

Maternal dietary diversity at third trimester and infant birth weight in East Jakarta Indonesia=Keragaman makanan pada ibu hamil di trimester tiga dan berat badan lahir bayi di Jakarta Timur Indonesia

Nursyifa Rahma Maulida, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20415553&lokasi=lokal>

Abstrak

Keragaman makanan telah diketahui berhubungan dengan kecukupan dan status gizi. Sehingga, metode skor keragaman makanan sebagai indikator yang mudah untuk memprediksi berat lahir bayi memiliki ketertarikan untuk diketahui. Penelitian dilakukan dengan desain potong lintang di Jakarta Timur yang terdiri dari 288 ibu hamil, usia 19-44 tahun pada umur kehamilan >32 minggu.

Hasil menunjukkan bahwa keragaman makanan berhubungan secara statistik dengan berat lahir dan merupakan prediktor yang paling kuat (Adj.OR=2.8) dari faktor lainnya yang dapat meningkatkan berat badan lahir bayi 3.000 gram secara statistik, seperti usia ibu (Adj. OR=2.5) dan berat ibu di trimester tiga (Adj. OR=2.6).