

Efektifitas temu kembali SIKD TIK 2.0 sebagai sistem temu kembali arsip dinamis = Retrieval effectiveness of SIKD TIK 2.0 as records retrieval systems

Pifi Lutfianti, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20312694&lokasi=lokal>

Abstrak

ABSTRAK
Temu kembali merupakan tahapan yang penting dalam siklus hidup arsip karena alasan utama dari penyimpanan arsip adalah arsip-arsip tersebut akan digunakan lagi oleh pengguna. Namun, ANRI belum melakukan evaluasi terhadap tingkat efektifitas temu kembali arsip dinamis pada sistem pengelolaan arsip dinamis yang dibuatnya, yaitu SIKD TIK 2.0. SIKD TIK 2.0 merupakan sistem pengelolaan arsip dinamis yang dibuat ANRI untuk diaplikasikan di seluruh lembaga-lembaga pemerintah. Hasil dari penelitian menunjukkan bahwa tingkat efektifitas temu kembali arsip dinamis melalui fitur pencarian sederhana dalam SIKD TIK 2.0 adalah rendah. Hal tersebut terbukti dari tingkat rata-rata perolehan sebesar 30,12% dan tingkat rata-rata ketepatan sebesar 43,23%.

<hr>

Abstract

Retrieval is important step in the records life cycle because main reasons from records storage are the records will be used again by the users. However, ANRI hasn't been an evaluation of the effectiveness of records retrieval to the records management system. SIKD TIK 2.0 is a records management system that created by ANRI to be applied in all government. The results from experiments showed that the level of effectiveness of records retrieval through a simple search feature are low. This is evident from the average recall rate of 30.12% and the average precision rate of 43.23%.