

SURVEI CEPAT GAMBARAN BEBERAPA FAKTOR SUAMI YANG BERKAITAN
DENGAN PEMILIHAN VASEKTOMI DI KECAMATAN PULOSARI KABUPATEN
PEMALANG BULAN JULI-OKTOBER 2007 *RAPID SURVEY DESCRIPTION OF SOME
HUSBANDS FACTORS TO THE CHOOSING VASECTOMY IN PULOSARI SUBDISTRICT,
PEMALANG DISTRICT IN JULY-OCTOBER 2007*

AUN NAFIDAH -- E2A003006
(2007 - Skripsi)

Pemerintah Indonesia menargetkan partisipasi pria dalam KB 4,5%. Partisipasi pria dalam lingkup nasional dan propinsi lebih sedikit dari target tersebut. Sedangkan Kabupaten Pemalang sudah melebihi target tersebut. Persentase partisipasi pria terbesar pada Kecamatan Pulosari, yaitu 16,85%. Hal ini mendasari penulis untuk meneliti faktor apa saja yang berkaitan dengan pemilihan vasektomi. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui gambaran beberapa faktor suami yang berkaitan dengan pemilihan vasektomi. Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah survei cepat dengan pendekatan belah lintang. Jumlah responden 210 dengan pendekatan sampel kluster 2 tahap. Teknik pengambilan sampel secara *probability proportional to size* (PPS) dengan tahap pertama pemilihan kluster dan tahap kedua memilih individu secara acak sederhana (metode EPI dari Benneth). Data dianalisis deskriptif dan analitik untuk melihat CI dan ROH dengan *Csample*. Diperoleh data yang menunjukkan bahwa 71% suami mempunyai jumlah anak >2, 62,9% berpengetahuan kurang baik, 53,8% pandangan agamanya tidak memperbolehkan vasektomi, 57,6% tidak pernah mendapat intervensi akseptor vasektomi, 38,1% pernah mendapat konseling vasektomi dan 35,7% memilih vasektomi. Sedangkan suami yang memilih vasektomi adalah suami dengan jumlah anak >2 anak sebesar 50,3%, suami dengan pengetahuan baik sebesar 67,9%, suami dengan pandangan agama yang memperbolehkan vasektomi sebesar 36,3%, suami dengan persepsi terhadap mitos vasektomi baik sebesar 30,1%, suami yang pernah mendapat intervensi adri akseptor vasektomi sebesar 52,8%, dan suami yang pernah mendapat konseling sebesar 66,7%. Hampir semua CI>10 yang artinya survei kurang akurat, kecuali pada suami yang tidak pernah mendapat konseling vasektomi. Semua ROH mendekati 0 berarti responden antar RT merata. Disarankan Badan PMSKB dan Paguyuban Prio Utomo perlu mengikutsertakan tokoh masyarakat dan tokoh agama dalam penyampaian informasi mengenai vasektomi.

Indonesian's goverment is tergeting 4,5% male participation in family planning. Male participation on national and province is more less then target. The biggest percontation of male participation is in the Pulosari Subdistrick, is 16,85%. This problem constitute writer to make research about factors in choosing vasetomy. The aim of this research is knowing the description of some husbands factors to the choosing vasetomy at Pulosari subdistrick, Pemalang Districk. This research is using rapid survey method with cross sectional study approach with 210 respondents. Its applies cluster sample two size. Sampling tecnic with manner probalility proportional to size (PPS) that first choosing clusters and second phase with simple random sampling (EPI method by Benneth). Csample is used as descriptive and analytically analizing to find out CI and ROH. The research shows that's 71% husband had > 2 child, 62,9% husbands has good knowledge , 53,8% with not allowed vasetomy on his religion, 57,6% husband with unfavorable perception about mites of vasetomy, 38,1%husband that have been conseled and 35,7% choose vasetomy. While husbands who choose vasetomy is hisband who

had > 2 child is 50,3%, 67,9% husband has good knowledge, 36,3% husband with allowed vasectomy on his religion, 30,1% husband with good perception about mites of vasectomy, 52,8% husband that have been intervented from the acceptor and husband that have been conseled is 66,7%. All of CI>10 that is meaning of survey less accurate, except in husband who have not been conseled. All ROH come near 0 meaning respondents between RT homogenous. So suggestion for Badan PMSKB and Paguyuban Prio Utomo are requiring information about vasectomy to the society and religion figure

Kata Kunci: Survei Cepat, VasektomiRapid survey, vasectomy