensi non komplikasi dan Pasien Hipertensi komplikasi dengan kualitas hidup menggunakan uji statistik Uji T.

3.8.2 Jenis Data

Jenis data yang digunakan adalah data yang diperoleh dari responden melalui kuesioner EQ5D-5L.

