

Membuat Aplikasi Database

SQL Server

dengan **Visual Basic 6.0**

Studi Kasus: Membuat Sistem Informasi Apotek

Buku ini akan mengajarkan Anda untuk menguasai database SQL Server secara mudah. Yaitu dari proses pembuatan database, pembuatan tabel, relasional sampai dengan mengelola data yang ada didalamnya.

Sebagai Back End, SQL Server 2000 dapat dengan mudah berinteraksi dengan aplikasi Visual Basic 6.0. Untuk itu, pada bagian kedua buku ini membahas bagaimana teknik dasar menghubungkan database yang telah dibangun menggunakan Visual Basic 6.0 sebagai Front End-nya.

Pada bagian akhir, Anda akan dibimbing membuat aplikasi Sistem Informasi manajemen (SIM) untuk keperluan Apotek. Dimana aplikasi yang dibangun dapat digunakan untuk mengelola data obat, termasuk dengan transaksi barang masuk dan penjualan retail obat.

Untuk memudahkan pembaca, buku ini dilengkapi paket installer dan contoh aplikasi lengkap yang siap digunakan. Sangat cocok bagi **siswa SMK Komputer** dan **mahasiswa Komputer** yang hendak membuat Tugas Akhir maupun Skripsi. Dan juga dapat dikembangkan untuk proyek instansi.

Materi yang dibahas :

- Panduan Instalasi SQL Server 2000
- Dasar Perintah dan Manajemen SQL Server
- Dasar Pemrograman Visual Basic 6.0
- Dasar Pemrograman SQL Server dan Visual Basic 6.0
- Merancang Sistem Untuk Aplikasi Apotek
- Membuat Aplikasi Sistem Informasi Apotek
- Membuat Laporan Data Master dan Transaksi
- Membuat Program Setup Untuk Instaler

Bunafit Nugroho, adalah penulis muda asal Way Jepara, Lampung Timur. Lulus S1 Jurusan Teknik Informatika STMIK AKAKOM Jogjaka tahun 2006. Selain menulis, menjadi Konsultan IT, Freeance, juga menjadi pengajar dan Dosen Luar Biasa di STMIK DARMAJAYA Lampung.

Indah Indriyanna, adalah penulis muda asal Way Jepara, Lampung Timur. Lulus S1 Jurusan Sistem Informasi STMIK AMIKOM Jogjakarta tahun 2006. Selain Freelance sebagai programmer, sekarang mulai aktif menulis pada beberapa penerbit di Jogjakarta dan Jakarta.

ISBN : 978-979-1078-24-5



9 789791 078245