

ABSTRAK

Latar Belakang. *Pre eklampsia* adalah sekumpulan gejala dengan tanda – tanda hipertensi, proteinuria dan edema yang timbul karena kehamilan. Penyakit ini biasanya terjadi pada usia kehamilan 20 minggu ke atas. **Tujuan.** Tujuan Literatur Review ini adalah “Mempelajari hubungan antara Depresi kehamilan dengan kejadian *Pre Eklampsia*”. **Metode.** Jenis penelitian ini merupakan *Literature Review*. Desain penelitian menggunakan pendekatan *Preferred Reporting Items for Systematic Reviews and Meta-analyses* (PRISMA). Pencarian ditemukan 144 artikel, kemudian dilakukan penyeleksian menyisahkan 10 artikel yang memenuhi kriteria inklusi. Pencarian dilakukan di empat database elektronik (*Google Scholar, Pubmed dan Proquest*) yang diterbitkan dalam kurun waktu lima tahun terakhir yang dipublikasi dalam Bahasa Indonesia maupun Bahasa Inggris. *Instrumen* yang digunakan yaitu kuisioner, rekam medik, wawancara. Penelitian ini menggunakan analisis secara deskriptif. **Hasil.** Dari 10 artikel yang ditelaah, 10 artikel tersebut menyebutkan bahwa terdapat hubungan *Pre Eklampsia* secara umum. Dari 12 artikel yang ditelaah, 8 jurnal menunjukkan bahwa terdapat hubungan antara usia kehamilan depresi dengan *pre eklampsia*. **Kesimpulan.** Dari hasil review yang telah dilakukan didapatkan kesimpulan bahwasanya depresi kehamilan mempengaruhi kejadian *pre eklampsia*. **Saran.** Hasil penelitian ini diharapkan dapat memberikan informasi dan wawasan kesehatan, khususnya tentang depresi kehamilan dengan kejadian *pre eklampsia*.

Kata kunci : Depresi Kehamilan, *Pre Eklampsia*, Usia Kehamilan, Paritas.

ABSTRACT

Background. Pre-eclampsia is a collection of symptoms with signs of hypertension, proteinuria and edema arising from pregnancy. This disease usually occurs at the gestational age of 20 weeks and over. **Objective.** The purpose of this literature review is to "study the relationship between pregnancy depression and the incidence of pre-eclampsia". **Method.** This type of research is a Literature Review. **The research design** used the Preferred Reporting Items for Systematic Reviews and Meta-analyses (PRISMA) approach. The search found 144 articles, then selected 10 articles that met the inclusion criteria. The search was conducted on four electronic databases (GoogleScholar, Pubmed and Proquest) published in the last five years published in Indonesian and English. The instruments used are questionnaires, medical records, interviews. This research uses descriptive analysis. **Results.** Of the 10 articles reviewed, the 10 articles stated that there was a general relationship between Pre-Eclampsia. Of the 12 articles reviewed, 8 journals showed that there was a relationship between gestational age depression and pre-eclampsia. **Conclusion.** From the results of the review that has been carried out, it is concluded that pregnancy depression affects the incidence of pre-eclampsia. **Suggestion.** The results of this study are expected to provide health information and insight, especially regarding pregnancy depression with the incidence of pre-eclampsia.

Keyword : Depression Antenatal, Pre Eclampsia, Gestation Age and Parity.