

**KARAKTERISTIK DEMOGRAFI DAN PELAYANAN KONTRASEPSI YANG  
MEMPENGARUHI WAKTU PEMAKAIAN ALAT KONTRASEPSI PASCA  
PERSALINAN DI DESA JONTRO KECAMATAN WEDARIJAKSA KABUPATEN  
PATI. THE CHARACTERISTIC OF DEMOGRAPHY AND THE SERVE OF  
CONTRASEPTION THAT INFLUENCE THE TIME OF USAGE CONTRASEPTION  
UTENSIL AFTER DELIVERY JONTRO VILLAGE WEDARIJAKSA  
SUBDISTRICT, DISTRICT OF PATI**

**APRILIYANI MULYANINGSIH -- E2A000006  
(2004 - Skripsi)**

Pemakaian alat kontrasepsi terutama pada pasca persalinan oleh Pasangan Usia Subur (PUS) sangat penting tetapi banyak yang memakainya setelah enam bulan. Pemakaian alat kontrasepsi dipengaruhi oleh beberapa faktor antara lain karakteristik demografi (meliputi umur, pendidikan, pendapatan, jumlah anak, jarak kehamilan), pelayanan kontrasepsi (meliputi pilihan metoda kontrasepsi, informasi yang diberikan dan kemudahan pelayanan) dan faktor penguat (meliputi keluarga, budaya dan pengalaman orang lain). Desa Jontro yang menjadi lokasi penelitian penduduknya umumnya memiliki anak rata-rata 3 orang perkeluarga dengan jarak kehamilan rata-rata 18-24 bulan. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh karakteristik demografi dan pelayanan kontrasepsi terhadap waktu pemakaian alat kontrasepsi pasca persalinan. Jenis penelitian ini adalah *explanatory survey* dengan rancangan *cross sectional study*. Populasi penelitian ini adalah wanita PUS yang berstatus sebagai akseptor dengan usia anak terkecil dua tahun dan mempunyai anak lebih dari satu di desa Jontro Kecamatan Wedarijaksa Kabupaten Pati yang berjumlah 163. Penentuan besar sampel dengan menggunakan rumus *minimal sample size* dan diperoleh sampel sebanyak 49 orang dengan metoda pengambilan sistematis. Uji statistik yang digunakan adalah bivariat (*Korelasi Product Moment* dan regresi linier sederhana) dan multivariat (regresi linier ganda). Hasil uji statistik dengan regresi linier ganda (taraf signifikansi 95%) diperoleh kesimpulan bahwa tingkat pendidikan mempunyai pengaruh paling besar ( $\beta = -0.759$ ) terhadap waktu pemakaian alat kontrasepsi pasca persalinan. Variabel lain yang ikut berpengaruh adalah variabel kemudahan pelayanan ( $\beta = -1.128$ ). Sedangkan variabel jumlah anak ( $p$  value = 0.759), jarak kehamilan ( $p$  value = 0.169), pilihan metoda kontrasepsi ( $p$  value = 0.917) dan informasi yang diberikan ( $p$  value = 0.862) tidak ada pengaruh terhadap waktu pemakaian alat kontrasepsi pasca persalinan. Disarankan kepada petugas untuk meningkatkan jenis dan jumlah alat kontrasepsi, meningkatkan kegiatan KIE dan meningkatkan kualitas pelayanan.

*The usage of the contraception by PUS (Pasangan Usia Subur) is very important, but most of user use it after six month. The usage of the contraception utensil is influenced by some factors they are the characteristic of demography (consist of age, education, income, the number of child, interval of pregnant), contraception service (including contraception method service, information giving and service easiness) and strength factors. Jontro village is site population examination general have child average 3 person one family with pregnant interval average 18-24 months. The goal of this examination is to know the influence of characteristic of demography*

*and contraception service to the time of usage contraception utensil after delivery. The kind of this examination explanatory survey with the cross sectional study plan. The population of this examination is PUS women who have statue as acceptor with two years youngest children and have child have child more one in Jonthro village, Wedarijaksa subdistric, distric of Pati. The appointment of sample number use minimal sample size and 49 people was got as sample with the take systematic method. Statistic experiment that used is bivariat (moment's products correlation and simple linier regretion) and multivariate (double linier regretion). The result of statistic experiment with the double linier regretion examination (significantion level is 95%) from here is got the conclusion result that the of education have biggest influence (beta=-0.759) to the time of usage contraception utensil after delivery. The other variable that influence is the service cassmess variable (beta=-1.128). As the number of child variable (p value=0.759), pregnants interval (p value=0.169), the including contrasepstion method service (p value=0.917) and informaton giving (p value=0.862) nothing influence to the time of usage contraception utensil after delivery. Suggested to the officer always increase kind and number contraseption, increase KIE and increase quality service.*

**Kata Kunci:** karakteristik demografi, pelayanan kontrasepsi, faktor penguat dan waktu pemakaiancharacteristic of demography, service of contraception, strength factors, and time of usage alat