

## BAB III

### METODE PENELITIAN

#### A. Strategi Pencarian *Literature*

##### 1. Protokol dan Registrasi

Rangkuman keseluruhan penelitian ini dalam bentuk *literature review* mengenai faktor penyebab ketidaklengkapan ringkasan pulang (*discharge summary*) dan presentase ketidaklengkapan ringkasan pulang (*discharge summary*). Protokol dan registrasi *literature review* dalam penelitian ini dituangkan dalam PRISMA *checklist* untuk menyeleksi studi yang ditemukan dan disesuaikan dengan tujuan dari *literature review*. Adapun PRISMA *checklist* tersebut terdapat pada lampiran dalam laporan penelitian ini.

##### 2. *Database* dan *Search Engine*

Sumber data yang digunakan dalam penelitian ini adalah data sekunder, yaitu data yang diperoleh bukan dari penelitian secara langsung di lapangan, akan tetapi dari hasil penelitian yang telah dilakukan oleh peneliti terdahulu. Sumber data penelitian yang diperoleh berupa artikel atau jurnal yang relevan dengan topik yaitu mengenai faktor penyebab ketidaklengkapan ringkasan pulang (*discharge summary*) dengan menggunakan *serach enginer* dari *Google Scholar*. Adapun alamat *website search engine* yang digunakan dalam penelitian ini untuk mencari *literature* adalah <https://scholar.google.com/>.

**Tabel 3.1 Tabel *Database***

<b>Database</b>	<b>Article Found</b>	<b>Relevan Article</b>
<i>Google Scholar</i>	201	5

### 3. Kata Kunci

Dalam penelitian ini pencarian artikel atau jurnal dengan *Google Scholar* menggunakan dua kata kunci, yaitu ketidaklengkapan ringkasan pulang *or* ringkasan masuk dan keluar *or* resume medis dan *incomplete discharge summary or medical resumes*. Penggunaan kata kunci tersebut dikolaborasikan dengan menggunakan operator boole berupa (*OR*, *AND*, dan *NOT*) yang dilakukan untuk menspesifikan proses pencarian agar memudahkan dalam menemukan dan menentukan artikel atau jurnal yang akan digunakan.

**Tabel 3.2 Pemilihan Kata Kunci**

<b>Kata Kunci 1</b>	<b>Kata Kunci 2</b>
Ketidaklengkapan ringkasan pulang <i>OR</i>	<i>Incomplete discharge summary</i> <i>OR</i>
Ringkasan masuk dan keluar <i>OR</i>	<i>Medical resumes</i>
Resume medis	

### B. Kriteria Inklusi dan Eksklusi

Kriteria inklusi dan eksklusi dalam penelitian ini dapat dirumuskan untuk membatasi dan mengerucutkan hasil pencarian artikel atau jurnal agar sesuai dengan topik penelitian. Kriteria tersebut dapat dirumuskan dengan menggunakan PICOS Framework.

**Tabel 3.3 Kriteria Inklusi dan Eksklusi**

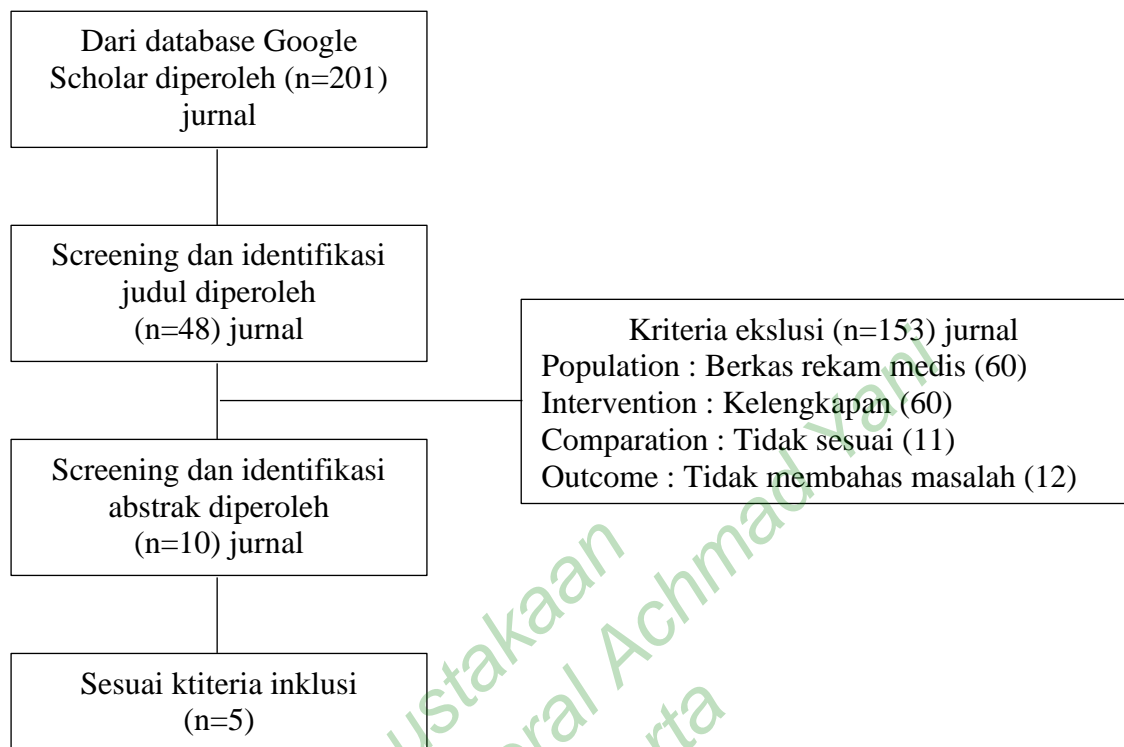
<b>PICOS Framework</b>	<b>Kriteria Inklusi</b>	<b>Kriteria Eksklusi</b>
<b>Population</b> : Populasi atau masalah yang akan dianalisis sesuai dengan tema yang sudah ditentukan dalam <i>literature review</i>	Populasi yang digunakan dalam penelitian ini adalah ringkasan pulang ( <i>discharge summary</i> )	Populasi yang digunakan adalah berkas rekam medis
<b>Intervention</b> : Tindakan penatalaksanaan terhadap kasus perorangan atau masyarakat serta pemaparan tentang penatalaksanaan studi sesuai	Tindakan penatalaksanaan mengenai ketidaklengkapan	Tindakan penatalaksanaan mengenai kelengkapan

