

# Hubungan tingkat pengetahuan, stigma HIV, dan keterbukaan status HIV terhadap kepatuhan ARV pada odha LSL di Kota Medan = ARV knowledge, HIV stigma, and disclosure HIV status: examining relationship with ARV adherence among MSM Hiv/aids positive in Medan

Ina Martiana, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20476027&lokasi=lokal>

---

## Abstrak

Pendahuluan: Kelompok LSL merupakan salah satu kelompok beresiko dengan persentase tertinggi dengan peningkatan yang cepat untuk HIV . Terapi satu-satunya yaitu ARV untuk menurunkan mortalitas, mengalami kendala tentang kepatuhan konsumsi obat. Pengetahuan tentang ARV, stigma, dan keterbukaan status HIV pada kelompok LSL dinyatakan sebagai penghalang dari kepatuhan terapi ARV.

Metode : Cross sectional study pada 175 ODHA LSL. Hasil: Mayoritas responden memiliki pengetahuan ARV baik 76,6 , stigma tinggi 51,4 , keterbukaan status HIV rendah 70,9, dan tidak patuh ARV 52. Pada analisis bivariat ditemukan adanya hubungan yang signifikan pada tingkat pengetahuan dan stigma terhadap kepatuhan ARV  $p=0,010$ ;  $p=0,043$ . Pada analisis multivariat, tingkat pengetahuan menjadi faktor paling signifikan  $OR=2,817$  kemudian stigma  $OR=0,510$ .

Rekomendasi dari penelitian ini adalah perlu dilakukannya intervensi untuk meningkatkan pengetahuan pasien tentang terapi ARV dan mencegah internalisasi stigma. Keterbukaan status HIV tetap menjadi hal penting untuk memberikan pelayanan kesehatan dan pencegahan penyebaran HIV.

.....Introduction The MSM group is one of the highest risk groups with the fastest increase in HIV . The only therapy for HIV, antiretroviral therapy ART to reduce mortality is having difficulty to maintainance the adherence. Knowledge of ART, stigma, and disclosure of HIV status is known as barriers prior ART adherence.

Method Cross sectional study with 175 PLWH MSM. Results The majority of respondents had good ART knowledge 76,6, high stigma 51,4, low disclosure 70,9, and non adherence to ART 52. In bivariate analysis, there was significant correlation in ARV knowledge and stigma to ART adherence  $p 0,010$   $p 0,043$ . In multivariat analysis, knowledge of ARV became the most significant factor  $OR 2,817$  and stigma  $OR 0,510$ . Suggestions from this study are necessary to increase patient rsquo s knowledge about ART and prevent stigma internalization. The disclosure of HIV status remains important part of providing health care and HIV prevention.