

Pengaruh renovasi di perpustakaan Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Indonesia terhadap pemakai

Asep Rachmat H., author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20159043&lokasi=lokal>

Abstrak

Penelitian ini dilakukan untuk mengetahui seberapa jauh pengaruh renovasi di Perpustakaan FKGUI terhadap kenyamanan pemakai. Metode yang digunakan adalah metode survai menggunakan kuesioner dengan alat analisis Regresi dan Korelasi Linear Berganda (dengan bantuan program microstart).

Populasi sasaran penelitian ini adalah semua mahasiswa FKGUI pemakai perpustakaan dengan besar sampel 100 orang, untuk mengetahui besarnya pengaruh variabel bebas digunakan 'Koefisien Determinasi Ganda (R²)'. Uji hipotesis korelasi ganda digunakan uji-f, sedangkan untuk melihat dampak secara individu atau terpisah digunakan Koefisien Determinasi Parsial (r²) dan untuk menguji hipotesis digunakan uji-t.

Dari hasil penelitian yang dilakukan, secara keseluruhan renovasi mendapat respon yang baik dari pemakai perpustakaan, tetapi secara individu, variabel fasilitas mempunyai pengaruh yang kurang baik. Ini menunjukkan bahwa fasilitas dianggap tidak sesuai dengan apa yang diinginkan oleh pemakai.

<hr>

This study was conducted to find out the effect of the renovation of FKG-UI library towards the comforts of its visitors. The method used in this study was a questionnaire survey method using regression and double linear correlation with microstart program.

The target population was the students of the faculty of Dentistry, University of Indonesia who's visiting the FKG-UI library (n=100). Double determination coefficient was used (R²) to access the effect of free variable. A double correlation hypothesis was tested with f-test, meanwhile, a partial determination coefficient (r²) was used to see the effect individually. The hypothesis was tested with t-test.

The result of this study indicated that, in overall, the library renovation gained a positive response from its visitors, but individually, the response for the facility variable was negative. It showed that the facility in FKG-UI library had considered inappropriate with the visitors expectation.