

POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGKARANG
JURUSAN KEBIDANAN TANJUNGKARANG
Skripsi, Mei 2021

Septi Eka Novela

Pengaruh Penggunaan *Booklet* Preeklamsia Terhadap Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Preeklamsia Di PMB Reni Maya Ratih, S.ST.,M.Kes Kabupaten Tanggamus Tahun 2021

xvii + 60 halaman + 5 tabel + 3 gambar + 8 lampiran

RINGKASAN

Menurut *World Health Organization* (WHO), salah satu penyebab kematian ibu dan janin adalah preeklampsia/eklamsia, angka kejadiannya berkisar antara 0,51%-38,4%. Preeklamsia merupakan kelainan yang ditemukan pada waktu kehamilan sampai 48 jam setelah persalinan. Salah satu cara untuk mencegah kejadian preeklamsia adalah dengan pemberian pendidikan kesehatan kepada ibu hamil. *Booklet* dapat dijadikan alat bantu yang efektif dalam pemberian pendidikan kesehatan karena memiliki daya tarik dan dapat meningkatkan minat pembaca.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh penggunaan *booklet* preeklamsia terhadap pengetahuan ibu hamil tentang preeklamsia di PMB Reni Maya Ratih, S.ST.,M.Kes tahun 2021. Penelitian ini merupakan penelitian kuantitatif dengan rancangan *Quasy eksperimen* dan dengan pendekatan *One Group Pretest Posttest*. Populasi dalam penelitian ini adalah seluruh ibu hamil yang tercatat dan melakukan pemeriksaan *antenatal care* di PMB Reni Maya Ratih, S.ST.,M.Kes dalam rentan waktu Mei – Agustus 2020 dengan jumlah populasi sebanyak 40 orang. Teknik pengambilan sampel adalah *purposive sampling* yang dihitung menggunakan rumus Federer ditambah 20% kemungkinan *drop out* sehingga diperoleh sampel sebanyak 19 orang. Instrumen yang digunakan berupa kuesioner sebagai soal *pretest* dan *posttest*.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa nilai rata-rata *pretest* responden sebesar 67,0 dan mengalami kenaikan pada nilai rata-rata *posttest* responden menjadi 90,7. Uji statistik yang digunakan adalah uji *Wilcoxon Signed-Rank Test*, dari hasil uji statistik didapatkan nilai *Asymp. Sig (2-tailed)* adalah $0.000 < 0,05$ sehingga ada pengaruh penggunaan media *booklet* preeklamsia terhadap pengetahuan ibu hamil tentang preeklamsia di PMB Reni Maya Ratih, S.ST.,M.Kes Tahun 2021. Untuk itu bidan perlu menerapkan penggunaan *booklet* sebagai media dalam meningkatkan pengetahuan ibu hamil terutama tentang preklamsia yang diberikan secara langsung saat pemeriksaan *antenatal care*.

Kata Kunci : Media *Booklet*, Pengetahuan, Kejadian Preeklamsia

**HEALTH POLYTECHNIC OF TANJUNG KARANG
DEPARTMENT OF MIDWIFERY**
Scription, May 2021

Septi Eka Novela

The Effect of Using Preeclampsia Booklet on Pregnant Mother's Knowledge About Preeclampsia in PMB Reni Maya Ratih, S.ST., M.Kes, Tanggamus in 2021

xvii + 60 pages + 5 table + 3 pictures + 8 attachments

ABSTRACT

According to the World Health Organization (WHO), one of the causes of maternal and fetal death is preeclampsia/eclampsia, the incidence ranges from 0.51%-38.4%. Preeclampsia is a disorder that is found during pregnancy up to 48 hours after delivery. One way to prevent the incidence of preeclampsia is by providing health education to pregnant women. Booklets can be used as an effective tool in providing health education because they are attractive and can increase the interest of readers

This study aims to determine the effect of using preeclampsia booklets on knowledge of pregnant women about preeclampsia at PMB Reni Maya Ratih, S.ST., M.Kes in 2021. This study is a quantitative study with a Quasy experimental design and a One Group Pretest Posttest approach. The population in this study were all pregnant women who were registered and carried out antenatal care checks at PMB Reni Maya Ratih, S.ST., M.Kes in the vulnerable period of May - August 2020 with a population of 40 people. The sampling technique is purposive sampling which is calculated using the Federer formula plus 20% probability of dropping out so that a sample of 19 people is obtained. The instrument used in the form of a questionnaire as a matter of pretest and posttest.

The results showed that the average value of the respondent's pretest was 67.0 and there was an increase in the average value of the respondent's posttest to 90.7. The statistical test used is the Wilcoxon Signed-Rank Test, from the statistical test results, the Asymp value is obtained. Sig (2-tailed) is $0.000 < 0.05$ so that there is an effect of using preeclampsia booklet media on knowledge of pregnant women about preeclampsia at PMB Reni Maya Ratih, S.ST., M.Kes in 2021. For this reason, midwives need to apply the use of booklets as media in increasing knowledge of pregnant women, especially about preeclampsia which is given directly during antenatal care examinations.

Keywords: Booklet Media, Knowledge, Preeclampsia Incidence