

### BAB III

## METODE PENELITIAN

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

Literature review meruokan penelitian yang sistematis dalam terjadinya penyempurnaan jurnal yang sudah ada sebelumnya dengan mengidentifikasi dan mengevaluasi jurnal hasil penelitian yang dikembangkan dan dibahas menggunakan bahasa yang jelas serta saran yang membangun. Penelitian ini menggunakan *Literatur Review* dengan menggunakan sumber berupa jurnal yang berkaitan tentang faktor penyebab ketidaklengkapan pengisian formulir resume medis pasien rawat inap di rumah sakit.

##### 1. Protokol dan Registrasi

Rangkuman keseluruhan dalam bentuk literature review mengenai faktor penyebab ketidaklengkapan pengisian formulir resume medis pasien rawat inap di Rumah Sakit?. Protokol dan evaluasi *literature review* menggunakan alur pada bagan untuk menentukan penyeleksian studi yang ditemukan yang mana kemudian disesuaikan dengan tujuan dari literature review, protokol ini dituangkan dalam PRISMA *checklist*.

##### 2. Database

Table 3.1 Database

Database	Artikel Found	Relevan Artikel
<i>Google scholar</i>	940	5
<i>Scopus</i>	8	1

### 3. Kata Kunci Yang Digunakan

Pencarian artikel ataupun 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. Pada penelitian ini pencarian jurnal menggunakan kata kunci yaitu “faktor penyebab” AND “resume medis” AND “ketidاكلengkapan” AND “Rumah Sakit.

Table 3.2 Pemilihan Kata Kunci

Kata kunci 1	Kata kunci 2	Kata kunci 3
Faktor Penyebab	Resume medis	Ketidاكلengkapan
OR	OR	AND
<i>Causative factor</i>	<i>Discharge summary</i>	Rumah sakit

