|  |
| --- |
| KARTIKA SARI Dosen PembimbingNIM : 16153010018 Novi Anggraeini, S. SiT., M.PHProgram Studi DIV Kebidanan NIDN. 0728058101 |
| HUBUNGAN ANTARA HIPERTENSI DAN MALNUTRISI DALAM KEHAMILAN DENGAN KEJADIAN BAYI BERAT LAHIR RENDAH (BBLR)(Studi di RSUD Syarifah Ambami Rato Ebhu Bangkalan) |
| **ABSTRAK**Berat badan merupakan indicator kesehatan dalam tumbuh kembang anak hingga masa dewasanya dan menggambarkan status gizi yang diperoleh janin selama dalam kandungan.Dari studi pendahuluan di ruang Irna G RSUD Syamrabu Bangkalan, dari total 293 kelahiran pada bulan Juli – September 2019 93 bayi (31%) mengalami BBLR. Tujuannya Menganalisi Hubungan Antara Hipertensi dan Malnutrisi dalam kehamilan dengan kejadian BBLR di RSUD Syarifah Ambami Rato Ebhu Bangkalan. Metode yang digunakan adalah *analitik*, desain penelitian menggunakan *Case control*. Variabel independen peneliti adalah hipertensi, dan malnutrisi ibu dan variabel dependennya adalah BBLR. Populasi adalah 93 bayi BBLR dengan sampel 50 responden menggunakan tehnik *Purposive*, uji statistik menggunakan *chi-square* instrument penelitian menggunakan rekam medik. Penelitian ini sudah di uji etikoleh tim KEPK STIKes Ngudia Husada Madura dengan NO: 381/KEPK/STIKES-NHM/EC/I/2020. Hasil penelitian menunjukkan hipertensi dengan kejadian BBLR sebanyak 17 (42,5%) dan tidak BBLR 23 (57,5%) diperoleh (p *value*=0,034<ɑ=0,05) maka Ho ditolak yang artinya terdapat hubungan antara hipertensi dengan kejadian BBLR. Hasil penelitian menunjukkan malnutrisi dengan kejadian BBLR dengan ibu yang memiliki gizi normal sebanyak 8 (61,5%) dan tidak BBLR sebanyak 5 (38,5%). BBLR dengan ibu yang memiliki gizi obesitas sedang sebanyak 7 (53,8%) dan tidak BBLR sebanyak 6 (46,2%). diperoleh (p *value*=0,010<ɑ=0,05) maka Ho ditolak yang artinya terdapat hubungan antara malnutrisi ibu dengan kejadian BBLR. Upaya solusi untuk menurunkan bayi dengan berat badan lahir rendah dengan meningkatkan pemeriksaan kehamilan secara berkala minimal 4 kali selama kurun kehamilan, dan penyuluhan tentang kebutuhan gizi ibu hamil, pertumbuhan dan perkembangan janin dalam Rahim |
| **Kata Kunci : BBLR, Hipertensi, Malnutrisi**  |