

SIMULASI UJIAN AKHIR NASIONAL (UAN) MENGUNAKAN MICROSOFT VISUAL BASIC 6.0

Arum Permana Hasan, Octarina Budi Lestari ST., MMS

Penulisan Ilmiah, Fakultas Ilmu Komputer, 2007

Universitas Gunadarma

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

kata kunci : microsoft visual basic 6.0

Abstraksi :

Simulasi UAN bagi siswa sangatlah penting untuk bisa mengetahui seberapa besarkah tingkat kecerdasan siswa tersebut, oleh karena itu di dalam melaksanakannya dibutuhkan ketepatan serta pengetahuan yang cukup agar dapat mengikuti simulasi UAN tersebut sebelum melaksanakan UAN yang sesungguhnya. Dengan media yang tepat guna maka kita bisa mendapatkan hasil yang lebih efisien apabila dibandingkan dengan cara manual, karena dengan media komputer kita bisa langsung mengetahui hasilnya pada layar monitor secara otomatis tanpa harus menunggu lama. Penulis hanya membatasi mengenai teknik pembuatan dan desain produk perangkat lunak dalam program aplikasi dengan menggunakan Microsoft visual Basic 6.0. Tujuan dari penulisan ini adalah untuk membantu para siswa untuk mempermudah dalam melaksanakan Ujian Akhir Nasional yang sesungguhnya, sehingga bisa mendapatkan hasil yang maksimal. Untuk memecahkan masalah tersebut dibuat program aplikasi menggunakan Microsoft Visual Basic 6.0 yang merupakan aplikasi dari Microsoft.