

ABSTRAK

Latar belakang: Terjadinya kehamilan ektopik bisa dipicu oleh sel telur yang sudah dibuahi namun mengalami hambatan dalam perjalanan menuju ke endometrium, sehingga implantasi terjadi diluar endometrium. Kejadian kehamilan ektopik akan membawa risiko pada hasil konsepsi. Kehamilan ektopik merupakan salah satu keadaan yang dapat menjadi penyebab kematian maternal selama kehamilan pada minggu pertama. Kehamilan ektopik tidak dapat dicegah, namun faktor risikonya dapat dikurangi. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui faktor risiko yang mempengaruhi kejadian kehamilan ektopik melalui *literature review*. Metode: penelitian ini dilakukan dengan cara mereview beberapa artikel sesuai kriteria inklusi yang telah ditetapkan berdasarkan tema, lalu dilakukan pengulasan. Pencarian artikel menggunakan tiga *database* dengan kriteria kualitas tinggi dan sedang, meliputi *ProQuest*, *PubMed*, dan *Science Direct* yang diterbitkan dalam 5 tahun terakhir. Setelah dilakukan penyeleksian dengan *diagram flow* PRISMA diperoleh 12 artikel yang sesuai dengan kriteria inklusi. Hasil: dari 12 artikel ditemukan faktor risiko meliputi riwayat penyakit radang panggul yang terdapat pada 5 artikel, riwayat aborsi terdapat pada 4 artikel, riwayat kehamilan ektopik terdapat pada 5 artikel, riwayat operasi dibahas pada 5 artikel, usia dan paritas terdapat pada 4 artikel, *vaginal douching* terdapat pada 1 artikel, penggunaan kontrasepsi darurat terdapat pada 2 artikel, dan infertilitas tuba terdapat pada 1 artikel. Faktor risiko kehamilan ektopik yang paling dominan adalah riwayat penyakit radang panggul dan riwayat kehamilan ektopik. Kejadian kehamilan ektopik sering terjadi pada wanita usia reproduksi dan wanita multipara. Simpulan dan saran: berdasarkan hasil penelitian faktor risiko yang paling dominan yang mempengaruhi kehamilan ektopik meliputi riwayat aborsi, riwayat penyakit radang panggul, riwayat kehamilan ektopik, riwayat operasi, usia dan paritas, *vaginal douching*, penggunaan kontrasepsi darurat, dan infertilitas tuba. Saran yang dapat disampaikan untuk mereview lebih dalam guna mengkaji secara lebih rinci faktor risiko yang mempengaruhi terjadinya kehamilan ektopik.

Kata Kunci : Faktor Risiko, Kehamilan Ektopik

ABSTRACT

Background: The occurrence of ectopic pregnancy can be triggered by a fertilized egg but experiences obstacles on the way to the endometrium, so implantation occurs outside the endometrium. The incidence of ectopic pregnancy, will bring risks to the results of conception. Ectopic pregnancy is one of the conditions that can be the cause of maternal death during pregnancy in the first week. Ectopic pregnancy cannot be prevented, but risk factors can be reduced. The purpose of this study is to find out the risk factors that influence the incidence of ectopic pregnancy through literature review. Method: this study was conducted by reviewing several articles according to inclusion criteria that have been established based on the theme, and then a review was carried out. This literature review search uses three databases with high and medium quality criteria, including ProQuest, PubMed, and Science Direct published in the last 5 years. After selection with PRISMA flow diagram obtained 12 articles that fit the inclusion criteria. Result: from 12 articles, risk factors were found are the history pelvic inflammatory disease was contained in 5 articles, abortion history was contained in 4 articles, ectopic pregnancy history listed in 5 articles, operating history was discussed in 5 articles, age and parity are found in 4 articles, vaginal douching was found in 1 article, the use of emergency contraception is contained in 2 articles, and tubal infertility was found in 1 article. The most dominant factors are pelvic inflammatory disease history and abortion history. The incidence of ectopic pregnancy often occurs in women of reproductive age and multipara woman. Conclusions and suggestions: Based on the results of research the most dominant risk factors affecting ectopic pregnancy include a history of abortion and pelvic inflammatory disease, a history of previous ectopic pregnancy, a history of previous surgery, age and parity, vaginal douching, the use of emergency contraception, and tubal infertility. Advice that can be submitted for a deeper review to examine in more detail the risk factors that affect the occurrence of ectopic pregnancy.

Keywords: Risk Factors, Ectopic Pregnancy