

EVALUASI EFEK SAMPING PEMAKAIAN IUD (INTRA UTERINE DEVICE) YANG BERHUBUNGAN DENGAN BEBAN KERJA AKSEPTOR, KEDISIPLINAN KONTROL PASCA PEMASANGAN DAN LAMA PEMAKAIAN IUD DI KECAMATAN BANYUMANIK TAHUN 2003 *EVALUATE SIDE EFFECTS OF USAGE IUD (INTRA UTERINE DEVICE) WITH DEAL WITH WORK LOAD ACCEPTOR, DISCIPLINE CONTROL PRE-OF INSTALLATION AND OLD USAGE IUD SUBDISTRICT BANYUMANIK YEAR OF 2003*

SUTARNO -- E2A302186  
(2004 - Skripsi)

IUD (*Intra Uterine Device*) merupakan salah satu metode kontrasepsi yang diletakkan dalam rahim yang cukup ideal. Dalam perkembangannya pemakaian IUD mengalami penurunan. Jumlah akseptor IUD di Kecamatan Banyumanik Kota Semarang mengalami penurunan yang cukup berarti dari tahun ke tahun. Hal ini disebabkan beberapa faktor, antara lain kualitas pelayanan KB, ketersediaan alat kontrasepsi, konseling maupun KIE yang belum optimal, adanya efek samping pemakaian IUD. Beberapa faktor yang berhubungan dengan efek samping pemakaian IUD yaitu beban kerja akseptor, kedisiplinan kontrol pasca pemasangan IUD, lama pemakaian IUD, umur dan paritas, kemampuan teknis petugas pelayanan KB, pemilihan metode kontrasepsi IUD, konseling pasca pemasangan, faktor lingkungan (keluarga, teman, tokoh masyarakat). Penelitian ini bertujuan mengetahui hubungan beban kerja akseptor, kedisiplinan kontrol pasca pemasangan dan lama pemakaian IUD dengan efek samping pemakaian IUD. Jenis studi *Explanatory Research* dengan rancangan *Cross Sectional*. Populasi penelitian adalah seluruh pemakaian IUD yang menjadi akseptor aktif IUD dan tercatat pada bulan Januari sampai dengan Desember 2003 di wilayah Kecamatan Banyumanik Kota Semarang. Penentuan jumlah sampel dengan menggunakan rumus *Stanley Lameshow* dan diperoleh sampel sebanyak 91 orang. Pengambilan sampel dengan cara acak sederhana. Penelitian ini dilakukan dengan wawancara dan pengisian kuesioner. Uji statistik yang digunakan *Chi Square*. Hasil uji hipotesis dengan menggunakan uji *Chi Square* dengan taraf signifikansi 95 % diperoleh kesimpulan bahwa terdapat hubungan beban kerja akseptor dengan efek samping pemakaian IUD dengan nilai *p value* : 0,047, terdapat hubungan kedisiplinan kontrol pasca pemasangan dengan efek samping pemakaian IUD dengan nilai *p value* : 0,034, hubungan lama pemakaian IUD dengan efek samping pemakaian IUD dengan nilai *p value* : 0,035. Berdasarkan hasil penelitian disarankan akseptor IUD sebaiknya melakukan kontrol ulang secara berkala dan disiplin, konsultasi kepada petugas pelayanan kontrasepsi, melakukan penggantian IUD sesuai dengan masa efektif dari IUD itu sendiri, melakukan semua aktivitas dengan memperhatikan sikap yang tidak terlalu memberi tekanan pada rahim dalam waktu yang lama, berat beban yang diangkat dan atau angkut tidak terlalu berat. Bagi petugas pelayanan KB sebaiknya bisa melakukan konseling pasca pemasangan IUD lebih memadai dan memperhatikan setiap keluhan akseptor untuk pencegahan dini.

*Intra Uterine Device (IUD) representing one of contraception method placed in womb which ideal enough. In its growth is usage IUD experience of degradation. Sum up acceptor IUD sub district Banyumanik Town Semarang experience of degradation with enough mean year by year. Caused some factor, for example service family planning quality, Intra Uterine Device*

*availability, counseling and also KIE which not yet optimal, existence side effects usage IUD parity and age, technical ability of service family planning worker, contraception IUD method election, counseling after installation, environmental factor (family, friend, elite figure). This research aim to know relation/link of work load acceptor, discipline control after usage IUD and old usage installation. we used study explanatory research with device cross sectional. Research population entire wearer IUD becoming acceptor active of IUD and noted January up to December 2003 in Sub District Banyumanik Town Semarang region. Determination sum up sample by using formula Stanley Lameshow and obtained sample as much 91 people. In take sample by random modestly. This reserch in conducted with admission filling questioner. Statistic test used Chi square. Result of hypothesis test by using test Chi Square with level significanse 95 % obtained by conclusion that there are relation of work load acceptor with side effects usage IUD with p value : 0,047, there are discipline control after intallation with side effects usage IUD with p value : 0,035. Pursuant to research result suggested acceptor IUD better control repeat periodically and the disipline, colsultancy to contraception steward worker, replacemnt IUD as according to a period of effective from IUD it self, all activitties pid attention over is attitude which not to heavy. or worker of servce of family planning of habit better give counseling after incertion of IUD more adequate and pay attention to each, every sigh of acceptor for the prevetion early.*

**Kata Kunci:** Efek samping pemakaian IUD, beban kerja akseptor, kedisiplinan kontrol pasca pemasangan, lama pemakaian IUD. *Side effects usage IUD, work load acceptors, dicipline control after usage and old usage*