

Penerapan strategi diagnosis hiv pada pemeriksaan laboratorium menggunakan rapid diagnostic test di Puskesmas Jonggol tahun 2018 = The implementation of hiv diagnostic strategy on laboratory test using rapid diagnostic test at Puskesmas Jonggol 2018

Eva Dian Kurniawati, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20477184&lokasi=lokal>

Abstrak

Human Immunodeficiency Virus HIV, masih menjadi masalah kesehatan masyarakatdi dunia, bahkan di Indonesia, sampai saat ini. Salah satu strategi dalam pengendalianHIV adalah penyediaan layanan diagnosis HIV yang bermutu. Berdasarkan studi yangdilakukan oleh WHO pada tahun 2015, didapatkan kesalahan diagnosis sebesar 10 pada pasien HIV. Puskesmas Jonggol yang telah memulai pelayanan diagnosis HIVsejak bulan Oktober 2016, belum pernah dinilai mutu pelayanannya. Malcolm Baldrigemerupakan salah satu metode yang dapat digunakan untuk menilai mutu pelayanannya.

Tujuan penelitian ini adalah untuk menganalisis penerapan strategi diagnosis HIV padapemeriksaan laboratorium menggunakan RDT ditinjau dari tujuh kriteria MalcolmBaldridge di Puskesmas Jonggol. Penelitian ini menggunakan disain penelitian potonglintang, dengan pendekatan kualitatif.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa penerapanstrategi diagnosis HIV pada pemeriksaan laboratorium menggunakan RDT diPuskesmas Jonggol belum dilaksanakan sesuai standar. Perencanaan, pengajuan, danpenerimaan RDT HIV belum menggunakan prosedur baku. Pembinaan teknispemeriksaan diagnosis HIV belum dilaksanakan dengan baik.

.....Human Immunodeficiency Virus HIV , is still a public health problem in the world,even in Indonesia, to date. Provide an excellent HIV diagnostic services is a strategy inHIV control. Based on study conducted by the WHO in 2015, there is 10 misdiagnosis among HIV patients. Puskesmas Jonggol, which has started HIV testservices since October 2016, has never been assessed for it rsquo s test quality. MalcolmBaldridge can be used for the assessment.

The purpose of this study was to analyze theimplementation of the HIV diagnostic strategy on the laboratory tests using RDT interms of the Malcolm Baldridge rsquo s criterias at Puskesmas Jonggol. This study uses crosssectional design, with qualitative approach.

The results showed that the implementationof the HIV diagnostic strategy on the laboratory test using RDT at Puskesmas Jonggolwas not implemented according to standard. The planning, submission, and acceptanceof HIV RDT have not used yet standard procedure. The technical assistance on HIV testhas not been well implemented does not involve technical units that have it rsquo sresponsibility.