BAB III METODE PENELITIAN

A. Strategi Pencarian Literature

Literature review merupakan analisis yang runtut saat terjadinya penyelesaian jurnal yang telah ada lebih dahulu dengan pengenalan dan menguji jurnal hasil analisis yang dibesarkan dan diulas menentukan bahasa yang jelas dan baku beserta gagasan yang membangun. Pada analisis ini menggunakan literature review jurnal yang diperiksa yaitu bertautan dengan pengetahuan petugas coder terhadap kelengkapan dan keakuratan pemberian kode diagnosis berdasarkan ICD-10.

1. Protokol dan Registrasi

Protokol dan Registrasi pada sebagian protokol dan registrasi *literature* review dapat ditulis sebagai berikut :

Ringkasan kelengkapan dari jurnal dalam gambaran *Literature Review* terkait pengetahuan petugas *coder* terhadap kelengkapan dan keakuratan pemberian kode diagnosis berdasarkan ICD-10. Protokol dan evaluasi *literature review* mengunakan alur pada table untuk memilih filtrasi studi yang sudah diketahui lalu lansung diselaraskan dengan rencana *literature review*

2. Database dan Search Engine

Literature review ialah ringkasan menyeluruh dari sebagian studi penelitian yang ditetapkan berdasarkan judul yang spesifik. Metode yang diterapkan dalam literature review ini memanfaatkan skema secara menyeluruh, seperti pencarian artikel pada database jurnal. Informasi yang diterapkan dalam penelitian ini ialah data sekunder yang ditemukan tidak dari observasi langsung, namun ditemukan dari hasil penelitian yang telah dilaksanakan oleh penelitian-penelitian terdepan.

Database pencarian jurnal yang akan digunakan pada penelitian ini adalah google scholar.

Tabel 3.1 Database

Database	Artikel Found	Relevan Artikel
Google Scholar	130	5

3. Kata Kunci yang digunakan

Pencarian jurnal menggunakan kata kunci OR, AND yang digunakan untuk memperluas pencarian untuk memudahkan penentuan artikel atau jurnal yang digunakan. Kata kunci yang digunakan dalam penelitian ini yaitu "Pengetahuan *Coder*" OR "*Coder Knowledge*", AND "Kelengkapan dan keakuratan pemberian kode diagnosis", AND "ICD-10", AND "Pemberian kode diagnosis".

Tabel 3.2 Kata kunci database

Kata Kunci 1	Kata Kunci 2	Kata Kunci 3
Pengetahuan Coder	Kelengkapan dan	Pemberian kode
	keakuratan	diagnosis
OR	AND	
	SICHIII	
Coder Knowledge	ICD-10	

B. Kriteria Inklusi dan Eksklusi (PICOS)

Tabel 3.3 Kriteria Inklusi dan Eksklusi

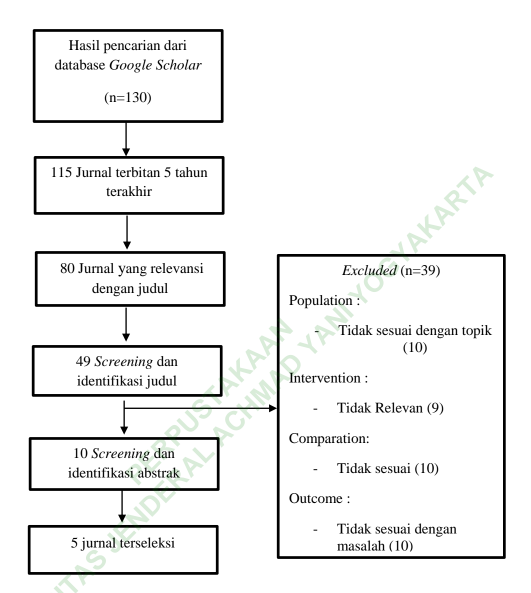
PICOS Framework	Kriteria inklusi	Kriteria eksklusi
Population	Jurnal nasional	Jurnal nasional
	dan internasional	dan internasional
,0-3	yang berhubungan	yang tidak ada
	dengan subjek	hubungannya
MIVERSII	penelitian yaitu	dengan
	pengetahuan	pengetahuan
	<i>coder</i> terhadap	<i>coder</i> terhadap
	kelegkapan dan	kelegkapan dan
	keakuratan dalam	keakuratan dalam
	pemberian kode	pemberian kode
	diagnosis.	diagnosis.
Intervention	Adanya faktor	Tidak ada faktor
	ketidaklegkapan	yang
	dan	mempengaruhi.
	ketidakakuratan	

