

# **Hubungan HIV Disclosure dan Pola Komunikasi pada Pasangan Terhadap Konsistensi Penggunaan Kondom Pada ODHA di Rumah Sakit = The Relationship between HIV Disclosure and Communication Patterns in Couples with Condom Use Consistency among PLWHA in the Hospital**

Mimi Jamilah, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=9999920549495&lokasi=lokal>

---

## **Abstrak**

Epidemi Human Immunodeficiency Virus (HIV) merupakan masalah kesehatan global. Orang dengan HIV/AIDS (ODHA) memiliki peran dalam meningkatkan penularan virus HIV/AIDS. Tujuan penelitian ini yaitu mengidentifikasi hubungan antara HIV disclosure dan pola komunikasi pada pasangan terhadap penggunaan kondom pada ODHA. Desain yang digunakan adalah cross sectional dengan melibatkan 130 responden yang berobat ke poli pelangi RSUD Kabupaten Bekasi. Data ODHA yang dikumpulkan melalui 4 kuesioner, yaitu kuesioner demografi, kuesioner Brief scale for HIV self disclosure, kuesioner communication pattern questionnaire-short form, and ucla multidimensional condom attitudes scale. Analisis bivariat digunakan untuk mengetahui ada tidaknya hubungan antara HIV disclosure, pola komunikasi pada pasangan dengan penggunaan kondom. Hasil penelitian menunjukkan terdapat hubungan yang signifikan antara HIV disclosure dengan penggunaan kondom ( $p = 0,047$ ,  $a = 0.05$ , OR- 2,272) dan hubungan yang signifikan antara pola komunikasi pada pasangan dengan penggunaan kondom ( $p = 0,024$ ,  $a = 0,05$ , OR-2,382). HIV disclosure dan pola komunikasi pada pasangan mempunyai pengaruh yang signifikan terhadap penggunaan kondom. Tenaga kesehatan profesional perlu meningkatkan penilaian komprehensif, konseling secara personal, dan melibatkan kelompok ODHA dalam mengurangi penularan HIV/AIDS dengan penggunaan kondom secara konsisten.

.....The Human Immunodeficiency Virus (HIV) epidemic is a global health problem. People living with HIV/AIDS (PLWHA) have a role in increasing the transmission of the HIV/AIDS virus. The purpose of this study was to identify the relationship between HIV disclosure and communication patterns in couples towards condom use in PLWHA. The design used was cross sectional, involving 130 respondents who sought treatment at the rainbow clinic of Bekasi District Hospital. Data on PLWHA were collected through 4 questionnaires, namely demographic questionnaire, Brief scale for HIV self-disclosure questionnaire, communication pattern questionnaire-short form, and ucla multidimensional condom attitudes scale. Bivariate analysis was used to determine whether there was a relationship between HIV disclosure, communication patterns in couples with condom use. The results showed a significant relationship between HIV disclosure and condom use ( $p = 0.047$ ,  $a = 0.05$ , OR- 2.272) and a significant relationship between communication patterns in couples with condom use ( $p = 0.024$ ,  $a = 0.05$ , OR-2.382). HIV disclosure and communication patterns with partners had a significant influence on condom use. Health professionals need to improve comprehensive assessment, personal counseling, and involvement of PLHIV groups in reducing HIV/AIDS transmission with consistent condom use.