

INTISARI

Asisten rumah tangga merupakan suatu pekerjaan yang banyak dipilih oleh masyarakat karena faktor ekonomi dan pendidikan yang rendah. Keluarga yang banyak melakukan aktifitas diluar rumah pasti membutuhkan asisten rumah tangga untuk mengurus keperluan perkerjaan rumah tersebut. Tidak adanya waktu untuk mencari asisten rumah tangga dengan cara mendatangi yayasan-yayasan asisten rumah tangga, maka penulis akan merancang portal penyalur asisten rumah tangga.

Berdasarkan dengan hal tersebut, dirasakan perlu adanya suatu sistem informasi yang teratur dan jelas untuk merancang aplikasi penyalur asisten rumah tangga. Sehingga dilakukan penelitian berjudul Perancangan Sistem Informasi Pencarian Asisten Rumah Tangga Berbasis Web dengan harapan sistem ini dapat membantu calon majikan dalam mengetahui profil-profil para calon asisten rumah tangga tanpa harus datang ke yayasan cukup melihat melalui web online saja, penyalur juga dapat memasarkan SDM nya. Adapun fitur-fitur yang dapat mempermudah antara penyalur dan pencari pekerja dalam mendapatkan informasi : fitur pencarian, fitur profile biodata dan fitur login member. Aplikasi ini akan membantu keluarga dalam mencari asisten rumah tangga sesuai dengan kriteria.

Kata kunci : Sistem Informasi ,Web Portal, Asisten rumah tangga, PHP dan MYSQL.

ABSTRACT

A household assistant is a job that is widely chosen by the community due to low economic and educational factors. Families who do a lot of activities outside the home definitely need a household assistant to take care of the work needs of the house. There is no time to look for household assistants by visiting household assistant foundations, the authors will design a portal for domestic assistant distributors.

Based on this, it is necessary to have an orderly and clear information system for designing domestic assistant distributor applications. So that a research entitled Designing a Web-Based Household Assistant Search Information System in the hope that this system can help prospective employers to find out the profiles of prospective household assistants without having to come to the foundation, just look through the online web, dealers can also market their HR. The features that can facilitate between the dealer and the search for workers in obtaining information: search features, biodata profile features and login member features. This application will help families in finding household assistants according to criteria.

Keywords: Information Systems, Web Portal, Home Assistant, PHP and MYSQL.