

BAB III

METODOLOGI PENELITIAN

3.1 Strategi Pencarian Literature

3.1.1 Metode PIO

Berdasarkan pertanyaan klinis masalah tersebut maka kita dapat menyusun sebuah PIO sebagai berikut :

- 1) Population, penderita yang terkena kanker serviks
- 2) Issues, stress psikologis
- 3) Outcome, mekanisme koping

3.1.2 Kata Kunci

Pencarian artikel atau jurnal menggunakan keyword yang digunakan untuk memperluas atau menspesifikan pencarian, sehingga mempermudah dalam penentuan artikel atau jurnal yang digunakan. Kata kunci yang digunakan dalam penelitian ini yaitu, "*Coping Mechanism, and Cervical Cancer*".

3.1.3 Database atau Search Engine

Data yang digunakan dalam penelitian ini adalah data sekunder yang diperoleh bukan dari pengamatan langsung, akan tetapi diperoleh dari hasil penelitian yang telah dilakukan oleh peneliti-peneliti sebelumnya. Sumber data sekunder yang didapat berupa artikel atau jurnal yang relevan dengan topik dilakukan menggunakan database melalui *Scient Direct*, *Clinical Key*, dan *Pro Quest*.

3.2 Kriteria Inklusi dan Eksklusi

Tabel 3.2 Kriteria inklusi dan eksklusi dengan format PIOS

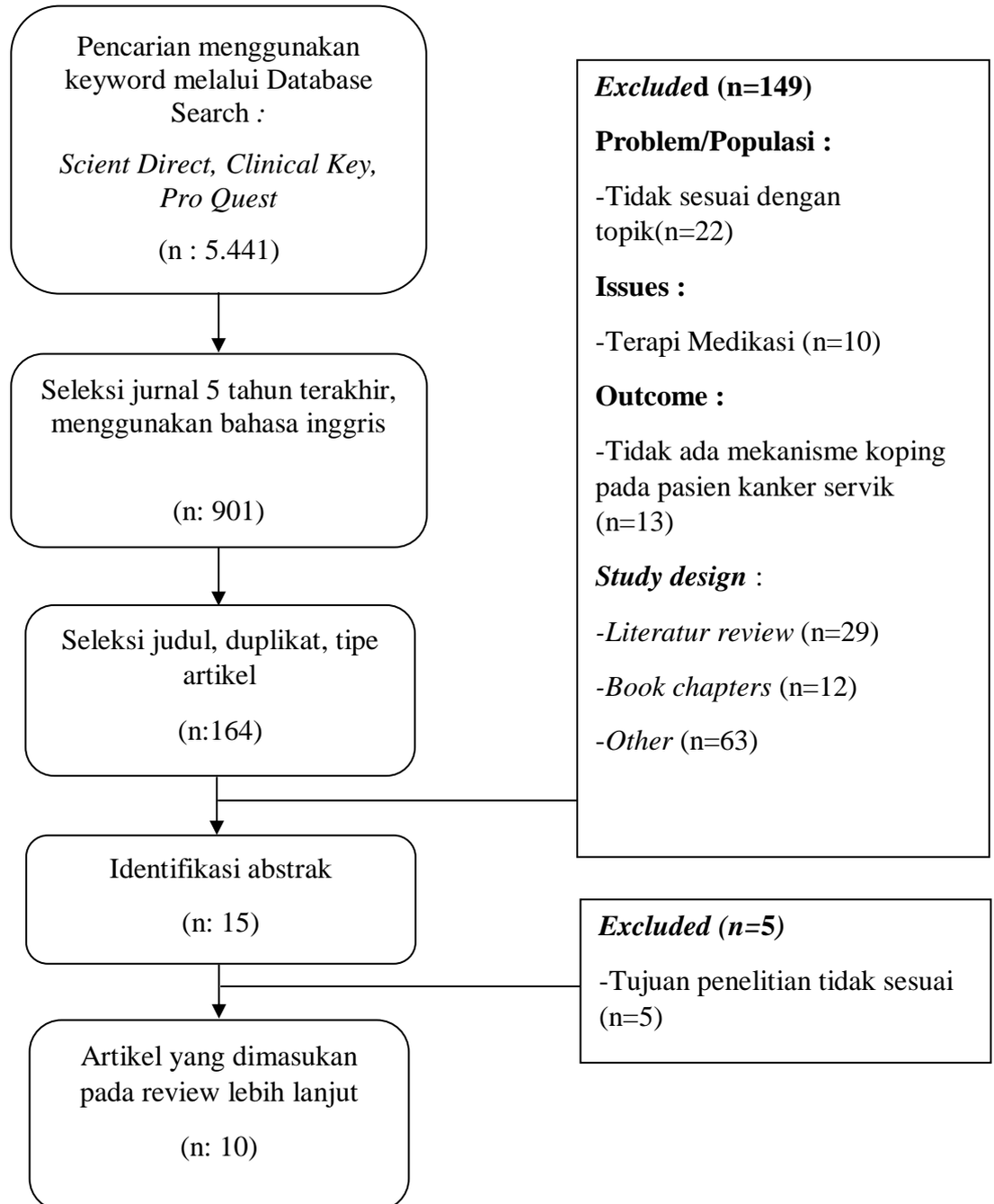
Kriteria	Inklusi	Eksklusi
Population	Pasien kanker servik	Selain pasien kanker servik
Issues	Stress psikologis	Selain stress psikologis
Outcome	Adanya mekanisme koping terhadap pada pasien kanker servik	Tidak adanya mekanisme koping terhadap pada pasien kanker servik
Study design	<i>Journal, Reseach Article</i>	<i>Literature Review</i>
Tahun terbit	Artikel atau jurnal yang terbit setelah tahun 2016	Artikel atau jurnal yang terbit sebelum tahun 2016
Bahasa	Bahasa Inggris dan bahasa Indonesia	Selain bahasa inggris dan bahasa indonesia

3.3 Seleksi studi dan Penilaian Kualitas

3.3.1 Hasil Pencarian dan Seleksi Studi

Berdasarkan hasil pencarian literature melalui publikasi *Scient Direct*, *Clinical Key*, *Pro Quest* menggunakan kata kunci “*Coping Mechanism, and Cervical Cancer*”. Peneliti menemukan 5.441 jurnal yang sesuai dengan kata kunci tersebut dan didapatkan di *Pro Quest* sebanyak 3.579 jurnal, di *Scient Direct* sebanyak 1.785 jurnal, dan di *Clinical Key* sebanyak 77 jurnal. Jurnal penelitian tersebut kemudian diskruining, sebanyak 901 jurnal dieksklusi karena terbitan tahun 2016 kebawah dan menggunakan Bahasa selain Bahasa Inggris, dan didapatkan di *Pro Quest* sebanyak 565 jurnal, di *Scient Direct* sebanyak 306 jurnal, dan di *Clinical Key* sebanyak 30 jurnal. Assessment kelayakan terhadap 901 jurnal, jurnal yang dipublikasi dan jurnal yang tidak sesuai dengan kriteria inklusi dilakukan eksklusi, yaitu terdapat 22 jurnal yang tidak sesuai dengan topik, 10 jurnal menggunakan terapi medikasi, 13 jurnal pasien kanker servik tetapi mekanisme kopingnya tidak ada, dan terdapat 104 jurnal yang tidak termasuk *study design*,

sehingga didapatkan 10 jurnal yang dilakukan review, dari 10 jurnal, 5 jurnal dari *Pro Quest*, 2 jurnal dari *Clinical Key*, 3 jurnal dari *Scient Direct*.



Gambar 3.3.1 Diagram alur review jurnal