dengan tema yang sudah ditentukan dalam <i>literature review</i>		
<b>Comparison</b> : Intervensi atau penatalaksanaan lain yang digunakan sebagai pembanding jika tidak ada, maka bisa menggunakan kelompok kontrol dalam studi yang dipilih	Dalam penelitian ini tidak ada intervensi atau penatalaksanaan lain, tetapi menggunakan kontrol dalam studi, yaitu lengkap	Intervensi atau penatalaksanaan sebagai pembanding tidak sesuai tema
<b>Outcome</b> : Hasil atau luaran yang diperoleh pada studi terdahulu yang sesuai dengan tema yang sudah ditentukan dalam <i>literature review</i>	Hasil atau luaran yang ingin diperoleh adalah mengenai presentase faktor penyebab ketidaklengkapan	Hasil yang diperoleh tidak membahas masalah
<b>Study Design</b> : Desain penelitian yang digunakan dalam artikel yang akan direview	Artikel atau jurnal yang akan direview adalah dengan metode deskriptif dengan pendekatan kuantitatif dan kualitatif	Metode penelitian dalam artikel atau jurnal tidak tercantum dengan jelas
<b>Publication years</b>	Post-2016	Pre-2016
<b>Language</b>	Bahasan Indonesia dan Inggris	Bahasa lainnya selain Bahasa Indonesia dan Inggris

### C. Seleksi Studi dan Penilaian Kualitas

#### 1. Hasil Pencarian dan Seleksi Studi

Hasil pencarian *literature* dengan menggunakan kata kunci melalui database *Google Scholar* diperoleh 201 jurnal, kemudian dilakukan *screening* dan identifikasi judul diperoleh 48 jurnal, selanjutnya *screening* dan identifikasi abstrak diperoleh 10 jurnal dan hasilnya peneliti memilih 5 jurnal untuk dilakukan *review*.



**Gambar 3.1 Seleksi Studi**

## 2. Penilaian Kualitas

Penilaian kualitas (*critical appraisal*) untuk 5 jurnal dalam penelitian ini menggunakan PRISMA *checklist* yang meliputi judul, abstrak, pendahuluan, metode, hasil, diskusi dan pendanaan.

**Tabel 3.4 Penilaian Kualitas**

Item	Definisi	Skor 50-100%
Judul	Mencakup identifikasi laporan sebagai tinjauan sistematis, meta-analisis, atau keduanya.	100%
Abstrak	Mencakup penjelasan ringkasan terstruktur, meliputi : latar belakang; tujuan; sumber data; kriteria kelayakan teori; responden; dan intervensi; mempelajari metode penilaian dan sintesis; hasil; Batasan; kesimpulan dan implikasi dari temuan kata kunci; nomor registrasi tinjauan sistematis.	100%
Pendahuluan	Mencakup alasan dan tujuan.	90%
Metode	Mencakup protokol dan registrasi, kriteria kelayakan, sumber informasi, penelusuran, seleksi	93,33%

	studi, proses pengumpulan data, item data, risiko dan individu bias, ringkasan pengukuran, hasil sintesis, risiko bias di seluruh studi, analisis tambahan.	
Hasil	Mencakup seleksi studi, karakteristik studi, risiko bias studi, hasil studi individu, sintesis hasil, risiko bias di seluruh studi, analisis tambahan.	100%
Diskusi	Mencakup ringkasan bukti, keterbatasan dan kesimpulan	100%
Pendanaan	Mencakup penjelasan sumber pendanaan untuk tinjauan sistematis dan dukungan lain (misalnya, pasokan data); peran penyandang dana	NA
	Jumlah	97,21%

Perpustakaan  
Universitas Jenderal Achmad Yani  
Yogyakarta