

Hubungan Obesitas Kehamilan dengan Kejadian Preeklampsia pada Ibu Bersalin di RSUD Pasar Minggu Tahun 2020-2022

Sugiarti, Restya Sri

Deskripsi Lengkap: <https://lib.fkm.ui.ac.id/detail.jsp?id=135481&lokasi=lokal>

Abstrak

Obesitas adalah kondisi gizi lebih yang jika terjadi selama kehamilan memiliki dampak besar pada kesehatan ibu dan bayi serta berisiko untuk terjadinya preeklampsia. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengukur estimasi risiko obesitas kehamilan terhadap terjadinya preeklampsia. Penelitian ini merupakan studi case control dengan menggunakan data rekam medis pada ibu bersalin RSUD Pasar Minggu. Analisis data dilakukan dengan uji Regresi Logistik. Hasil penelitian yang didapatkan adalah terdapat hubungan signifikan secara statistik antara obesitas kehamilan yang berinteraksi dengan umur terhadap kejadian preeklampsia setelah dikontrol variabel hipertensi gestasional pada ibu yang mengalami obesitas dan berusia ≤ 35 tahun untuk terjadinya preeklampsia dengan OR sebesar 2,81 (95% CI: 1.41-5.60; p 0.003). Risiko pada ibu yang berusia > 35 tahun dengan OR 2,46 (95% CI: 1.02-5.93, p 0.043). Sementara risiko pada ibu obesitas dan berusia > 35 tahun sebesar 0,80 (95% CI: 0.24-2.59; p 0,070). Ibu hamil diharapkan untuk menjaga berat badan normal untuk menghindari terjadinya preeklampsia