

**HUBUNGAN USIA, PARITAS DAN RIWAYAT HIPERTENSI DENGAN
KEJADIAAN PREEKLAMPSI PADA IBU BERSALIN DI RUMAH SAKIT TK. III
DR. R. SOEHARSONO BANJARMASIN**

Putri Fachrinnisa¹, Eddy Rahman², Zuhrupal Hadi³

¹Kesehatan Masyarakat, 132O1, Fakultas Kesehatan Masyarakat, UNISKA, NPM. 19070164

²Kesehatan Masyarakat, 132O1, Fakultas Kesehatan Masyarakat, UNISKA, NIDN.1121098601

³Kesehatan Masyarakat,132O1, Fakultas Kesehatan Masyarakat, UNISKA, NIDN. 1130098603

Email: putrifachrinnisa19@gmail.com

ABSTRAK

Preeklamsia yaitu penyakit dengan tanda-tanda hipertensi edema dan proteinuria yang timbul karena kehamilan, Preeklamsia biasanya terjadi setelah 20 minggu kehamilan. Tujuan dari penelitian ini yaitu mengetahui hubungan usia, paritas dan riwayat hipertensi dengan kejadian preeklamsia pada ibu bersalin di Rumah Sakit TK. III Dr.R. Soeharsono Banjarmasin Tahun 2023. Metode penelitian ini menggunakan metode kuantitatif dengan pendekatan *cross Sectional*. populasi dalam penelitian ini yaitu seluruh ibu bersalin dengan teknik pengambilan sampel yaitu *Accidental Sampling* dengan jumlah sampel yaitu 88 responden. Uji statistik menggunakan *uji chi square*. Hasil penelitian ini menunjukkan tidak ada hubungan usia dengan kejadian preeklamsia ($p = 0,064$), tidak ada hubungan paritas dengan kejadian preeklamsia ($p = 0,509$), ada hubungan riwayat hipertensi dengan kejadian preeklamsia ($p = 0,000$). Untuk mencegah kejadian preeklamsia dengan cara memeriksakan kehamilan secara rutin di tempat pelayanan kesehatan untuk mendeteksi dan mencegah terjadinya preeklamsia dan mengubah pola makan yang kurang baik.

Kata kunci : Kejadian Preeklamsia, Usia, Paritas, Riwayat Hipertensi

Kepustakaan : 27 (2009-2022)

ABSTRACT

Preeclampsia is a disease with signs of hypertension edema and proteinuria that arise due to pregnancy, Preeclampsia usually occurs after 20 weeks of pregnancy. The purpose of this study was to determine the relationship between age, parity and history of hypertension with the incidence of preeclampsia in pregnant women at TK Hospital. III Dr R. Soeharsono Banjarmasin Year 2023. This research method uses quantitative methods with a cross sectional approach. the population in this study were all mothers in labour with the sampling technique, namely Accidental Sampling with a total sample of 88 respondents. Statistical tests using the chi square test. The results of this study showed no relationship between age and the incidence of preeclampsia ($p = 0.064$), no relationship between parity and the incidence of preeclampsia ($p = 0.509$), there is a history of hypertension with the incidence of preeclampsia ($p = 0.000$). To prevent the occurrence of preeclampsia by routinely checking pregnancy at a health service to detect and prevent the occurrence of preeclampsia and change the diet that is not good.

Keywords : Occurrence of Preeclampsia, Age, Parity, History of Hypertension

Literature : 27 (2009-2022)

