

Faktor-faktor yang berhubungan dengan praktek pemberian ASI eksklusif di wilayah kerja UPF Puskesmas Citeureup Kabupaten Bogor Tahun 2011

Tory Maulana Awaludin, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20440987&lokasi=lokal>

Abstrak

Tidak banyak jumlah bayi yang dapat diberikan ASI eksklusif selama enam bulan. Data Riskesdas 2010 menunjukkan pemberian ASI eksklusif di Indonesia sebesar 15,1%. Tahun yang sama, di wilayah kerja UPF Puskesmas Citeureup hanya 23,2%. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui faktor-faktor yang berhubungan dengan pemberian ASI eksklusif di wilayah kerja UPF Puskesmas Citeureup tahun 2011. Design yang digunakan adalah cross sectional dan ibu yang berhasil diwawancarai sebanyak 105 orang dan dipilih melalui metode systematic random sampling.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa proporsi pemberian ASI eksklusif sebesar 18,1%. Sebagian besar ibu sudah memberikan makanan pada bayi saat berusia 3 hari pertama setelah melahirkan. Makanan yang diberikan adalah susu formula dan madu dimana orang yang mengajurkan adalah tenaga kesehatan dan dukun paraji. Analisa bivariat menunjukkan ada hubungan yang bermakna antara pekerjaan ibu, paritas, pengetahuan ibu, praktik awal menyusui dan dukungan keluarga dengan pemberian ASI eksklusif. Dari hasil penelitian, disarankan agar penyuluhan dilakukan juga kepada keluarga (suami/orang tua) dan kepada dukun paraji serta meningkatkan konselor laktasi.

.....

There is not so many infants whose given six month exclusive breastfeeding. Based Riskesdas data at 2010 shown that exclusive breastfeeding in Indonesia is 15,1%. The same year at Citeureup PHC Unit it shown only 23,2%. The aim of this research is to known the Factors Associated With Exclusive Breastfeeding Practises in The Working Area of Citeureup PHC Unit, Bogor District in 2011. The research design is cross sectional, and the mothers whose succeeded interviewed is 105 choosen by sistematic random sampling. The result shown that the proportion exclusive breastfeeding only 18,1%, majory the mothers have feeded their babies in earlier 3 days after they born. Formulas milk and honey is the most food which given for their babies, and its also suggest by health workers and traditional birth attendant. The bivariat analysis shown significant associated between mothers job, parity, mothers knowledge, immediate of breastfeeding practice and family support with exclusive breastfeeding. The suggestion result from this research is to acseleration of the health promoting and lactation conceling to the family, including husband or the parents, and traditional birth attendants.