

## **ABSTRAK**

**Yakub Samsudin (12143105), Perancangan Sistem Informasi Pemesanan Tiket Pesawat Berbasis Web**

Pesawat merupakan salah satu sarana transportasi yang cukup populer saat ini, karena termasuk sarana transportasi yang cepat. Namun banyak orang yang membutuhkan tiket pesawat tidak memiliki banyak waktu untuk melakukan pemesanan dengan membeli tiket langsung ke penjualan tiket. Masalah lain yang timbul adalah masyarakat masih belum terbiasa melakukan pemesanan tiket pesawat secara online dan sistem yang sudah ada umumnya berskala besar. Sehingga terkesan membungkungkan. Untuk mengatasi masalah tersebut penulis mencoba membuat sistem pemesanan yang lebih sederhana yang menyediakan fasilitas pemesanan tiket pesawat secara online. Sistem ini dibuat dengan memanfaatkan HTML, PHP dan database MySQL. Diharapkan dengan sistem ini, dapat meningkatkan pelayanan terhadap kebutuhan masyarakat untuk kemudahan pemesanan tiket pesawat, mengakses informasi jadwal penerbangan dan melakukan pemesanan tiket pesawat dimanapun menggunakan internet.

**Kata Kunci : Perancangan Sistem Informasi, Pemesanan, Tiket Pesawat**

## ***ABSTRACT***

***Yakub Samsudin (12143105), Information System Design of Aircraft Ticket Booking Information***

*The aircraft is one of the means of transport which is quite popular today, because it is a fast means of transport. But many people who need a plane ticket does not have much time to make a reservation to buy tickets directly to ticket sales. Another problem that arises is that people are still not familiar book airline tickets online and existing systems are generally large scale. So impressed confusing. To overcome these problems the author tries to make simpler booking system that provides air ticket booking facility online. The system is made by using HTML, PHP and MySQL database. It is expected that with this system, to improve services to communities' needs for ease of booking plane tickets, access information, flight schedules and book tickets anywhere using the Internet.*

***Key Words: Information System Design, Bookings, Tickets***