

ABSTRAK

Jamaluddin, Nurangraini. 2024. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Preeklamsia Pada Ibu Hamil Di RSUD Karsa Husada Batu Periode Tahun 2020-2021. Program Studi Sarjana Terapan Kebidanan Malang. Pembimbing Utama : Dr. Nurul Pujiastuti, S.Kep., Ners M.Kes, Pembimbing Pendamping : Retno Dumilah, SST., M.Keb

Pendahuluan : Peningkatan tekanan darah dalam jangka waktu yang lama dapat menyebabkan banyak penyakit, termasuk stroke, preeklamsia, eklamsia, jantung koroner, dan kerusakan ginjal. Di Indonesia, sekitar 5,3% dari seluruh ibu hamil mengalami preeklamsia. Tidak ada penurunan yang signifikan dalam dua puluh tahun terakhir. Ada dua faktor yang mempengaruhi terjadinya preeklamsia yaitu faktor internal dan faktor eksternal. Pemerintah menghimbau pada ibu hamil untuk melakukan screening pada awal kehamilan dan rutin melakukan pemeriksaan secara berkala di bidan maupun dipuskesmas sehingga resiko komplikasi dari preeklamsia dapat dicegah. Tujuan penelitian ini untuk mengetahui faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian preeklamsia pada ibu hamil di RSUD Karsa Husada Batu Periode Tahun 2020-2021. **Metode :** Penelitian ini merupakan retrospektif menggunakan pendekatan *cross control*. Populasi dalam penelitian ini yaitu ibu hamil yang melakukan ANC di RSUD Karsa Husada Batu pada tahun 2020-2021 yang tercantum dalam rekam medik dengan jumlah sampel 40 orang. Pengambilan sampel menggunakan teknik *Proporinate Stratified Random Sampling*. **Hasil :** penelitian didapatkan ada hubungan yang signifikan antara umur ibu, domisili, dan tidak ada hubungan dari pekerjaan, paritas dan umur ayah. **Kesimpulan dan saran :** Terdapat hubungan yang bermakna faktor umur ibu, domisili dengan preeklamsia dan tidak terdapat hubungan yang bermakna faktor pekerjaan, paritas dan umur ayah dengan preeklamsia. Dari hasil penelitian ini dapat memberikan informasi mengenai kewaspadaan ibu hamil terhadap faktor-faktor yang dapat menyebabkan preeklamsia sehingga adanya pemeriksaan secara rutin selama masa kehamilan, persalinan dan nifas.

Kata Kunci : Faktor risiko, Preeklamsia