

BAB III

METODE PENELITIAN

3.1 Jenis Penelitian

Jenis penelitian yang peneliti angkat adalah studi kasus. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui secara mendalam bagaimana kemampuan keluarga dalam pencegahan penularan penyakit TBC pada anggota keluarga sebelum dan sesudah dilakukan KIE tentang pencegahan penularan TBC Di Puskesmas Mulyorejo Kota Malang.

Studi kasus ini merupakan studi yang telah dilaksanakan dengan cara meneliti suatu permasalahan melalui suatu kasus yang terdiri dari unit tunggal. Unit tunggal disini dapat berarti satu orang, kelompok penduduk yang terkena suatu masalah (Setiadi, 2013:67). Kemudian hasil pengkajian studi kasus tersebut dipaparkan dan dianalisa secara mendalam tentang perilaku pencegahan resiko infeksi bakteri Tuberculosis pada keluarga yang baru mengidap tbc sebelum dan sesudah dilakukan penyuluhan.

3.2 Subjek Penelitian

Menurut Arikunto (2006:101),” Subjek penelitian yaitu Subjek yang dituju untuk diteliti oleh peneliti atau Subjek yang menjadi pusat perhatian atau sasaran penelitian ”. Subjek pada studi kasus ini adalah keluarga pasien tbc sebanyak dua anggota keluarga pasien TBC dengan kriteria adalah sebagai berikut:

3.2.1 Kriteria inklusi

1. Berusia 20-60 tahun.
2. Anggota keluarga pasien tbc yang masih dalam masa pengobatan 1-6 bulan.
3. Bersedia menjadi subjek dengan menandatangani *informed Consent*.
4. Berada di wilayah kerja puskesmas Mulyorejo.
5. Klien kooperatif.

3.3 Fokus Studi

Fokus studi adalah kajian utama dari masalah yang dijadikan titik acuan studi kasus. Fokus studi ini adalah untuk mengetahui gambaran perilaku pencegahan resiko infeksi bakteri tuberculosis pada keluarga yang baru mengidap tbc sebelum dan sesudah dilakukan penyuluhan.

3.4 Definisi Operasional

Definisi Operasional merupakan penjelasan semua variabel dan istilah yang akan digunakan dalam penelitian dalam penelitian secara operasional sehingga akhirnya mempermudah pembaca dalam mengartikan makna penelitian (Setiadi, 2013:122). Berikut adalah variabel, definisi operasional, parameter, alat ukur skala data.