

# **APLIKASI PENGOLAH KATA BERBAHASA INDONESIA MENGUNAKAN VISUAL BASIC 6.0**

**ABDUL ROHIM, HENNY MEDYAWATI**

Penulisan Ilmiah, Fakultas Ilmu Komputer, 2004

Universitas Gunadarma

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

kata kunci : visual basic

Abstraksi :

Pada era modernisasi sekarang ini, perkembangan teknologi komputer bila dipandang dari segi kebutuhan user sangat berkembang pesat dalam segala bidang, terutama dibidang Teknologi Informasi (IT). Segala informasi yang ingin diperoleh bisa didapatkan melalui komputer seperti media Internet. Perkembangan tersebut tidak hanya terjadi pada kebutuhan user saja tetapi juga terjadi pada software dan hardwarenya. Tujuan penulisan ini adalah untuk menggambarkan langkah-langkah pembuatan Aplikasi pengolah kata yang berbahasa Indonesia dan hasil dari aplikasi ini akan ditampilkan dalam bahasa Indonesia yang semuanya dirancang untuk membuat, mengedit, menyimpan, mencetak dan mengolah sebuah kata yang bertipe teks, sehingga nantinya diharapkan user yang awam akan bahasa Inggris dapat mengoperasikannya relatif mudah. Metode yang penulis gunakan pada penulisan ilmiah ini adalah Studi Pustaka, penulis datang ke perpustakaan untuk mencari bahan-bahan seperti buku-buku, artikel-artikel yang berkaitan dan menunjang tema Penulisan Ilmiah ini. Dalam penulisan ilmiah ini, aplikasi yang dibuat mempunyai beberapa kekurangan yaitu belum bisa mengirim gambar ke tempat pengetikan teks dalam program dan kotak dialog yang tampilannya masih berisi bahasa Inggris seperti buka, simpan dan cetak dokumen serta belum bisa untuk mencetak dokumen karena tampilan kotak dialog cetak dokumen hanya berfungsi untuk melihat jenis printer. Di dalam aplikasi ini hanya bisa mengolah dokumen dalam bentuk teks atau kalimat. Di samping hal itu, aplikasi ini mempunyai kelebihan yaitu adanya kontrol Progress Bar yang berfungsi untuk mengetahui keadaan dokumen sedang disimpan dan akan terlihat berproses bila sedang menyimpan dokumen. Dan mempunyai icon toolbar sebanyak 15 buah, ToolTip Text bahasa Indonesia dan dapat menampilkan dokumen yang berbeda secara bertumpuk serta mempunyai animasi gambar yang bergerak dari bawah ke atas.