

BAB V

PENUTUP

A. Kesimpulan

1. Sistem pakar untuk memanfaatkan tanaman sayur guna mengatasi aneka penyakit ini dibangun berdasarkan dokumen-dokumen yang didapatkan. Dokumen diperoleh dari buku-buku serta analisis terhadap dokumen-dokumen yang diperoleh. Dari acuan itulah kemudian disusun sistem pakar untuk memanfaatkan tanaman sayur guna mengatasi aneka penyakit dengan bantuan beberapa perangkat keras dan perangkat lunak.
2. Sistem pakar untuk memanfaatkan tanaman sayur guna mengatasi aneka penyakit ini memberikan informasi kepada user mengenai macam gangguan, jenis penyakit dan ramuan atas gangguan yang dialami user.
3. Selain itu sistem pakar ini juga dapat di *update* baik itu *update* macam gangguan, dan *update* jenis penyakit dan ramuan. Sudah pasti yang bisa *update* data hanyalah seorang pakar yang telah login dengan *password* yang disimpan sistem.
4. Didalam sistem ini telah dilengkapi dengan adanya penunjuk tanggal dan waktu pada saat sistem dijalankan.

B. Saran

1. Sistem pakar ini dapat dikembangkan lebih lanjut oleh pihak yang ingin mengembangkan sistem pakar khususnya dibidang tanaman sayur yang berfungsi sebagai obat.
2. Software database yang digunakan bisa diganti dengan Microsoft SQL Server atau database yang lain, dengan pertimbangan semakin besarnya data yang inputkan.
3. Penambahan fasilitas multimedia akan melengkapi sistem pakar ini, sehingga user akan lebih jelas dan paham atas informasi yang diberikan oleh sistem.
4. Bila diperlukan data-data yang ditampilkan bisa dilengkapi dengan gambar tanaman sayur.