	dalam pemeberian	
	kode diagnosis.	
Comparation	Latar belakang	Bukan berlatar
Comparation	\mathcal{E}	
	pendidikan D-3	belakang
	Rekam Medis.	pendidikan D-3
		Rekam Medis.
Outcome	Adanya hubungan	Tidak adanya
	pengetahuan <i>coder</i>	hubungan
	terhadap	pengetahuan
	kelengkapan dan	coder terhadap
	keakuratan kode	kelengkapan dan
	diagnosis.	keakuratan kode
	<u> </u>	diagnosis.
Studi design	Metode yang	Metode yang
	digunakan tertulis	digunakan tidak
	di jurnal.	tertulis di jurnal.
Bahasa	Bahasa Indonesia	Selain Bahasa
	dan Bahasa	Indonesia dan
	Inggris.	Bahasa Inggris.
Tahun	Lima tahun	Bukan terbitan
	terakhir dari tahun	lima tahun
	2018-2022	terakhir.

C. Seleksi studi dan penilaian kualitas

1. Hasil pencarian dan seleksi studi

Hasil pencarian *literature* dengan kata kunci melalui *database Google Scholar*, diperoleh hasil (n=130) jurnal. Didapatkan 115 jurnal tahun terbitan 5 tahun terakhir, menurut relevansi terdapat (n=80), seleksi judul dan duplikat terdapat (n=49), dan *exclude* berdasarkan PICO terdapat (n=39), jurnal dan diseleksi melalui identifikasi abstrak (n=10), sehingga didapatkan 5 jurnal yang sesuai dengan kriteria inklusi yang akan di*review*.



Gambar 3.1 Seleksi Studi

Seleksi studi dilaksanakan untuk melakukan jurnal mana yang akan dipilah untuk di *review*. Jurnal-jurnal yang telah diperoleh dari *database* dilaksanakan penyaringan. Menurut hasil pencarian jurnal didapatkan hasil 130 pada *Google Scholar*. Setelah dilakukan seleksi terdapat jurnal yang tidak sesuai, tidak tepat, dan pengkaji kemudian memilih 5 jurnal yang menangkup perbandingan untuk dilakukan penafsiran jurnal yang akan direview.

2. Penilaian Kualitas

Tabel 3.4 Penilaian Kualitas

Item	Definisi	Skor 50-100%
Judul	Mencakup identifikasi	100%
Judui	informasi menjadi kajian	10070
	sistematis-meta-analisis,	
	atau keduanya.	. 6
Abetrok	•	100%
Abstrak	Mencakup penjelasan	100%
	rangkuman sistematis,	LY
	meliputi latar belakang,	
	filosofi, narasumber, dan	
	intrusi, meninjau teknik	
	evaluasi dan sintesis	10
	hasil, interpretasi,	•
	kesimpulan dan sugesti	
	dari temuan fundamental,	
	nomor pendataan kajian	
	runtut.	
Pendahuluan	Menyatakan maksud dan	100%
	tujuan penulisan.	
Metode	Mencakup protokol dan	80%
	pendataan, perbandingan	
	formalitas, sumber	
	informasi, penelaahan,	
	pemilihan studi, prosedur	
	pengumpulan data, item	
2	data, risiko data individu	
5	bias, rangkuman	
	evaluasi, hasil dari	
C	aliansi, risiko bias di	
18-	segala studi, kajian	
	lanjutan.	
Hasil	Menangkap pemilihan	75%
	studi, personalitas studi,	7670
	risiko provokatif dalam	
	studi, hasil studi pribadi,	
	aliansi akhir, risiko bias	
	di semua studi, kajian	
	lanjutan.	
Diskusi		75%
	Menangkap rangkuman data, keterikatan,	13%
	kesimpulan.	