

APLIKASI VISUAL BASIC 6.0 UNTUK PENGELOLAAN ADMINISTRASIBENKEL PENDINGIN HARAPAN JAYA

ARIS MUNANDAR, NAELI UMMIATI,ST,MMSI

Penulisan Ilmiah, Fakultas Ilmu Komputer, 2003

Universitas Gunadarma

<http://www.gunadarma.ac.id>

kata kunci : visual basic

Abstraksi :

Dalam perkembangan bengkel sekarang ini terutama pada masa krisis moneter ini lambat berkembang, namun ada juga beberapa bengkel yang berkembang cukup pesat. Bengkel Pendingin Harapan Jaya yang bergerak pada proses kegiatan pelayanan perbaikan, pencatatan dan pelayanan mencoba mengembangkan aplikasi yang terkomputerisasi yang sangat membantu untuk pencatatan data-data bengkel yang bersifat rutinitas dan kontinyu. Dalam pengelolaan seluruh data Administrasi Bengkel Pendingin Harapan Jaya dibutuhkan perancangan database, yang diperlukan adalah file data store yang menyimpan data-data yang saling berkesinambungan satu dengan yang lainnya dan struktur file database yaitu struktur tabel input (data store) yang kemudian dikembangkan untuk pengelolaan data pada Administrasi Bengkel Pendingin Harapan Jaya.. Penulis berusaha menyusun aplikasi bengkel pendingin dengan menentukan terlebih dahulu rancangan database yang akan digunakan, lalu menentukan ERD serta Normalisasi yang terdiri dari Unnormalisasi, 1NF, 2NF dan 3NF, sehingga perancangan dan aplikasi dapat mengelola data pelanggan, data pelayanan, data sparepart, data laporan dan faktur yang sesuai dengan kebutuhan dan selalu akurat seta hasil yang akan dicapai menjadi lebih baik.