

BAB III METODE PENELITIAN

A. Strategi Pencarian Literature

1. Protokol dan registrasi

Penelitian ini menggunakan desain kepustakaan atau kajian literature (*Literature Review, Literature Research*). *Literature Review* merupakan metode yang sistematis, eksplisit dan reproduibel untuk melakukan identifikasi, evaluasi dan sintetis terhadap klarya-karya hasil penelitian dan hasil pemikiran yang sudah dihasilkan oleh para peneliti dan praktisi. (Rahayu, 2019). Pada penelitian ini, sesuai jurnal yang didapatkan menggunakan metode penelitian deskriptif yaitu suatu metode penelitian yang dilakukan dengan tinjauan utama untuk membuat gambaran atau deskripsi tentang suatu keadaan tertentu yang bersifat fakta (Sulistyaningsih, 2011). Framework pada literature review ini untuk mengidentifikasi pertanyaan dengan PICO yang terdiri dari akronim 4 komponen yaitu P (*patient, population, problem*), I (*intervention, prognostic factor, exposure*), C (*comparison, control*), dan O (*outcome*)

Tabel 3.1 Framework PICO

	<i>PICO Framework</i>	Pertanyaan Penelitian
P	Sertifikat Medis Penyebab Kematian	Apa faktor penyebab terjadinya ketidaklengkapan sertifikat medis penyebab kematian ?
I	Penyebab ketidaklengkapan sertifikat medis penyebab kematian	Bagaimana Dampak yang terjadi jika pada pengisian sertifikat medis penyebab kematian tidak lengkap ?
C	Ketidaklengkapan	-
O	Mutu	-

Pencarian data berupa jurnal dengan kata kunci dan Boolean operator yaitu menggunakan Kelengkapan AND Sertifikat Medis Penyebab Kematian, kata kunci ini yang digunakan untuk memperluas atau menspesifikasikan pencarian untuk memudahkan penentuan artikel atau jurnal yang digunakan.

2. *Database dan Search Engine yang digunakan*

Data yang digunakan dalam penelitian ini merupakan data sekunder yang diperoleh bukan dari pengamatan langsung, aka tetapi dari hasil penelitian yang telah dilakukan oleh peneliti terdahulu. Pencarian artikel berupa jurnal yang telah dipublikasikan melalui *database* elektronik yaitu *google scholar*.

Tabel 1.2 Database dan Search Engine

Database	Artikel Found	Relevan Artikel
Google Scholar	1.260	26

3. **Kata Kunci Yang Digunakan**

Pencarian data tersebut menggunakan database google scholar dengan kata kunci pencarian jurnal menggunakan keyword dan Boolean operator (AND, OR, OR NOT atau AND NOT).

Tabel 3.3 Kata Kunci

Kelengkapan
AND
Sertifikat Medis Penyebab Kematian

B. Kriteria Inklusi dan Eksklusi

Kriteria inklusi adalah kriteria atau ciri-ciri yang perlu dipenuhi oleh setiap anggota populasi yang dapat diambil sebagai sampel, sedangkan kriteria eksklusi adalah kriteria atau ciri-ciri yang tidak dapat diambil sebagai sampel (Notoatmojo, 2011).

