

Mendisain Aplikasi Relasional Database dengan Foxpro

Jayaprana Marhano, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20184554&lokasi=lokal>

Abstrak

Kemajuan Teknologi Informasi (TI) begitu pesat sehingga mempengaruhi hampir semua aspek kehidupan termasuk didalamnya adalah aspek ekonomi. Akuntansi sebagai penyedia informasi ekonomi (terutama dalam bentuk kuantitatif) tidak lepas dari pengaruh Teknologi Informasi tadi. Sebagai sarjana ekonomi yang mempelajari Akuntansi, harus dapat menguasai dan memanfaatkan TI semaksimal mungkin, tidak hanya menggunakan TI tetapi juga mengolah dan merekayasa agar TI dapat dijadikan alat bantu yang efektif bagi akuntan. Pembuatan aplikasi ini menggunakan Metoda Model Data Logika (MDL) yang berisi aturanaturan yang membantu agar dapat dibuat suatu aplikasi database yang akurat, sederhana dan effesien. Kemudian diaplikasikan menggunakan RDBMS Foxpro. Meskipun Berkembang dengan pesat TI adalah suatu bidang ilmu yang relatif baru. Dalam mengaplikasikan analisa MDL banyak hal yang belum dapat diaplikasikan kedalam RDBMS, karena masih kurangnya fasilitas pendukung dalam Foxpro. Oleh karena itu suatu sistem database dalam suatu perusahaan diperlukan perbaikan-perbaikan terus-menerus mengikuti perkembangan jaman. Untuk itu perlu diantisipasi perubahanperubahan tersebut diatas dalam merancang suatu aplikasi Database.