

Hubungan tingkat pengetahuan dengan tingkat kecemasan ibu dengan balita tentang bahaya *Enterobacter sakazakii* dalam susu formula di RW 3 Pondok Cina, Depok

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20276698&lokasi=lokal>

Abstrak

Pemberian ASI pada anak di Indonesia tergolong rendah bila dibandingkan dengan pemberian susu formula. Masyarakat belakangan ini diresahkan oleh hasil penelitian yang menyatakan bahwa susu formula di Indonesia telah tercemar oleh *Enterobacter sakazakii* yang dapat mengancam kesehatan anak bahkan jiwanya. Penelitian ini bertujuan untuk membuktikan adanya hubungan antara tingkat pengetahuan dengan tingkat kecemasan ibu dengan balita tentang bahaya bakteri *Sakazakii* dalam susu formula. Metode yang digunakan yaitu deskriptif-korelasi dengan rancangan cross-sectional. Sampel penelitian diambil dengan cara purposive sampling dengan karakteristik ibu yang mempunyai balita, bisa membaca dan menulis. Instrumen yang digunakan berupa kuesioner dengan skala Guttman dan Likert. Hasil penelitian menunjukkan adanya peningkatan tingkat kecemasan ibu yang mempunyai pengetahuan tinggi. Penelitian ini merekomendasikan untuk selalu memberikan ASI pada bayi karena lebih aman dan tetap memberikan susu formula pada anak sebagai asupan nutrisi dengan cara yang tepat.