

Aplikasi open source ICA-AtoM 1.0.9 versi-beta; uji penerapannya pada Kantor Arsip Universitas Indonesia

Wahid Nurfiantara, examiner

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20161106&lokasi=lokal>

Abstrak

Skripsi ini membahas tentang uji penerapan aplikasi open source ICA-AtoM 1.0.9 pada Kantor Arsip Universitas Indonesia. Masalah yang dibahas dalam penelitian ini adalah bagaimana hasil output data deskripsi arsip menggunakan ICA-AtoM, bagaimana proses temu-kembali arsip pada Kantor Arsip menggunakan ICAAtom, apakah ICA-AtoM dapat diterapkan pada arsip perguruan tinggi (Kantor Arsip). Tujuan dari penelitian ini adalah mengidentifikasi efektifitas penerapan aplikasi ICA-AtoM pada arsip perguruan tinggi (Kantor Arsip) terutama dalam proses deskripsi arsip dan temu-kembali menggunakan ICA-AtoM. Hasil Penelitian menunjukkan penerapan ICA-AtoM memudahkan dalam proses temukembali arsip dan data deskripsi yang ditampilkan lengkap sesuai ISAD(G), elemen data yang ditampilkan ICA-AtoM dengan dokumen arsip asli sesuai, dengan teknologi open source dan web-based yang digunakan oleh ICA-AtoM Universitas Indonesia dapat mengembangkan aplikasi ini sesuai dengan kebutuhan Kantor Arsip <hr>This thesis discusses the application of the application of ICA-AtoM open source 1.0.9 on the Central Arshives of the university (central archives), University of Indonesia .Issues discussed in this research is how to fit the data between the input data using ICA-Atom, how the archive retrieval process at central archives easier with ICA-Atom, whether ICA-Atom can be applied to college archives (central archives). The purpose of this study is to identify the effectiveness of the process of archival description and retrieval of ICA-atom atcentral archives, and to know the prospects for development of ICA-Atom. Research results show the application of ICA-Atom facilitate the retrieval process of records, data elements that appear in ICA-Atom with original archival documents in accordance, with open source technology and web-based that is used by ICA-Atom University of Indonesia to develop it in accordance with the needs of central archives (University Archives Centre)