

## BAB III

### METODE PENELITIAN

#### A. Strategi Pencarian Literature Review

##### 1) Protokol dan registrasi

Penelitian ini menggunakan metode penelitian kepustakaan atau kajian literature (*literature review, literature research*), yaitu serangkaian analisis yang terintegrasi tulisan ilmiah yang terkait langsung dengan pertanyaan penelitian. Sehingga dengan artian literature menunjukkan korespondensi antara tulisan-tulisan dan pertanyaan penelitian yang dirumuskan. *Literature Review* dapat berupa karya yang berdiri sendiri atau pengantar untuk makalah penelitian yang lebih besar, tergantung pada jenis kebutuhannya (Hariyanto, 2020). Fokus penelitian ini adalah menemukan berbagai teori hukum, prinsip, atau gagasan yang digunakan untuk menganalisis dan memecahkan pertanyaan penelitian yang dirumuskan. Adapun pendekatan dan penelitian ini adalah analisis deskriptif, penguraian secara teratur data yang telah diperoleh.

Dalam penelitian ini data yang digunakan adalah data sekunder. Data sekunder merupakan data yang diperoleh dari hasil penelitian yang telah dilakukan oleh peneliti-peneliti sebelumnya. Sumber data sekunder yang dimaksud berupa buku dan laporan ilmiah asli yang terdapat didalam artikel atau jurnal (tercetak dan non-cetak). Sumber data penelitian ini didapatkan melalui google *scholar* yang digunakan untuk mencari jurnal yang relevan. Jurnal-jurnal yang didapatkan dipilih sesuai berdasarkan kriteria inklusi. *Review* penelitian ini dilakukan dengan mengikuti tahapan metode PRISMA (*Preferred Reporting Items for Systematic Review and Meta-Analysis*). Pencarian jurnal pada penelitian ini menggunakan kata kunci menggunakan tanda (“) yaitu “ Rancangan Kebutuhan Rak Dan Luas Ruang *Filing* Rekam Medis Di Puskesmas ”.

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

*Tabel 3. 1 Database dan Google Scholar*

<b>Database</b>	<b>Artikel Found</b>	<b>Relevan Artikel</b>
Google scholar	655	255

3) Kata kunci yang digunakan

Pencarian artikel maupun jurnal menggunakan kata kunci dan Boolean operator seperti OR, AND, OR NOT, AND NOT yang digunakan untuk memperluas atau menspesifikasikan pencarian untuk memudahkan penentuan artikel atau jurnal yang digunakan.

*Tabel 3. 2 Pemilihan Kata Kunci*

<b>Kata Kunci 1</b>	<b>Kata Kunci 2</b>	<b>Kata Kunci 3</b>
Rancangan kebutuhan rak filing	Rak filing	Penyimpanan rekam medis
AND	AND	OR
Rekam medis	Puskesmas	Perhitungan rak rekam medis
AND NOT		
Rumah Sakit		

### **B. Kriteria Inklusi dan Eksklusi**

Kriteria inklusi adalah karakteristik umum subjek penelitian dari suatu populasi target yang terjangkau dan akan diteliti. Sedangkan kriteria eksklusi adalah menghilangkan atau mengeluarkan objek yang tidak memenuhi kriteria inklusi karena berbagai sebab (Nursalam, 2017).

### 1. Kriteria Inklusi

Kriteria inklusi yaitu subjek penelitian yang mewakili sampel penelitian dan memenuhi syarat sebagai sampel. Kriteria inklusi dari penelitian ini yaitu :

- a. Jurnal yang berhubungan dengan rancangan kebutuhan rak dan luas ruang *filig* rekam medis di puskesmas
- b. Jurnal full text
- c. Jurnal tahun 2015 sampai 2021
- d. Menggunakan jurnal akademik

### 1. Kriteria eksklusi

Kriteria eksklusi yaitu subjek penelitian yang tidak mewakili sampel penelitian dan memenuhi syarat sebagai sampel. Kriteria eksklusi dari penelitian ini yaitu :

- a. Jurnal yang hanya menampilkan abstrak saja
- b. Jurnal yang tidak relevan dengan tujuan
- c. Jurnal proseding