### B. Kriteria Inklusi dan Eksklusi

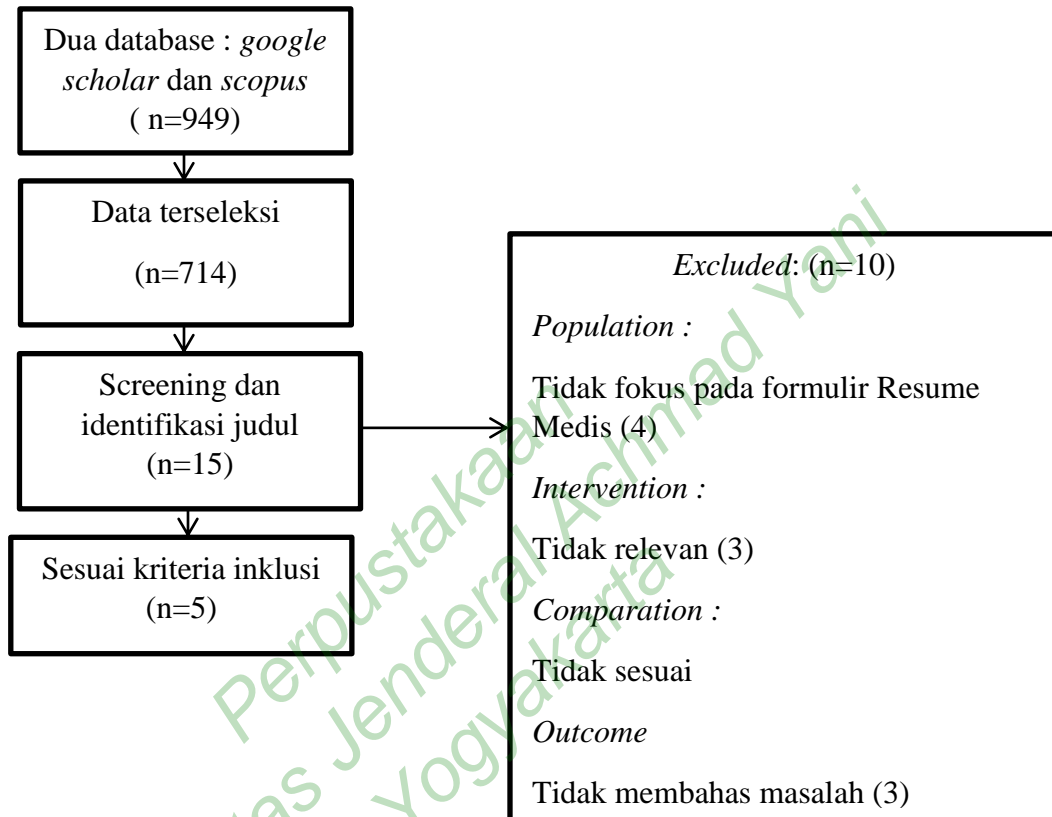
Table 1.3 Kriteria Inklusi dan Eksklusi

PICOS Framework	Kriteria Inklusi	Kriteria Eksklusi
<b>Population:</b> Populasi atau masalah yang dianalisis sesuai dengan tema yang sudah ditentukan dalam literature review	Pasien Rawat Inap	Pasien Rawat Jalan
<b>Intervention:</b> suatu tindakan penatalaksanaan terhadap kasus perorangan atau masyarakat serta pemaparan tentang pelaksanaan studi sesuai dengan tema yang sudah ditentukan dalam literature review	Kelengkapan Pengisian Formulir Resume Medis Pasien Rawat Inap	Kelengkapan Pengisian Formulir Resume Medis Pasien Rawat jalan

<b>PICOS Framework</b>	<b>Kriteria Inklusi</b>	<b>Kriteria Eksklusi</b>
<b>Comparison:</b> yaitu intervensi atau penatalaksanaan lain yang digunakan sebagai pembanding, jika tidak ada maka bisa menggunakan kelompok control dalam studi terpilih	Tidak ada	Tidak ada
<b>Outcome :</b> hasil atau luaran yang diperoleh pada studi terdahulu yang sesuai dengan tema yang sudah di temukan di <i>literature review</i>	Faktor Penyebab Ketidaklengkapan Pengisian Formulir Resume Medis Pasien Rawat Inap di Rumah Sakit	Faktor Penyebab Ketidaklengkapan Pengisian Formulir Resume Medis Pasien Rawat Jalan di Rumah Sakit
<b>Studi design:</b> Desain penelitian yang akan digunakan dalam artikel yang akan di review	Metode penelitian yang sudah tercantum pada jurnal	Tidak ada metode penelitian pada jurnal
<b>Tahun publikasi</b>	2016-2021	Sebelum tahun 2016
<b>Bahasa</b>	Bahasa Indonesia dan bahasa inggris	bahasa lain selain bahasa Indonesia dan bahasa inggris

## A. Seleksi Studi dan Penilaian Kasus

### 1. Seleksi Studi



Gambar 1.1 Seleksi Studi

### 2. Penilaian Kualitas

Penilaian kualitas (*critical appraisal*) artikel bertujuan untuk mengurangi bias yang tinggi untuk 5 artikel yang menggunakan checklist dari Nursalam (2010) yaitu teori, desain, sampel, variabel, instrument, dan analisis data. Hasil total penilaian dalam persentase dikatakan berkualitas harus lebih dari 50%. Dalam penelitian ini penilaian kualitas disampaikan dalam bentuk table penilain kualitas yang di dalamnya sudah memuat item-item checklist dari Nursalam (2010) sebagai berikut :

Table 3.4 Penilaian Kualitas

<b>Item</b>	<b>Definisi</b>	<b>Skor 50-100%</b>
Desain	Kesesuaian dengan tujuan penelitian	100%
Sampel	Sesuai dengan kaidah pengambilan sampel	100%
Variabel	Variabel yang diteliti sesuai terkait jumlah, control, maupun faktor pengganggu	100%
Instrument	Terdapat validasi instrument	100%
Analisis data	Sesuai dengan standar analisis data Jumlah	60%