**INTISARI**

Hotel Fevytra Yogyakarta merupakan salah satu hotel yang sangat mengutamakan kenyamanan dan keramahan staf-staf yang bekerja dihotel tersebut. Salah satu faktor yang dapat memberikan fasilitas kenyamanan adalah degan adanya informasi yang cepat mengenai reservasi pemesanan kamar hotelnya. Sistem reservasi pemesanan kamar hotel di Fevytra masih menggunakan sistem pembukuan, dimana calon tamu harus datang langsung ke hotel atau menelpon ke pihak Fevytra untuk memesan kamar. Minimnya informasi mengenai hotel Fevytra, menyulitkan para calon tamu untuk mengetahui informasi apa saja yang dimiliki oleh hotel tersebut. Oleh karena itu, melalu perancangan dan pembuatan sistem informasi *E-Reservation* untuk pemesanan kamar hotel di hotel Fevytra diharapkan dapat memberikan informasi lengkap mengenai reservasi pemesanan kamar, sehingga calon tamu tidak perlu datang langsung untuk memesan kamar ataupun melihat detail kamar secara langsung dihotel tersebut. Calon tamu dapat melakukan reservasi kamar dimana pun dan kapan pun tanpa harus datang langsung ke Fevytra. Perancangan sistem *e-reservation* untuk pemesanan kamar hotel menggunakan *auto-send* email sebagai bukti *booking* serta konfirmasi pembayaran. Perangkat lunak yang digunakan untuk membagun website ini adalah PHP sebagai bahasa pemrograman, MySql sebagai database server dan Sublime sebagai penunjang. Sistem *e-reservation* yang akan digunakan pada Fevytra Hotel merupakan suatu sistem yang menyediakan fasilitas bagi para calon tamu dan pihak menejemen hotel dalam penanganan pemesanan kamar hotel. Informasi yang disajikan pada website ini meliputi informasi kamar, fasilitas dan layanan hotel, serta tempat wisata terdekat yang berada disekitar Hotel Fevytra. Aplikasi ini mampu menangani proses pengolahan data pemesanan kamar, check-in, check-out, serta pembatalan pesanan sehingga dapat mempermudah kinerja pelayanan di Hotel Fevytra.

**Kata Kunci :** Sistem Informasi, *e-reservatoin*, Pemesanan Kamar .

**ABSTRACT**

Hotel Fevytra Yogyakarta is one of the hotels that prioritizes the comfort and friendliness of the staff who work in the hotel. One of the factors that can provide comfort facilities is the availability of fast information regarding reservations for hotel rooms. The reservation system for hotel room reservations at Fevytra still uses a bookkeeping system, where prospective guests must come directly to the hotel or call Fevytra to book a room. The lack of information about Fevytra hotels, makes it difficult for prospective guests to find out what information the hotel has. Therefore, through the design and manufacture of E-Reservation information system for hotel room reservation in Fevytra hotel is expected to provide complete information about re of room reservation, so that the prospective guest does not need to come directly to book room or see room details directly dihotel it. Prospective guests can make room reservations anywhere and anytime without having to come directly to Fevytra. Designing an e-reservation system for booking hotel rooms using auto-send email as proof of booking and payment confirmation. The software used to build this website is PHP as a programming language, MySql as a database server and Sublime as a support. The e-reservation system that will be used in Fevytra Hotel is a system that provides facilities for prospective guests and the management of hotels in handling hotel bookings. The information presented on this website includes room information, hotel facilities and services, as well as nearby attractions around Hotel Fevytra. This application is able to handle the data processing of room reservations, check-in, check-out, and order cancellations so as to facilitate service performance at the Fevytra Hotel.

**Keywords :** *Information Systems, E-Reservation, Booking Room*