

## Stigma mengenai orang dengan HIV/AIDS pada mahasiswa rumpun Ilmu kesehatan Universitas Indonesia = Stigma towards people living with HIV/AIDS on health cluster students of Universitas Indonesia

Lila Fairuz Febriyanty, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20514644&lokasi=lokal>

---

### Abstrak

Latar belakang: Saat ini Orang Dengan HIV/AIDS (ODHA) masih merasakan stigma dan diskriminasi dari keluarga, masyarakat, dan tenaga kesehatan walaupun perkembangan virus HIV dapat dikendalikan berkat kemajuan teknologi di bidang kesehatan. Stigma pada pelayanan kesehatan dapat menghambat ODHA untuk mengakses perawatan sehingga dapat mempengaruhi kualitas hidup. Peningkatan pengetahuan dan paparan klinis pada mahasiswa kedokteran dapat meningkatkan sikap positif pada ODHA. Belum pernah ada penelitian besar di Indonesia terkait stigma mengenai ODHA pada tiga mahasiswa fakultas kesehatan.

Metode: Penelitian ini menggunakan deskriptif potong lintang pada 1400 mahasiswa menggunakan kuesioner tentang stigma terhadap ODHA yang pernah dipakai sebelumnya. Kuesioner ini telah diadaptasi lintas budaya ke dalam Bahasa Indonesia.

Hasil: Secara keseluruhan, mahasiswa mendapatkan skor yang tinggi pada skor keyakinan pribadi/budaya tentang HIV (68,1%), skor pengetahuan mengenai HIV (60,7%) dan skor interaksi klinis dengan pasien HIV-positif (80,9%). Terdapat perbedaan bermakna antara usia, angkatan dan fakultas dengan masing-masing subskor. Terdapat hubungan yang signifikan antara total subskor dengan keyakinan pribadi/budaya tentang HIV, pengetahuan mengenai HIV dan interaksi klinis dengan pasien HIV-positif.

Kesimpulan: Stigma mengenai ODHA pada mayoritas mahasiswa kesehatan di RIK UI adalah rendah, namun masih ada sejumlah mahasiswa dengan stigma. Stigma mengenai ODHA pada mahasiswa dalam penelitian ini dibedakan oleh usia, asal fakultas, dan tahun masuk.

.....Background: Despite advances in treatment and development of health technologies related to HIV, People Living With HIV/AIDS (PLWHA) still experience stigma and discrimination from family, community and health professionals. The presence of stigma from health professionals would restrain PLWHA to gain access to treatment and influence their quality of life. Study showed that positive attitude towards PLWHA in medical students could be gained by improving knowledge and increasing clinical exposure. A study on stigma towards PLWHA in health sciences students in Indonesia is lacking. This study aims to know the stigma towards PLWHA in students in Faculties of Medicine, Dentistry and Nursing of Universitas Indonesia.

Methods: A descriptive cross-sectional study was conduct on 1400 healthcare students using an adapted questionnaire that had been used in previous study.

Results: In general, students have high score in personal/culture beliefs on HIV (68.1%), knowledge (60.7%), and clinical interaction with PLWHA (80.9%). Score of each domain

is significantly differed by students' age, year of university entry and faculty. The differences in total score of the questionnaire are significantly differed by level of stigma in personal/culture beliefs on HIV, knowledge, and clinical interaction with PLWHA.

Conclusion: This study shows that the majority students had low stigma towards PLWHA, although there were still some students with stigma. The stigma towards PLWHA differed by students' age, year of university entry and faculty.