

ABSTRAK

Latar Belakang: Kanker serviks adalah pertumbuhan sel tak terkendali (kanker) yang terjadi pada leher rahim. Leher rahim atau serviks merupakan bagian dari saluran reproduksi wanita yang menghubungkan vagina dengan rahim atau uterus. Semua wanita berisiko menderita kanker ini. Namun, terdapat beberapa faktor yang dapat menjadi penyebab dari terjadinya kanker serviks, yaitu paritas lebih dari 3, usia pertama kali menikah, riwayat pemakaian kontrasepsi hormonal, dan merokok. **Metode.** Penelitian ini merupakan penelitian *Literature Review*, dengan mereview beberapa jurnal yang masuk kriteria inklusi berdasarkan data variable yang dipilih, lalu dilakukan pengulasan. Pencarian jurnal dengan metode *Boolean strategic* dengan penyaringan jurnal menggunakan *Flow Diagram*. Database yang digunakan *Pubmed*, *Research Gate*, dan *Google Scholar*. Jurnal internasional maupun nasional terindeksasi oleh SINTA dan Scopus, sehingga jurnal yang digunakan bereputasi, dengan pencarian jurnal 5 tahun kebelakang. **Hasil** dari 20 jurnal yang di dapatkan, terdapat 14 jurnal yang mengatakan paritas dapat menjadi faktor resiko kanker serviks, dan 2 jurnal mengatakan tidak terdapat hubungan antara paritas dengan kejadian kanker serviks. Lalu terdapat 15 jurnal yang mengatakan usia pertama menikah menjadi faktor resiko kanker serviks, sedangkan yang mengatakan tidak ada hubungan terdapat 1 jurnal. Terdapat 5 jurnal yang menyatakan ada hubungan antara merokok dengan kejadian kanker serviks, dan 2 jurnal mengatakan tidak ada hubungan. Terdapat 8 jurnal yang mengatakan penggunaan kontrasepsi menjadi resiko kanker serviks, dan terdapat 3 jurnal yang mengatakan tidak ada hubungan. **Kesimpulan.** Hasil review, paritas memiliki hubungan dalam kejadian kanker serviks, usia saat pertama menikah menyatakan terdapat hubungan kuat dengan kejadian kanker serviks, penggunaan kontrasepsi janka panjang dan merokok memiliki hubungan terhadap kejadian kanker serviks. **Saran.** Oleh karena itu, diperlukan penelitian lanjutan mengenai hasil review yang telah dibuat penulis untuk mengurangi resiko naiknya angka kejadian kanker serviks.

Kata kunci : Kanker serviks, paritas, usia pertama menikah, penggunaan kontrasepsi, merokok

ABSTRACT

Background: Cervical cancer is an uncontrolled cell growth (cancer) that occurs in the cervix. The cervix or cervix is part of the female reproductive tract that connects the vagina to the uterus or uterus. All women are at risk for this cancer. However, there are several factors that can cause cervical cancer, that is parity of more than 3, age at first marriage, history of using hormonal contraception, and smoking. **Method:** This research is a Literature Review study, namely by reviewing several journals that enter the inclusion criteria based on the selected variable data, then a review is carried out. Journal search with Boolean strategic method by filtering journals using Flow Diagrams. Databases used by Pubmed, Research Gate, and Google Scholar. International and national journals are indexed by SINTA and Scopus, so the journals used are reputable, with a search for journals from 5 years back. **Results.** from 20 journals obtained, there are 14 journals that say parity can be a risk factor for cervical cancer, and 2 journals say there is no relationship between parity and the incidence of cervical cancer. Then there are 15 journals that say age at first marriage is a risk factor for cervical cancer, while those that say there is no relationship are 1 journal. There are 5 journals that state there is a relationship between smoking and the incidence of cervical cancer, and 2 journals say there is no relationship. There are 8 journals that say contraceptive use is a risk of cervical cancer, and there are 3 journals that say there is no relationship. **Conclusion.** The results of the review, parity has a relationship in the incidence of cervical cancer, age at first marriage stated that there was a strong relationship with the incidence of cervical cancer, long-term contraceptive use and smoking had a relationship with the incidence of cervical cancer **Suggestion.** Therefore, further research is needed on the results of the review that the author has made to reduce the risk of increasing the incidence of cervical cancer.

Keywords: cervical cancer, parity, age at first marriage, use contraception, smoking