

Politeknik Kesehatan Kemenkes Bandung
Jurusan Keperawatan Bandung
Program Studi Keperawatan Bandung
Bandung, Mei 2020
Safitri. P17320117070

**Gambaran Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Preeklampsi: Studi Literatur
2020**

ABSTRAK

viii, 42 hal, 5 Bab, 1 bagan, 1 tabel, 6 lampiran.

Studi literatur ini dilatarbelakangi oleh tingginya AKI pada tahun 2015 sebesar 303 per 100.000 kelahiran hidup yang disebabkan oleh perdarahan 30%, preeklampsi 27,1%, infeksi 7,3%. Puskesmas Lampake Samarinda diperoleh 26 kasus preeklampsi dari 329 ibu hamil selama tahun 2016. Kabupaten Indramayu terdapat 45 kasus AKI dengan 11 kasus hipertensi dalam kehamilan pada tahun 2017. Kota Cimahi terdapat 9 kasus AKI yang didominasi oleh kematian ibu hamil dan ibu bersalin pada tahun 2012. Kota Bandung terdapat 29 kasus AKI pada tahun 2018. Preeklampsi merupakan komplikasi kehamilan yang berkelanjutan dengan penyebab yang sama, oleh karena itu pencegahan atau diagnosis dini dapat mengurangi kejadian. Studi literatur ini bertujuan untuk mengetahui gambaran pengetahuan ibu hamil tentang preeklampsi. Jenis penelitian ini adalah deskriptif kualitatif menggunakan metode *systematic literatur review* dengan menganalisis 3 jurnal penelitian kesehatan atau keperawatan tentang preeklampsi yang sudah ada dalam rentang tahun 2009-2019. Hasil analisis menunjukkan bahwa ketiga jurnal yang dipakai memiliki kesamaan yaitu mayoritas usia ibu hamil ada pada 20-35 tahun, tingkat pendidikan \leq SMA dan pengetahuan ibu hamil tentang preeklampsi ada pada tingkatan cukup. Ada yang sesuai dengan teori pengetahuan dan preeklampsi dan ada yang tidak sesuai dengan teori. Rekomendasi kepada institusi semoga studi literatur ini menjadi tambahan informasi dan referensi ilmiah.

Kata Kunci : Pengetahuan, Ibu Hamil, Preeklampsi

Daftar Pustaka: 37 (2007-2019)

ABSTRACT

This literature study is motivated by the high MMR in 2015 of 303 per 100,000 live births caused by 30% bleeding, preeclampsia 27.1%, infections 7.3%. Lampake Samarinda health center obtained 26 cases of preeclampsia from 329 pregnant women during 2016. There were 45 cases of MMR in Indramayu District with 11 cases of hypertension in pregnancy in 2017. There were 9 cases of MMR in Cimahi which were dominated by maternal and maternal deaths in 2012. There are 29 cases of MMR in 2018 in Bandung. Preeclampsia is a complication of a continuing pregnancy with the same cause, therefore prevention or early diagnosis can reduce the incidence. This literature study aims to find out the description of knowledge of pregnant women about preeclampsia. The type of this research is descriptive qualitative using systematic literature review method by analyzing 3 journals of health or nursing research about preeclampsia that have existed in the range 2009-2019. The results of the analysis show that the three journals used have in common namely the majority of the age of pregnant women at 20-35 years, the level of education ≤ high school and the knowledge of pregnant women about preeclampsia at a sufficient level. Some are in accordance with the theory of knowledge and preeclampsia and some are not in accordance with the theory. Recommendations to institutions, hopefully this literature study will be an additional information and scientific reference.

Key Words : Knowledge, Pregnant Women, Preeclampsia