

BAB III

METODE PENELITIAN

3.1 Desain Studi Literatur

Desain penelitian menggunakan *Literature Review* (studi literatur). Jenis *literature review* yang digunakan adalah *Tradisional Literature Review*. Desain studi dengan menggunakan *Literature Review* merupakan suatu desain penelitian yang berisi ulasan, rangkuman, dan pemikiran penulis yang di dapat dari artikel, buku, slide, informasi dari internet, dan lain-lain sesuai dengan topik yang di bahas (Sumbolon,2021) Metode penelitian ini menggunakan metode kuantitatif. Sumber data yang digunakan adalah penelitian mengenai Pengaruh Pendidikan Kesehatan tentang SADARI pada remaja putri terhadap keterampilan dalam mendeteksi kanker payudara di peroleh dari data sekunder yang berasal dari artikel ilmiah yang di publikasikan melalui data base seperti Google Scholar dan Pubmed, terakreditasi SINTA Ristekbin dan Scopus.

3.2 Langkah-langkah Penyusunan Literatur Review

3.2.1 Menentukan Topik Penelitian

Topik penelitian adalah penurunan kanker payudara melalui pemeriksaan payudara sendiri pada usia remaja karena peneliti menemukan masih tingginya angka kejadian kanker payudara di Indonesia. Wanita Indonesia banyak yang belum menyadari pentingnya melakukan pemeriksaan terhadap payudaranya sehingga kebanyakan terlambat mengetahui adanya benjolan abnormal pada payudara, yang dibiarkan dan tanpa disadari terus menerus membesar mengidentifikasi adanya kanker payudara.

3.2.2 Menentukan Data Based Pencarian

Pencarian data based dilakukan menggunakan PubMed dan Google Scholar dengan jurnal penelitian ilmiah yang membahas tentang SADARI dalam mendeteksi dini kanker payudara. Kata kunci yang dicantumkan adalah “Pengaruh Pendidikan Kesehatan tentang SADARI pada remaja putri terhadap keterampilan dalam mendeteksi kanker payudara” yang sudah dipilih dan dipublikasikan dari tahun 2016-2021. Peneliti menyeleksi artikel dengan melihat judul dan tujuan di dalam abstrak yang sesuai serta terakreditasi SINTA Ristekbin dan Scopus. Selanjutnya diunduh, dikumpulkan dan dirangkum dalam bentuk matriks elaborasi untuk memudahkan dalam pengumpulan data.

3.2.3 Menentukan Keyword MeSH

- a. Peneliti menentukan keyword menggunakan web *MeSH (Medical Subject Heading term)* dengan memasukkan kata *Breast self-examination* dan didapatkan keyword lain yang dapat digunakan untuk pencarian jurnal lain, yaitu sebagai berikut

Tabel 3.1 Kata Kunci Mesh

<i>Breast Self Examination</i>
OR
<i>Self-Examination, Breast</i>
OR
<i>Breast Self-Examinations</i>
OR
<i>Self Examination, Breast</i>
OR
<i>Self-Examinations, Breast</i>

3.2.4 Menentukan Kriteria Inklusi dan Eksklusi dengan cara merumuskan

PICO

Peneliti selanjutnya menentukan kriteria inklusi dan eksklusi dengan cara PICO untuk mempermudah peneliti dalam mencari serta memilih paper ilmiah sesuai dengan topik yang telah ditentukan. Berikut adalah perumusan yang telah dilakukan oleh peneliti dengan rincian:

Tabel 3.2 Analisi PICO

<p style="text-align: center;">P (Patient, Population, Problem)</p>	<p style="text-align: center;">Kata-kata ini mewakili pasien, populasi, dan masalah yang akan ditulis dalam karya ilmiah.</p>	<p style="text-align: center;">Remaja Putri</p>
<p style="text-align: center;">I (Intervention, Prognostic, Factor, atau Exposure)</p>	<p style="text-align: center;">Kata ini mewakili faktor prognostik atau paparan yang akan diangkat dalam karya ilmiah.</p>	<p style="text-align: center;">Keterampilan dalam melakukan SADARI</p>
<p style="text-align: center;">C (Comparison atau Intervention)</p>	<p style="text-align: center;">Jika di butuhkan atau jika ada. Kata ini mewakili perbandingan atau intervensi yang ingin dibandingkan dalam karya tulis ilmiah.</p>	<p style="text-align: center;">Tidak ada pembandingan atau untervensi lainnya</p>
<p style="text-align: center;">O (outcome)</p>	<p style="text-align: center;">Kata ini mewakili target apa yang ingin dicapai dari suatu penelitian.</p>	<p style="text-align: center;">Keberhasilan pendidikan kesehatan SADARI</p>

3.2.5 Flow Chart

LR DENGAN JUDUL: PENGARUH PENDIDIKAN KESEHATAN TENTANG SADARI PADA REMAJA PUTRI TERHADAP KETERAMPILAN DALAM MENDETEKSI KANKER PAYUDARA

