HUBUNGAN STATUS KELUARGA SEJAHTERA DAN KARAKTERISTIK AKSEPTOR KB DENGAN PEMILIHAN MKET DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS MADUREJO PANGKALAN BUN KABUPATEN KOTAWARINGIN BARAT PROPINSI KALIMANTAN TENGAH BULAN APRIL TAHUN 2002

MUHAMMAD SOLIHIN -- E2A200053 (2002 - Skripsi)

Metode kontrasepsi Efektif Terpilih (MKET) adalah cara kontrasepsi yang berjangka panjang dalam penggunaannya, mempunyai efektifitas dan tingkat kelangsungan pemakaian yang tingi dengan angka kegagalan yang rendah.

Tujuan penelitian adalah untuk mengetahui hubungan status keluarga sejahtera dan karakteristik akseptor KB dengan pemilihan MKET.

Penelitian ini termasuk jenis penelitian explanatory survei, menggunakan metode observsi dengan pendekatan cross sectional study. Teknik pengambilan sampel dengan menggunakan simple random sampling, dengan sampel penelitian 80 akseptor KB MKET, instrumen penelitian menggunakan kuesioner.

Untuk melihat hubungan variabel bebas (status keluarga sejahtera, umur, pendidikan dan paritas anak) dengan variabel terikat (metode Kontrasepsi Efektif Terpilih) dengan menggunakan uji Chi Square.

Hasil uji bivariat membuktikan bahwa status keluarga, umur dan pendidikan berhubungan dengan pemilihan jenis MKET, hubungan tersebut ditunjukkan ada hubungan yang signifikan status keluarga sejahtera dengan pemilihan MKET, ada hubungan yang signifikan umur dengan pemilihan MKET, ada hubungan yang signigikan antara pendidikan dengan pemilihan MKET dan tidak ada hubungan paritas anak dengan MKET.

Dari hasil penelitian dapat disimpulkan bahwa ada hubungan antara satatus keluarga sejahtera, umur, pendidikan dengan pemilihan MKET. Sedangkan paritas anak tidak berhubungan dengan pemilihan MKET.

Disarankan perlunya upaya peningkatan jumlah akseptor KB MKET penyuluhan dan pembinaan. Perlu penelitian lebih lanjut faktor-faktor lain yang berhubungan dengan pemilihan MKET, misalnya pengetahuan, factor social budaya, lingkungan sepetti perkotaan pedesaan dan jarak ketempat kesehatan

Kata Kunci: MKET, AKSEPTOR, KARAKTERISTIK, STATUS KELUARGA SEJAHTERA