

SITUS TANAMAN OBAT DENGAN BAHASA PEMROGRAMAN PHP

Dwi Heru Setyanto, Dyah Pratiwi, SKom, MMSI

Penulisan Ilmiah, Fakultas Ilmu Komputer, 2009

Universitas Gunadarma

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

kata kunci :

Abstraksi :

Penggunaan internet sebagai salah satu sarana pencarian informasi yang cepat sangat banyak digunakan pada saat ini. Selain menghemat biaya, pencarian informasi melalui internet juga menghemat waktu karena kecepatan dan keluasan akses yang didapat oleh penggunanya. Melalui internet pula pengguna juga bisa mendapatkan segala jenis informasi yang dibutuhkan. Melalui penulisan ilmiah ini penulis membuat sebuah aplikasi situs informasi tanaman obat yang didalamnya terdapat informasi yang menjelaskan secara rinci mengenai tanaman yang bisa dijadikan obat-obatan agar dapat dijadikan bahan pelajaran oleh user dalam memanfaatkan tanaman yang ada dilingkungan sekitar kita yang sebetulnya bisa dijadikan obat. Dalam aplikasi ini juga terdapat menu interaktif seperti guest book dan search serta terdapat link-link ke situs-situs terkenal seperti www.iptek.net.id, www.yahoo.com, www.google.com , dan juga www.webrother.org . Penulisan ilmiah ini dibuat dengan tahapan pembuatan situs meliputi : struktur navigasi, desain tampilan halaman user, desain tampilan halaman administrator, perancangan database, pembuatan database, langkah-langkah pembuatan program situs, impelmentasi dan perangkat keras yang dibutuhkan yang nantinya aplikasi situs ini akan digunakan sebagai pencari informasi mengenai tanaman obat dan manfaatnya. Aplikasi ini dibuat menggunakan bahasa pemrograman PHP serta menggunakan Mysql untuk membuat databasenya.