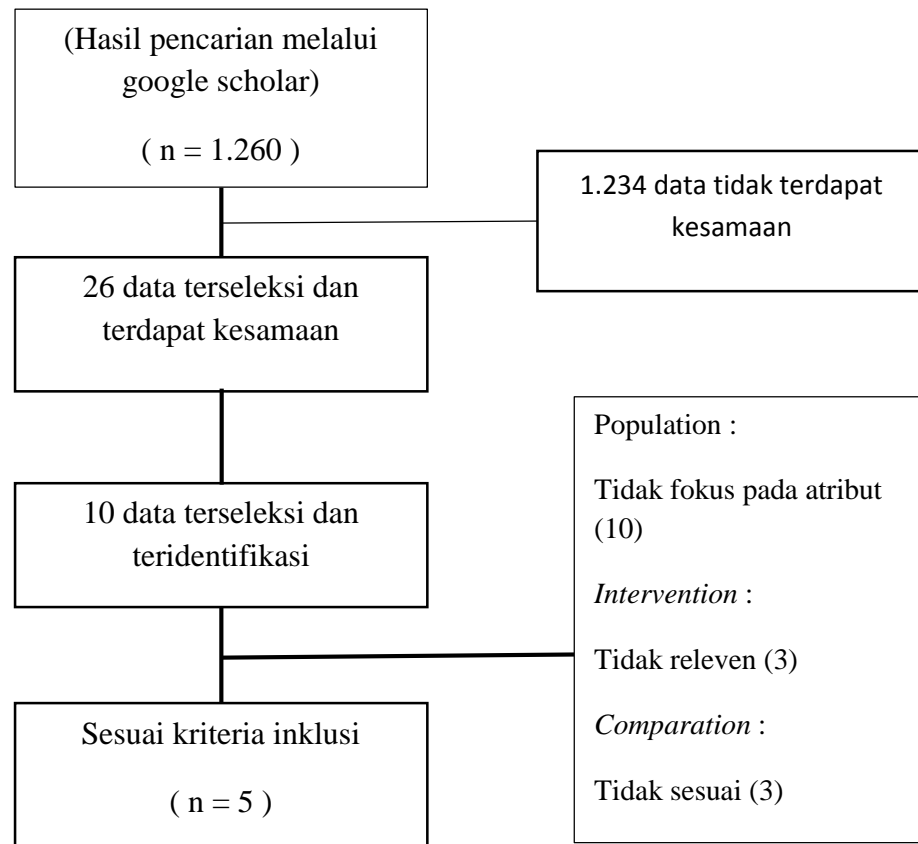
Tabel 3.4 Kriteria Inklusi dan Eksklusi

<i>PISCO Framework</i>	Kriteria Inklusi	Kriteria Eksklusi
<i>Population</i>	Unit rekam medis dibagian SKM	Unit rekam medis selain SKM
<i>Intervention</i>	Kelengkapan sertifikat kematian	Sertifikat kematian yang tidak lengkap
<i>Comparison</i>	-	-
<i>Outcome</i>	Kelengkapan sertifikat kematian	-
<i>Study design</i>	Jurnal dengan desain penelitian deskriptif	Jurnal dengan desain penelitian kuantitatif

C. Seleksi Studi dan Penilaian Kualitas

1. Hasil Pencarian dan Penilaian Kualitas

Berdasarkan hasil pencarian melalui database google scholar dengan menggunakan kata kunci didapatkan (n= 1.260) jurnal. Setelah diseleksi terdapat kesamaan 26 jurnal, kemudian diseleksi kembali dengan menggunakan eksklusi dan juga diperhatikan mengenai kelengkapan pada urnal *full text* sebanyak 10 jurnal. Kemudian hasil akhir jurnal yang sesuai dan digunakan dalam menyusun tugas akhir yaitu sebanyak 5 jurnal.



Gambar 1.1 Seleksi Studi

2. Penilaian Kualitas

Penilaian kualitas dalam penelitian ini merupakan ekstraksi data yang memuat hasil catatan dan informasi dari jurnal terdahulu yang ditelaah dan memuat materi yang ditemukan pada jurnal dan disusun dalam tabel penilaian kualitas sebagai berikut:

Tabel 3.5 Penilaian Kualitas

Item	Definisi	Skor 50-100%
Teori	Teori yang digunakan pada 5 jurnal yang dianalisis telah sesuai	100%
Desain	Desain penelitian pada 5 jurnal sebagian besar sudah sesuai dengan tujuan	100%
Sampel	Sampel yang diambil telah sesuai dengan kaidah	100%
Variable	Variabel yang diteliti telah sesuai dengan tujuan penelitian	100%
Instrumen	Instrumen telah sesuai dengan desain penelitian	100%
Analisis	Analisis sesuai dengan standar analisis data	100%