

# **PEMBUATAN APLIKASI PERHITUNGAN & PELAPORAN PE, BAYARAN SERVICE MOTOR PADA BENGKEL MULYA MOTOR BEKASI MENFFUNAKAN MS. VISUAL BASIC 6.0**

**BAYU FERDINAN, RIYANTI SUNDARI, SKOM, MMSI**

Penulisan Ilmiah, Fakultas Ilmu Komputer, 2007

Universitas Gunadarma

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

kata kunci : visual basic

Abstraksi :

Bengkel Mulya Motor adalah bengkel yang cukup potensial, bila melihat minat masyarakat akan keberadaan bengkel tersebut yang strategis keberadaannya. Disamping itu, lokasi bengkel tersebut berada di kawasan Bekasi yang cukup banyak memiliki kendaraan bermotor roda dua. Bengkel Mulya Motor masih menggunakan transaksi dan laporan yang manual sehingga banyak menyita waktu. Bengkel ini memerlukan laporan berkala yang dapat ditinjau oleh pemimpin. Untuk memenuhi laporan seperti tuntutan diatas diperlukan rancangan yang sangat seksama, dibuat sedemikian rupa sehingga setiap bagian yang membutuhkan informasi dapat mengakses informasi yang dibutuhkan. Sehubungan dengan perkembangan bengkel MULYA MOTOR yang semakin pesat serta perkembangan ilmu pengetahuan yang semakin luas dan perkembangan teknologi yang semakin canggih maka pengolahan data yang modern sangatlah dibutuhkan. Oleh karena itu dibutuhkan suatu peralatan yang mampu mengelola berbagai macam data dengan cepat yaitu komputer. Aplikasi yang dibangun dengan menggunakan Visual Basic 6.0 dan Access sebagai databasenya. Dalam aplikasi ini terdiri dari data motor, data mekanik, data spareparts dan data service yang dilengkapi dengan masing-masing laporan.