

APLIKASI PERHITUNGAN KOMPOSISI GIZI PADA BAHAN MAKANAN DENGAN MENGGUNAKAN MICROSOFT VISUAL BASIC 6.0

AGUS FIKARTAN, DRS. BUNAWAN, SE

Penulisan Ilmiah, Fakultas Ilmu Komputer, 2006

Universitas Gunadarma

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

kata kunci : visua basic

Abstraksi :

Untuk masalah gizi di Indonesia masih belum merata, karena belum menjangkau ke semua lapisan masyarakat terutama lapisan masyarakat bawah atau masyarakat kecil yang tidak mampu. Dimana kesadaran masyarakat kita akan pentingnya gizi masih belum tinggi. Ini terbukti dengan masih adanya anak-anak dan balita yang kekurangan gizi. Tujuan di dalam penulisan ini dimaksudkan agar masyarakat dan para pengguna informasi lainnya dapat mengetahui informasi mengenai gizi dengan cepat dan efisien yang berbasiskan pada komputer. Pemecahan masalah dilakukan dengan membuat aplikasi komposisi gizi yang memanfaatkan bahasa pemrograman Visual Basic 6.0. Dipilihnya salah satu produk Microsoft ini dalam pembuatan program Aplikasi Perhitungan Komposisi Gizi Pada Bahan Makanan dikarenakan kemudahan dan kehandalan fasilitas yang diberikan oleh Visual Basic 6.0 ini. Sekaligus, merupakan salah satu bahasa pemrograman berorientasi obyek yang terbaik dan termudah untuk dipelajari oleh pemula.