

BAB III

METODE

A. Strategi Pencarian *Literature*

1. Protokol dan Registrasi

Penelitian ini menggunakan *Literature Review* dengan data berupa jurnal yang berkaitan dengan kelengkapan pengisian resume medis pada pasien rawat inap.

Data yang digunakan dalam penelitian ini adalah data sekunder yang diperoleh dari hasil penelitian yang telah dilakukan oleh peneliti terdahulu. Menurut Sugiyono (2016) data sekunder yaitu data yang diperoleh lewat orang lain atau melalui dokumen yang telah ada. Sumber data sekunder yang dimaksud dapat berupa buku dan laporan ilmiah asli yang terdapat dalam jurnal atau artikel.

2. *Database*

Database dan *search engine* yang digunakan adalah *google scholar*.

Tabel 3. 1 Database

<i>Database</i>	<i>Artikel Found</i>	<i>Relevan Artikel</i>
<i>Google Scholar</i>	355	5

3. Kata Kunci

Pencarian jurnal menggunakan kata kunci dan Boolean operator seperti OR, AND, OR NOT, AND NOT yang digunakan untuk memperluas atau menspesifikasikan pencarian untuk memudahkan penentuan jurnal yang digunakan. Pada penelitian ini pencarian jurnal menggunakan kata kunci yaitu “Analisis Kelengkapan” OR “Formulir Resume Medis” AND “Rawat Inap” AND “Rumah Sakit”

Tabel 3. 2 Pemilihan Kata Kunci

Kata Kunci 1	Kata Kunci 2	Kata Kunci 3
Analisis Kelengkapan	Formulir Resume Medis	Rawat Inap
OR NOT	OR	AND
Analisis Ketidaklengkapan	<i>Discharge Summary Form</i>	Rumah Sakit

B. Kriteria Inklusi dan Eksklusi

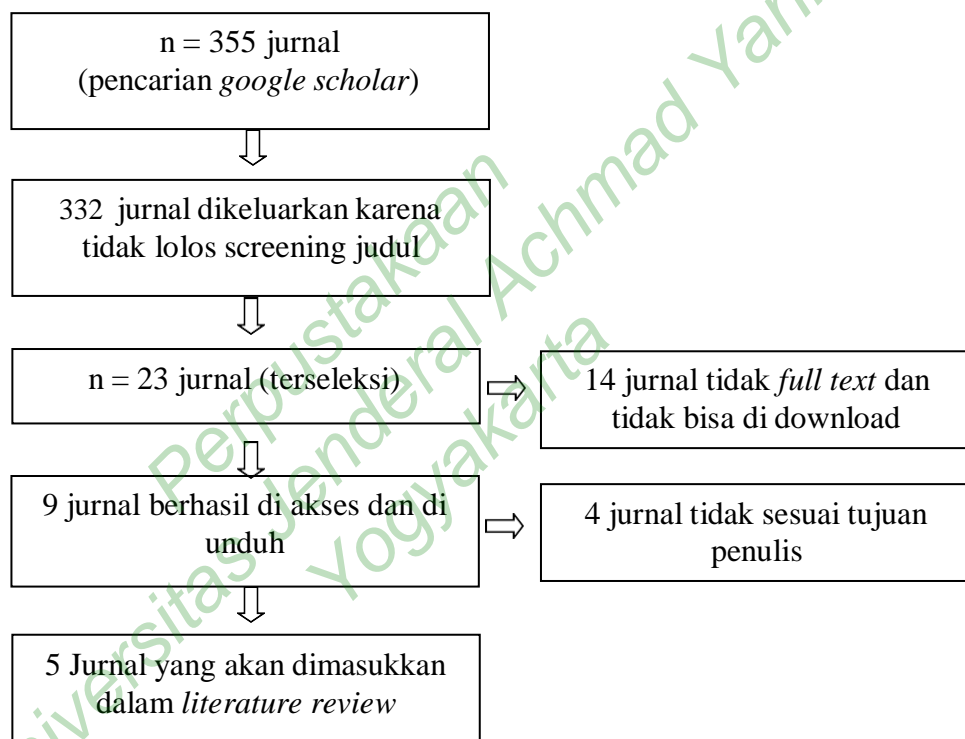
Tabel 3. 3 Kriteria Inklusi dan Eksklusi

PICOS Framework	Kriteria Inklusi	Kriteria Eksklusi
Population: Formulir Resume Medis Pasien Rawat Inap	Formulir Medis Pasien Inap	Resume Pasien Rawat Inap Berkas Rekam Medis Pasien Rawat Inap
Intervention: Analisis Kelengkapan Resume Medis Pasien Rawat Inap	Analisis Formulir Medis Pasien Inap	Kelengkapan Resume Pasien Rawat Inap Analisis Kelengkapan Berkas Rekam Medis Pasien Rawat Inap
Comparison: Tidak ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Outcome: Hasil Kelengkapan Medis Pasien Rawat Inap	Hasil Resume Medis Pasien Rawat Inap	Hasil Kelengkapan Berkas Rekam Medis Pasien Rawat Inap
Studi Kuantitatif	Design: Kuantitatif	Mix Methode
Tahun Publikasi	Tahun Publikasi 2015-2021	Tahun Publikasi Kurang Dari 2015
Bahasa	Jurnal Berbahasa Indonesia dan Inggris	Jurnal Berbahasa Selain Indonesia dan Inggris

C. Seleksi Studi dan Penilaian Kasus

1. Seleksi Studi

Seleksi studi merupakan penentuan jumlah artikel maupun sumber yang akan dilakukan *review*. Seluruh jurnal yang diperoleh dari *google scholar* diseleksi, jika ditemukan duplikasi data maka dihapus, selain itu diseleksi terkait relevansi judul dan abstrak, serta memasukkan kriteria inklusi dan eksklusi, didapatkan 5 (lima) jurnal yang dilakukan *review*.



Gambar 3. 1 Seleksi Studi

2. Penilaian Kualitas

Penilaian kualitas artikel atau jurnal untuk mengurangi bias yang tinggi untuk 5 artikel atau jurnal dengan menggunakan *checklist* table prisma yang berisi item teori, desain, sampel, variabel, instrument, dan analisis data. Dengan penilaian skor untuk kategori I (75-100%), kategori II (50-74%), kategori III (25%-49%), dan kategori IV (0-24%) (Whiting et al., 2003).

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 kunci; nomor registrasi tinjauan sistematis.	100
Pendahuluan	Mencakup alasan dan tujuan	80
Metode	Mencakup protocol dan registrasi, kriteria kelayakan, sumber informasi, penelusuran, seleksi studi, proses pengumpulan data, item data, risiko data individu bias, ringkasan pengukuran, hasil sintesis, risiko bias di seluruh studi, analisis tambahan	93
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)	NA