

Penerapan Analisa Berorientasi Obyek dan Model Basis Data Relasional pada Pembangunan Perangkat Lunak Benefit Monitoring Ada Evaluation System

Hendri Murfi, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20180589&lokasi=lokal>

Abstrak

Pembangunan sistem perangkat lunak dapat dilakukan dengan berbagai pendekatan. Pendekatan yang banyak dilakukan adalah dengan metode pendekatan aliran data dan metode pendekatan struktur data. Pendekatan lainnya adalah pendekatan berorientasi obyek yang mampu mengakomodasi kedua metode pendekatan sebelumnya. Pada skripsi ini, dibahas pembangun sistem perangkat lunak Project Progress Monitoring System yang merupakan sub sistem dari Benefit Monitoring and Evaluation, yaitu sistem untuk mengevaluasi dan memonitor keuntungan dari suatu proyek. Dengan studi kasus pada Studi Pengembangan Lembaga Pendidikan Tinggi. Pembangunan system ini menggunakan analisa berorientasi obyek.