DAFTAR PUSTAKA

- Ayatullah Harun. (2019). Faktor yang Berhubungan Terhadap Kejadian Preeklampsia di RSUD Syekh Yusuf Gowa Tahun 2019. *Jurnal Kesehatan Delima Pelomonia*.
- Bobak, et.al. (2005). *Buku Ajar Keperawatan Maternitas*. . Jakarta: EGC.
- Brozovich, J., Azalia, H., Chen, R., & Clark. (2016). *Toward a Theory of Muscle*. Cambridge: Harvard University.
- Cindy Laura. (2021). Hubungan Usia Ibu Hamil, Paritas Dan Kunjungan Asuhan Antenatal Dengan Kejadian Preeklampsia. *Jurnal Kedokteran Methodist*, Vol. 14 No.2.
- Dewi Hermawati. (2020). Hubungan Paritas Dan Usia Ibu Hamil Dengan Preeklampsia Di Rumah Sakit Kota Banda Aceh. *IDEA : Jurnal Nursing*.
- Dinas Kesehatan Provinsi Kalimantan Selatan. (2021). *Profil Kesehatan* . Kalimantan Selatan
- Eka Fuazia. (2019). Ubungan Usia, Paritas, Riwayat Hipertensi Dan Frekuensi pemeriksaan Ancterhadap Kejadian Preeklampsia pada Ibu Hamil. *JURNAL KEBIDANAN Vol 5, No 2, 128*.
- Eline , C. S. (2020). Hubungan Pola Konsumsi Asupan Natrium Dengan Kejadian Preeklampsia Pada Ibu Hamil. *Jurnal Forum Kesehatan : Media Publikasi Kesehatan Ilmiah*.
- FKM. (2023). *Panduan Penulisan Skripsi*. Banjarmasin: FKM Uniska MAB.
- Juliawan, K. D. . (2017). Hubungan Riwayat Hipertensi Pada Kehamilan Sebelumnya Dengan Preeklampsia Pada Ibu Bersalin Di IRS Kebidanan RSUP Sanglah Denpasar. *Jurnal Gema Keperawatan*.Volume 10, Nomor 2, Desember , 138.
- Kemenkes RI. (2017). *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2016*.
- Kemenkes RI. (2019). *Profil Kesehatan Indonesia*.
- Kemenkes RI. (2023). *Bagaimana Cara Mengendalikan Penyakit Hipertensi?*
- KemenPPPA RI. (2015). *PRESS RELEASE: MENTERI PP DAN PA : DIPERLUKAN KOMITMEN DAN PERAN SERTA MASYARAKAT UNTUK MENEKAN ANGKA KEMATIAN IBU (AKI)*.
- Manuba. (2009). *Memahami Kesehatan Reproduksi Wanita*. Jakarta: EGC.
- Maria, M., & Dyah, H. (2016). *Gambaran Faktor Penyebab Preeklampsia Pada Kehamilan Di Wilayah Kerja Puskesmas Tembelang Jombang*. . Program Studi D3 Kebidanan Stikes Pemkab Jombang.
- Notoatmodjo, S. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: : Rineka Cipta.
- Rahayu, & Dewi. (2023). *Kejadian Preeklampsia*. Retrieved 2 12, 2023, from [http://www.old.fk.ub.ac.id/artikel/i d/filedownload/kedokteran./indra%20Dewi%20Rahayu.pdf](http://www.old.fk.ub.ac.id/artikel/id/filedownload/kedokteran./indra%20Dewi%20Rahayu.pdf).
- RS TPT. (2023). *Profil Rumah Sakit TK.III DR.R Soeharsono Banjarmasin*.
- Sukesih. (2012). *Faktor-faktor Yang Berhubungan Dengan Pengetahuan Ibu Hamil Mengenai Tanda Bahaya Dalam Kehamilan di Puskesmas Tegal Selatan*. . Skripsi, Program Sarjana Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia.
- Suyanto. (2013). *Multimedia Alat untuk Meningkatkan Keunggulan Bersaing*. Jakarta: PT.Elex Media Komputindo.
- Titin Dewi Sartika Silaban. (2021). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Bayi Berat Lahir Rendah (BBLR) di Rumah Sakit Muhammadiyah Palembang Tahun 2020. *Jurnal Ilmiah Univesitas Batanghari Jambi*.
- Widyastuti. (2009). *Kesehatan Reproduksi*. Yogyakarta: Selemba Medika.

Wiknjosastro. (2010). *Ilmu Kebidanan*.
Jakarta: Yayasan Bina Pustaka
Sarwono Prawirohardjo.

Wiknjosastro, S. (2014). *Ilmu Kebidanan*. .
Jakarta: Yayasan Bina Pustaka
Sarwono Prawirohardjo.

World Health Organization (WHO). (2019).
Maternal Mortality.

Zul Fikar Ahmad. (2019). Faktor Risiko
Kejadian Preeklamsia Di RSIA Siti
Khadijah Gorontalo. . *Jurnal
Ilmiah Media Publikasi Ilmu
Pengetahuan dan Teknologi*.