

BAB III

METODE PENELITIAN

A. Desain Penelitian

Penelitian ini merupakan penelitian noneksperimen dengan desain penelitian *Literature Review*. Studi Literatur yaitu peneliti melakukan tinjauan pustaka untuk mengumpulkan jurnal terkait “Ketepatan Kode Diagnosis Patah Tulang dan Penyebab Luar Di Rumah Sakit” dengan n: ketepatan pelaksanaan pengodean dan faktor penyebab ketidaktepatan pengodeannya. Jurnal yang di gunakan adalah jurnal 8 tahun terakhir.

B. Kriteria Inklusi dan Eksklusi

1. Kriteria Inklusi

- a. Jurnal penelitian yang dipublikasikan tahun 2010-2019.
- b. Tema penelitian terkait pengodean diagnosis patah tulang, cedera, dan *accuracy Coding The Cases Of Fraktur In Hospital*.
- c. Terdapat pelaksanaan, ketepatan, dan penyebab ketidaktepatan kode.
- d. Jurnal full teks, tidak boleh hanya abstrak.
- e. Tujuan harus sesuai dengan judul KTI.
- f. Bahasa yang digunakan Bahasa Indonesia dan/atau Bahasa Inggris.

2. Kriteria Eksklusi

- a. Penelitian yang tidak sesuai dengan judul penelitiannya
- b. Dokter atau tenaga medis yg memiliki wewenang dalam pengisian berkas rekam medis.

C. Objek Penelitian

Objek yang digunakan dalam penelitian ini adalah jurnal dengan tema “Ketepatan Kode Diagnosis Patah Tulang dan Penyebab Luar di Rumah Sakit” dari jurnal tahun penelitian pada tahun 2010-2019.

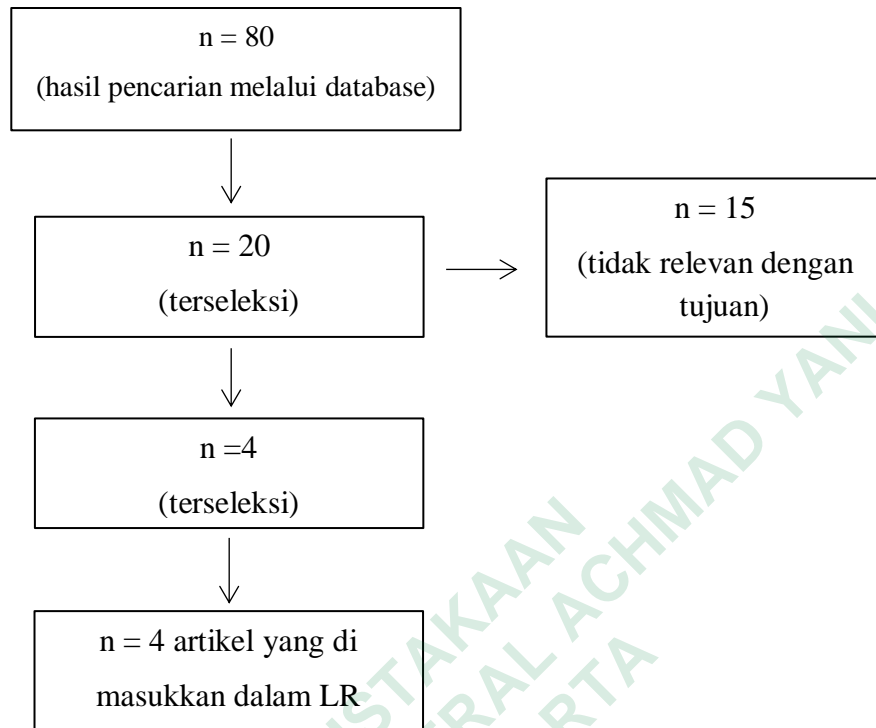
D. Metode pengolahan dan Analisis data

1. Metode pengolahan data

Data yang digunakan dalam penelitian adalah data sekunder yang diperoleh bukan dari penelitian langsung tetapi dari hasil penelitian yang telah dilakukan oleh peneliti terdahulu. Sumber data yang didapatkan relevan dengan topik penelitian yaitu Ketepatan Kode Diagnosis Patah Tulang dan Penyebab Luar di Rumah Sakit. Pencarian jurnal pada penelitian ini menggunakan kata kunci “Ketepatan Kode Patah Tulang, *accuracy Coding The Cases Of Fraktur In Hospital, fracture*, dan cedera” dengan n pelaksanaan, ketepatan dan penyebab ketidaktepatan. Pencarian jurnal menggunakan Google Scholar, Pubmed, dan lainnya.

Pengelolaan data dilakukan menggunakan teknik membandingkan setiap jurnal yang di-*review*, kemudian menyajikan data dalam bentuk tabulasi yang disertai narasi.

2. Seleksi data



3. Analisis data

Kegiatan mendeskripsikan dan menggambarkan data yang diperoleh selama penelitian, menjawab setiap pertanyaan penelitian yang menjadi rumusan penelitian dan menarik kesimpulan.

a. Analisis Deskriptif

Data yang berhasil dikumpulkan akan dianalisis dengan mendeskripsikan setiap jurnal yang telah dibuat menjadi tabel dan dinarasikan.

b. Penyajian data

Penyajian data adalah kegiatan menyajikan data dalam bentuk tabel dan narasi singkat.

c. Penyimpulan

Setelah hasil penelitian dilakukan analisis akan dilakukan pengambilan kesimpulan.