

Evaluasi Koleksi Intern Menggunakan Metode User Opinion di Perpustakaan Badan Pengkajian dan Penerapan Teknologi (BPPT)= Collection Evaluation Using the User Opinion Method in Library Badan Pengkajian dan Penerapan Teknologi (BPPT)

Agung Mandala, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20346838&lokasi=lokal>

Abstrak

Penelitian ini membahas tentang evaluasi koleksi intern dengan menggunakan metode user opinion di Perpustakaan Badan Pengkajian dan Penerapan Teknologi BPPT Tujuan penelitian ini adalah untuk mendapatkan gambaran mengenai koleksi intern Perpustakaan BPPT dari pendapat pengguna serta mengidentifikasi kekuatan dan kelemahan koleksi intern Perpustakaan BPPT Kriteria yang ditetapkan meliputi akses terhadap koleksi kualitas koleksi temu kembali kepengarangan dan format koleksi tercetak dan non cetak

Pendekatan penelitian yang digunakan adalah pendekatan kualitatif dengan metode studi kasus Metode pengumpulan data dilakukan dengan wawancara mendalam dan observasi Hasil penelitian menunjukkan bahwa dari segi aspek akses kualitas dan temu kembali koleksi intern dinilai masih belum memenuhi kebutuhan pengguna Ditinjau dari segi kepengarangan dan format koleksi tercetak dan non cetak intern sudah memenuhi kebutuhan pengguna.

.....

This research focuses on internal collection evaluation using the user opinion method at the Library Badan Pengkajian dan Penerapan Teknologi BPPT The purpose of this research is to describe an overview of the internal collection of user opinions and identify strengths and weaknesses of the internal collection library BPPT The elements of the evaluation method cover 5 aspects They are access collection quality retrieval authorship and format collection printed and non printed

This is a qualitative research with a case study approach The data was collected by interview and observation The research results show that the Library of BPPT is not fulfilling yet information need of user in terms of access collection quality and retrieval In the other side user feels satisfied with the authorship and format collection printed and non printed.