

Husband's support towards unmet need of hiv positive-infected women of childbearing age

Sophia, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20449334&lokasi=lokal>

Abstrak

In the developing countries, millions of HIV positive-infected women of childbearing age are currently not using contraceptive to delay or terminate pregnancy. Prevention of unintended pregnancy among HIV positive-infected women is very important to improve these women and their baby's quality of life. This study aimed to analyze factors related to the unmet need among HIV positive-infected women of childbearing age. This study used cross-sectional method with 130 samples taken consecutively. This study was conducted on March 24 to June 30, 2015 at Mawar Clinic in Bandung City. Interviews using a questionnaire were performed to collect data that were then analyzed by using chi square test and multiple logistic regression. The results showed that desire to have children ($OR = 2.67$; $95\% CI = 1.034 - 6.891$, husband's support ($OR = 7.803$; $95\% CI = 2.037 - 29.884$) affected the unmet need and husband's HIV status ($OR = 0.168$; $95\% CI = .064 - 0.44$) had lower effect to the unmet need. The husband's support was found as the most influential factor to the unmet need in this study. The husband's role is important in reducing the unmet need among the HIV positive-infected women, so that contraceptive counseling in pair should be performed.

<hr>

Jutaan wanita usia subur (WUS) dengan HIV positif di negara berkembang saat ini tidak menggunakan kontrasepsi untuk menunda atau mengakhiri kehamilan. Pencegahan kehamilan yang tidak diinginkan pada WUS dengan HIV positif sangat penting untuk meningkatkan kualitas hidup ibu dan anak. Tujuan penelitian ini untuk menganalisis faktor-faktor yang berpengaruh terhadap unmet need pada WUS dengan HIV positif. Metode penelitian adalah cross sectional dengan sampel berjumlah 130 WUS dengan HIV positif yang diambil secara consecutive sampling. Penelitian dilakukan pada 24 Maret - 30 Juni 2015 di Klinik Mawar Kota Bandung. Pengumpulan data dilakukan melalui wawancara dengan menggunakan kuesioner, kemudian data dianalisis dengan uji kai kuadrat dan regresi logistik ganda. Hasil penelitian menunjukkan bahwa keinginan memiliki anak dengan $OR = 2,67$ ($CI 95\% = 1,034 - 6,891$), dukungan suami dengan $OR = 7,803$ ($CI 95\% = 2,037 - 29,884$) berpengaruh terhadap unmet need dan status HIV suami dengan $OR = 0,168$ ($CI 95\% = 0,064 - 0,44$) berpengaruh lebih rendah untuk terjadi unmet need. Dukungan suami merupakan faktor yang paling berpengaruh terhadap unmet need. Peran suami merupakan faktor penting untuk menurunkan angka unmet need pada WUS dengan HIV positif sehingga disarankan untuk dilakukan konseling kontrasepsi berpasangan.