

# **PERANCANGAN SISTEM PARKIR KENDARAAN BERMOTOR MALL GRAGEDENGAN MENGGUNAKAN VISUAL BASIC 6.0**

**ARNIZ DESMANIAR, DIANA TRIS ,SKOM,MMSI**

Penulisan Ilmiah, Fakultas Ilmu Komputer, 2003

Universitas Gunadarma

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

kata kunci : perancangan sistem

Abstraksi :

Seiring dengan perkembangan zaman, kemajuan teknologi khususnya komputer selalu berkembang dengan pesat. Diantaranya dalam hal kegiatan perparkiran. Salah satu dari kegiatan tersebut adalah dalam hal pencatatan dan pembayaran uang parkir. Pembayaran uang parkir secara manual akan memakan waktu yang lama, tidak efektif dan efisien. Untuk itu penulis ingin mengubah sistem manual ini menjadi sistem komputer. Untuk mempermudah pembuatan sistem ini penulis membuat program dengan bahasa pemrograman Visual Basic 6.0, sehingga untuk proses pembayaran uang parkir tidak memakan waktu yang banyak dan sangat efisien.