

BAB V PENUTUP

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian di atas, didapatkan beberapa kesimpulan antara lain:

1. IMT mempunyai hubungan yang bermakna dengan kejadian preeklampsia pada ibu hamil di RSUD Wonosari tahun 2020 dengan nilai p-value 0,000.
2. Ibu hamil dengan obesitas mempunyai risiko sebesar 4,003 kali untuk mengalami preeklampsia dibandingkan dengan ibu hamil dengan IMT normal OR 4,003 95%CI 2,153-7,442).
3. Variabel riwayat preeklampsia sebelumnya berhubungan secara bermakna dengan kejadian preeklampsia, sedangkan usia ibu, status gravida, riwayat preeklampsia keluarga, kehamilan kembar, hipertensi kronik dan diabetes melitus tidak mempunyai hubungan secara bermakna dengan kejadian preeklampsia pada ibu hamil di RSUD Wonosari tahun 2020
4. IMT mempengaruhi kejadian preeklampsia pada ibu hamil setelah dilakukan kontrol variabel luar di RSUD Wonosari

B. Saran

1. Bagi Bidan di RSUD Wonosari

Berdasar hasil penelitian, disarankan agar bidan lebih jeli dalam melakukan deteksi dini dan menuliskan secara lengkap di catatan rekam medis mengenai faktor risiko preeklampsia terutama IMT dan riwayat preeklampsia sebelumnya.

2. Bagi Peneliti Selanjutnya

Disarankan agar peneliti selanjutnya meneliti lebih lanjut tentang hubungan IMT dengan kejadian preeklampsia dengan menggunakan desain penelitian yang lebih baik.