

## **BAB III**

### **METODOLOGI PENELITIAN**

#### **A. Strategi Pencarian Literature**

##### **1. Protokol dan registrasi**

Data yang diambil dalam penelitian ini menggunakan jenis penelitian *literature review*, yang merupakan suatu analisis atau perbandingan antara satu jurnal dengan jurnal yang lain. Jurnal yang dicari menggunakan jurnal yang berkaitan tentang analisis penyebab keterlambatan penyusutan dokumen rekam medis. Studi ini menggunakan metode kepustakaan penelitian yang sudah ada, literatur yang digunakan berjangka waktu 5 tahun terakhir.

##### **2. Database dan search engine yang digunakan**

Tabel 3. 1 *Database* yang digunakan

<b>Database</b>	<b>Artikel Found</b>	<b>Relevan Artikel</b>
Google scholar	119	5

##### **3. Kata kunci yang digunakan**

Tabel 3. 2 Pemilihan Kata Kunci

<b>Kata Kunci 1</b>
Keterlambatan Penyusutan
AND
Dokumen Rekam Medis

## B. Kriteria Inklusi dan Eksklusi

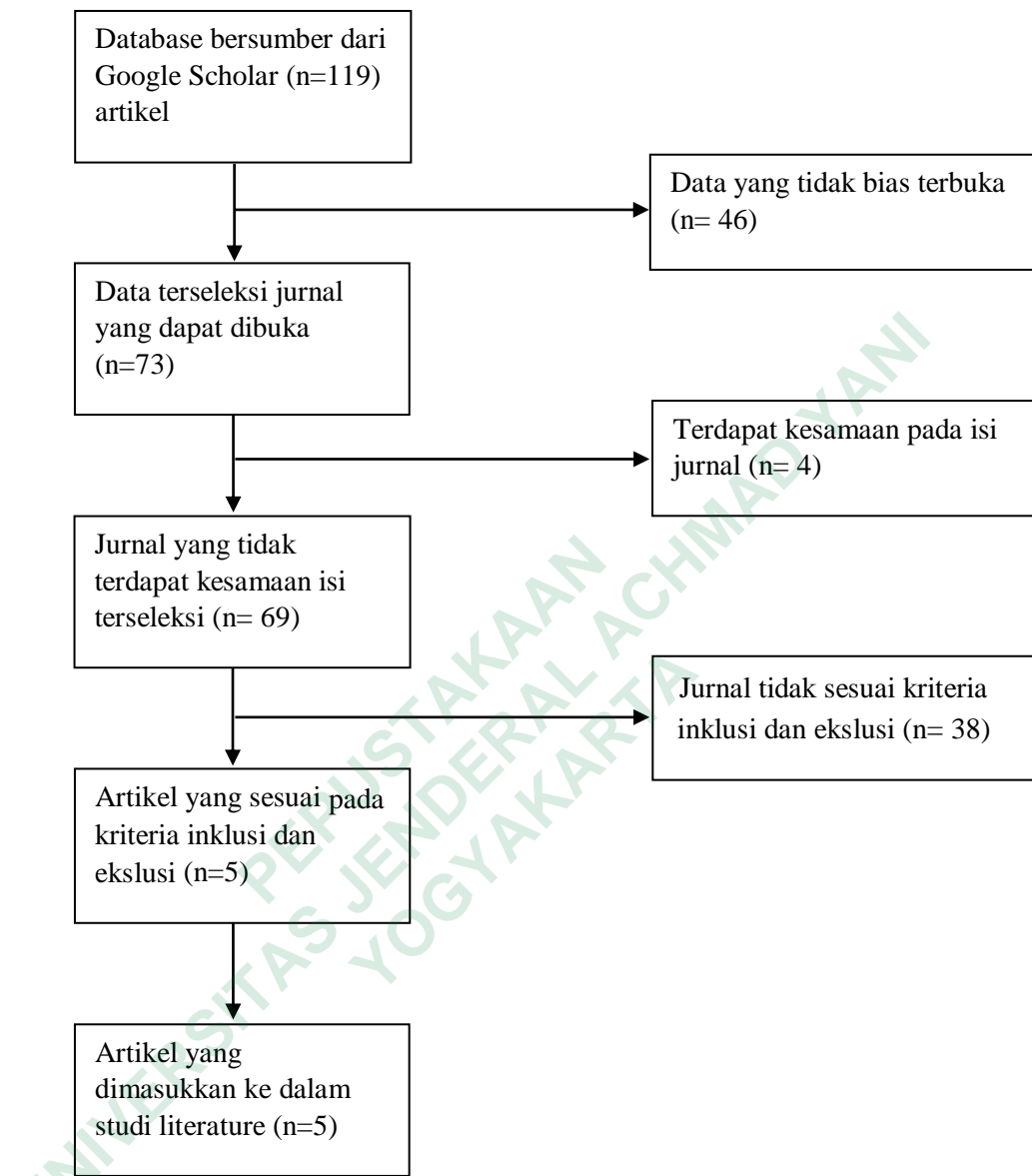
Tabel 3. 3 Kriteria Inklusi dan Eksklusi

<b>PICOS Framework</b>	<b>Kriteria Inklusi</b>	<b>Kriteria Eksklusi</b>
<i>Population</i>	Petugas di unit rekam medis khususnya bagian filing	Dokter, perawat
<i>Intervention</i>	Faktor keterlambatan penyusutan dokumen rekam medis	Penyimpanan berkas rekam medis di bagian filing
<i>Comparation Outcome</i>	- Mengetahui penyebab keterlambatan penyusutan dokumen rekam medis	- Mengetahui alur kegiatan retensi dokumen rekam medis
<i>Studi Design</i>	Kualitatif	Kuantitatif

## C. Seleksi Studi dan Penilaian Kualitas

### 1. Hasil pencarian dan seleksi studi

Seleksi studi merupakan penentuan jumlah artikel, jurnal atau sumber yang digunakan untuk direview. Dari sekian banyak data yang muncul akan diseleksi jika terdapat data jurnal, artikel ataupun sumber duplikat maka tidak akan digunakan. Jumlah artikel, jurnal ataupun sumber yang digunakan sesuai dengan kriteria inklusi dan eksklusi.



Gambar 3. 1 Bagan seleksi studi

## 2. Penilaian kualitas

Tabel 3. 4 Penilaian Kualitas

Item	Definisi	Skor 50-100%
Teori	Keserupaan teori yang digunakan, kadaluarsa atau maupun yang terbaru, serta kredibilitas.	80 %
Desain	Keserupaan pada tujuan penelitian.	100 %
Sampel	Sinkron pada kode etik pengumpulan sampel.	100 %
Variabel	Variabel yang diteliti sudah sesuai pada jumlah, kontrol, maupun faktor penganggu.	60 %
Instrument	Diperoleh validasi instrument.	80 %
Analisis data	Sesuai dengan standar analisis data.	100 %
Jumlah		86,6 %