

Determinan *Unmet Need* Ber-KB di Provinsi Sumatera Barat, Riau dan Kepulauan Riau (Analisis Data SDKI 2007) =
Determinant of Unmet Need for Family Planning in Sumatera Barat, Riau and Kepulauan Riau (Data Analysis of Indonesia Demographic and Health Survey 2007)

Mardalena Wati Yulia, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20340301&lokasi=lokal>

Abstrak

Unmet Need adalah Pasangan Usia Subur yang sudah mempunyai keinginan untuk mcmbatasi atau menjarangkan kelahiran berikutnya 2 tahun atau lebih, tetapi belum memakai kontrasepsi. Kelompok unmet need merupakan salah satu komponen yang mempengaruhi permintaan masyarakat terhadap KB dan TFR. Provinsi Sumatera Barat, Riau dan Kepulauan Riau unmet neednya masih tinggi, untuk itu perlu diketahui detenninannya. Penelitian ini bertujuan untuk melihat profil perempuan/istri yang unmet need spacing dan limiting serta faktor-faktor yang mempengaruhi unmet need tersebut.

Penelitian ini dilakukan dengan mengolah data mentah SDKI 2007, menggunakan program Statistical Package for Social Science version 16.0. Metode analisis yang digunakan adalah analisis deskriptif dan analisis inferensial dengan statistik model regresi multinomial logit serta wawancara dengan Majelis Ulama Indonesia (MUI) dan Lembaga Kerapatan Adat Alam Minangkabau (LKAAM) Sumatera Barat.

Dari 1.136 responden, yang unmet need spacing 6 % dan 5 % unmet need limiting, sisanya tidak unmet need. Analisis deskriptif menggambarkan bahwa akses ke tempat pelayanan dan penolakan tokoh agama/adat tidak menjadi masalah untuk unmet need. Persentase unmet need ber KB untuk penjarangan kelahiran lebih tinggi pada perempuan yang tidak ber KB karena alasan kontrasepsi terlalu mahal, adanya penolakan suami/responden, alasan kesehatan/takut efek samping, responden umur muda dan tamat SMA keatas, suami tamat SMP dan jumlah anak lahir hidup kecil dan sama dengan 2.

Persentase unmet need berKB untuk pembatasan kelahiran lebih tinggi pada perempuan yang tidak berKB karena alasan kontrasepsi terlalu mahal, suami atau isteri menolak KB, mengalami masalah kesehatan/takut efek samping, usia 40 - 49 tahun, isteri dan suami tidak sekolah, jumlah anak lebih dari dua tidak adanya kunjungan dari petugas KB.

Analisis Inferensial menunjukkan bahwa faktor-faktor yang mempengaruhi perempuan/istri dengan unmet need spacing adalah kontrasepsi yang terlalu mahal, adanya penolakan suami/responden, alasan kesehatan/takut efek samping dan umur responden yang muda. Sedangkan untuk unmet need limiting, faktor-faktor yang mempengaruhi adalah jumlah anak lahir hidup, kunjungan petugas KB, kontrasepsi yang terlalu mahal dan alasan kesehatan/takut efek samping.

.....Unmet need is couple of child bearing age who don't want to get pregnant for at least 2 years but not using contraception as a birth control. Unmet need was one of many components which influenced the demand of community to birth control and total fertility rate (TPR). Rate of unmet need in Sumatera Barat, Riau and Kepulauan Riau was still high so that the determinant of it must be recognized. The purpose of this research was to get a profile of unmet need spacing and limiting among those couples of child bearing age and to investigate the factor influenced to unmet need.

The data used in this research was Indonesia Demographic and Health Survey 2007, with the software used

in data processing was Statistical Package for Social Science Version 16.0. The method used in this research was descriptive analysis, multinomial logistic and interview with MUI, LKAAM.

Among 1.136 respondent, prevalence unmet need spacing and limiting were 6 percent and 5 percent. Result of descriptive analysis showed that difficulty in access and rejection of prominent figures did not influence unmet need.

Prevalence of unmet need spacing were high to those women who were not using contraception because of cost reason, husband or wife refused contraception, faced health problem, young age, level of education at least senior high school, had a husband with at least junior high school educated, had maximum two children. Prevalence of unmet need limiting were high to those women who were not using contraception because of cost reason, husband or wife refused contraception, faced health problem, 40-49 years of age, not educated, had more than two children, not visited by official of birth control.

Inferential analysis showed that unmet need for birth control were high to those women who said that contraception was costly, husband or wife refused contraception, afraid of side effect of contraception and young age. Prevalence of unmet need limiting were high to those women who were visited by official of birth control, had at least three children said that contraception was costly and afraid of side effect of contraception.