Tabel 3. 3 PICOS

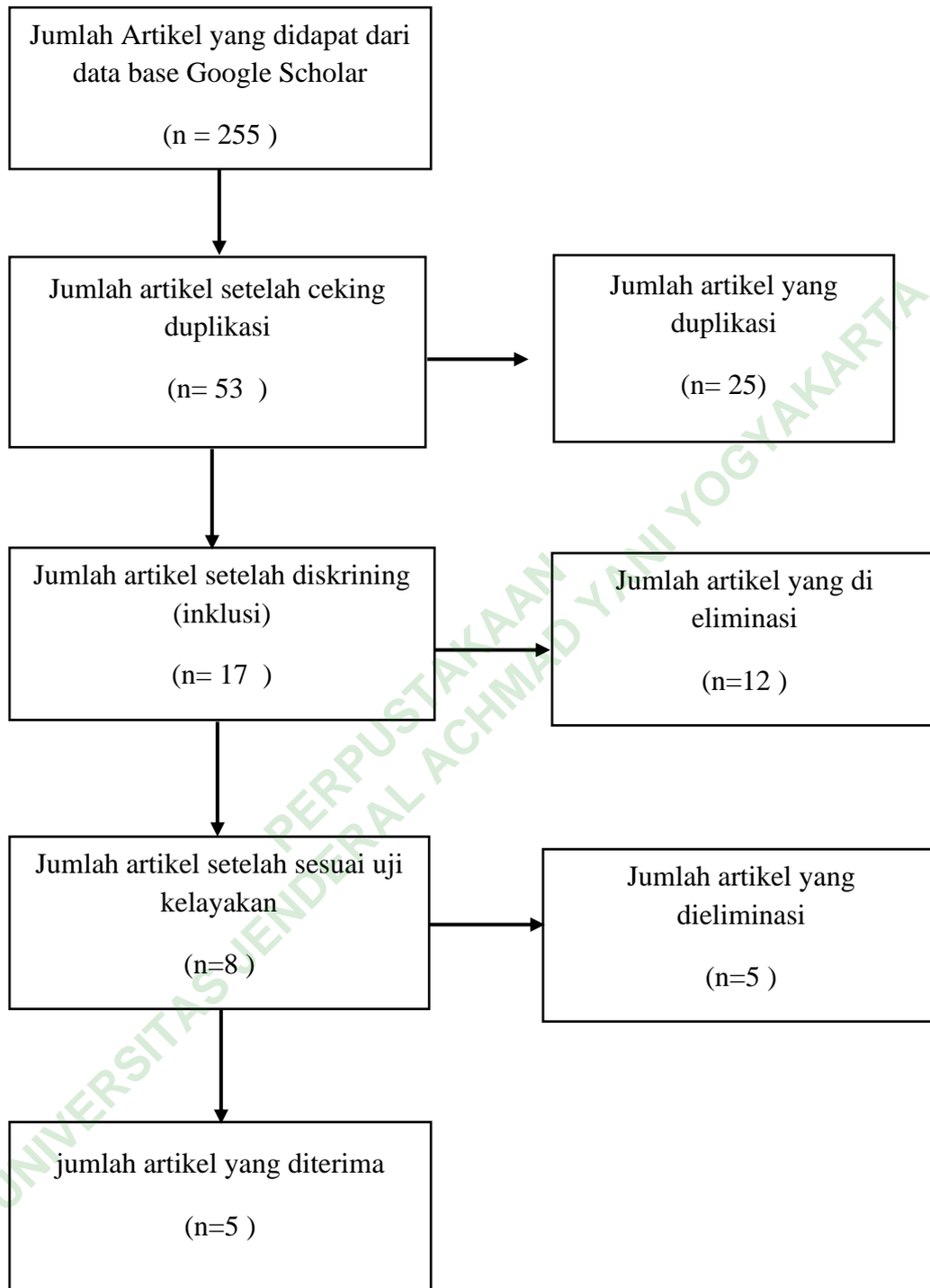
PICOS Framework		Kriteria Inklusi	Kriteria Eksklusi
<b>Population:</b>	Populasi atau masalah yang akan dianalisis sesuai dengan tema yang sudah ditemukan dalam <i>literature review</i>	Perhitungan kebutuhan rak rekam medis	Perhitungan rak di rumah sakit
<b>Intervention:</b>	Suatu tindakan penatalaksanaan terhadap kasus perorangan atau masyarakat serta pemaparan tentang penatalaksanaan studi sesuai dengan tema yang sudah ditentukan dalam <i>literature review</i>	Yang mempertimbangkan aspek ergonomi	Yang tidak mempertimbangkan aspek ergonomi

<b>Comparison:</b> Yaitu intervensi atau penatalaksanaan lain yang digunakan sebagai pembanding jika tidak ada, maka bisa menggunakan kelompok control dalam studi yang terpilih	Membandingkan sebelum dan sesudah perancangan	Perbandingan yang tidak terkait kebutuhan rak dan perancangan ruang filing
<b>Outcome:</b> Hasil atau luaran yang diperoleh pada studi terdahulu yang sesuai dengan tema yang sudah ditentukan dalam <i>literature review</i>	Gambaran penyusunan rancangan kebutuhan rak rekam medis	Perancangan kebutuhan rak filing selain di Puskesmas
<b>Studi design:</b> Desain penelitian yang digunakan dalam artikel yang akan direview	Pendekatan kualitatif	Pendekatan yang tidak menggunakan kualitatif

### C. Seleksi Studi dan Pencarian Kualitas

#### 2. Seleksi studi

Seleksi studi dilakukan untuk menentukan jurnal yang akan dipilih untuk direview. Seluruh jurnal yang diperoleh dari google scholar diseleksi, jika terdapat duplikasi data maka dihapus, dan seleksi terkait relevansi judul dan abstrak, serta memasukkan kriteria inklusi dan eksklusi.



Gambar 3. 1 Seleksi Studi

### 3. Penilaian Kualias

Penilaian kualitas (*critical appraisals*) artikel untuk mengurangi bias yang tinggi untuk 6 artikel dengan menggunakan *checklist* dari Nursalam (2010) yaitu teori, desain, sampel, variable, instrument, dan analisis data. Hasil total penilaian dalam presentase dikatakan berkualitas harus lebih dari 50%.

Tabel 3. 4 Penilaian Kualitas

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	50%
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	33%
Hasil	Mencakup Seleksi studi, karakteristik studi, risiko bias studi, hasil studi individu, sintesis hasil, risiko bias di seluruh studi, analisis tambahan	43%
Diskusi	Mencakup ringkasan bukti, keterbatasan dan kesimpulan	33%
Pendanaan	Mencakup penjelasan sumber pendanaan untuk tinjauan sistematis dan dukungan lain (misalnya, pasokan data); peran penyandang dana untuk	N/A