#### **BAB III**

## **METODE PENELITIAN**

#### A. Jenis dan Desain Penelitian

Penelitian ini adalah penelitian Kualitatif menggunakan metode Focus Group Discussion (FGD).

#### B. Lokasi dan Waktu Penelitian

## 1. Lokasi penelitian

Penelitian ini akan dilakukan di Rumah Sakit Gigi dan Mulut Universitas Muhammadiyah Yogyakarta

## 2. Waktu penelitian

Penelitian ini akan dilaksanakan pada bulan April sampai Mei 2016

## C. Populasi dan Subyek Penelitian

## 1. Populasi

Populasi dalam penelitian ini adalah mahasiswa profesi di RSGM angkatan 2004-2008 yang belum lulus dan masih aktif yang berjumlah 58 mahasiswa.

# 2. Subyek penelitian

Subyek penelitian ini adalah mahasiswa profesi angkatan 2004-2008 yang berjumlah 58 mahasiswa.

Teknik pengambilan sampel menggunakan teknik *non probability* sampling yaitu total sampling.

#### D. Kriteria Inklusi dan Eksklusi

#### 1. Kriteria Inklusi

Kriteria inklusi pada penelitian ini adalah mahasiswa profesi yang belum lulus dan masih aktif.

#### 2. Kriteria Eksklusi

- a. Mahasiswa profesi yang tidak bersedia menjadi responden penelitian.
- b. Mahasiswa profesi yang sedang cuti.
- c. Mahasiswa profesi yang tidak bisa dihubungi dan jarang masuk.

#### E. Variabel Penelitian

Variabel dalam penelitian ini adalah faktor-faktor yang menghambat ketepatan kelulusan

## F. Definisi Operasional

## 1. Ketepatan kelulusan

Ketepatan kelulusan pada penelitian ini adalah batas waktu yang ideal yang ditentukan oleh prodi sebagai ketepatan kelulusan yaitu 18 bulan.

## 2. Mahasiswa profesi

Mahasiswa profesi pada penelitian ini adalah dokter gigi muda angkatan 2004-2008 yang belum lulus dan masih aktif.

#### **G.** Instrumen Penelitian

- 1. Alat penelitian
  - a. Alat tulis
  - b. Recorder
  - c. Camera
  - d. Ruangan untuk FGD
- 2. Bahan penelitian
  - a. Data mahasiswa profesi yang belum lulus

## H. Jalannya Penelitian

- 1. Tahap persiapan penelitian
  - a. Menyusun proposal penelitian
  - b. Membuat data mahasiswa profesi yang belum lulus
- 2. Tahap-tahap penelitian
  - a. Sidang proposal penelitian
  - b. Mengurus surat izin penelitian
  - c. Mengurus ethical clearance

- d. Mengumpulkan mahasiswa profesi 2004-2008 yang belum lulus untuk melakukan FGD yang dibagi dalam beberapa kelompok. Satu kelompok terdiri dari 6 sampai 7 orang dengan waktu diskusi sekitar 45 menit sampai satu jam. Satu hari terdiri dari satu sesi. Setiap kelompok FGD terdapat 1 orang moderator dan 1 orang notulen.
- e. Jumlah sampel sebanyak 58 responden berkurang menjadi 33 responden dikarenakan 25 responden lainnya masuk dalam kriteria eksklusi karena jarang masuk, sedang cuti dan tidak aktif.
- f. Membuat hasil rekaman ke dalam bentuk narasi tertulis
- g. Melakukan koding data dari hasil FGD
- h. Analisis data
- i. Membuat kesimpulan

#### I. Keabsahan Data Penelitian Kualitatif

Subjektifitas peneliti merupakan hal yang dominan dalam penelitian kualitatif, mengingat dalam penelitian kualitatif, peneliti sebagai instrumen penelitian, ditambah lagi tehnik pengumpulan data utama penelitian kualitatif adalah wawancara dan observasi yang dianggap banyak kelemahan ketika dilakukan pemeriksaan terhadap keabsahan data.

Tehnik pemeriksaan keabsahan data dapat dilakukan dengan menggunakan empat kriteria yaitu *Credibility /* derajat kepercayaan,

Transferability / keteralihan, Dependability / kebergantungan dan Confirmability / kepastian ( Djaelani, 2013 cit. Moeleong, 2015)

## 1. Credibility atau derajat kepercayaan

Kegiatan yang dilakukan untuk meningkatkan derajat kepercayaan pada penelitian ini adalah pengecekan data, penafsiran dan kesimpulan dengan sesama anggota penelitian.

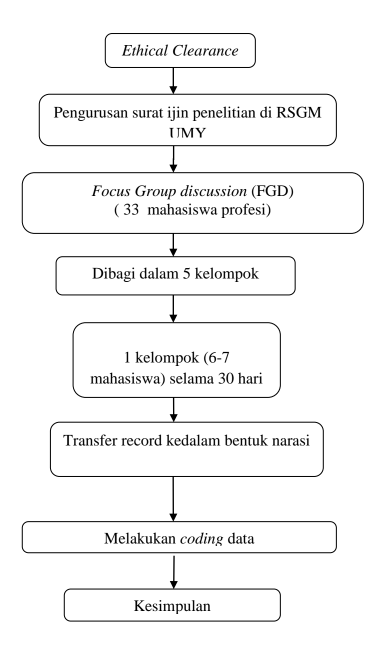
## 2. Dependibility atau keteralihan

Peneliti dalam mengambil data mengacu pada kekonsistenan dalam mengumpulkan data, membentuk dan menggunakan konsep-konsep ketika membuat interpretasi untuk mengambil kesimpulan.

## 3. *Konfirmability* atau kepastian

Hasil penelitian dapat tidaknya dibuktikan kebenarannya dimana hasil penelitian sesuai dengan data yang dikumpulkan dan dicantumkan dalam laporan lapangan. Hal ini dilakukan dengan membicarakan hasil penelitian dengan orang yang tidak ikut dan tidak berkepentingan dalam penelitian dengan tujuan agar hasil dapat lebih objektif.

## J. Alur Penelitian



# Gambar 2. Diagram Alur Penelitian

# K. Analisis Data

Analisis data yang digunakan adalah analisis deskriptif berupa distribusi frekuensi, serta analisis kualitatif.