

ABSTRAK

Mika Sulistiana (12173771), Sistem Informasi Pemesanan Kamar Hotel Berbasis Web.

Dalam dunia bisnis kebutuhan informasi juga sudah tidak dapat dipungkiri lagi dimana informasi-informasi yang dibutuhkan pebisnis baik itu bisnis retail, bisnis pendidikan, bisnis rumah sakit, bisnis pariwisata tidak ketinggalan juga bisnis perhotelan, semuanya membutuhkan informasi yang akurat dan dapat dipercaya. Salah satu hotel menawarkan 4 tipe kamar dengan harga yang berbeda. Dimulai dari harga Rp. 160 ribu untuk tipe Ekonomi dengan kipas angin di dalamnya, Rp. 200 ribu fasilitas AC tipe Standar, lalu Rp. 250 AC kamar Superior dan Rp. 400 ribu untuk kamar AC tipe Deluxe. Dalam menjalankan usahanya perhotelannya, saat ini masih menggunakan sistem yang manual yaitu proses-proses transaksi dilakukan dengan cara pencatatan menggunakan *Microsoft Excel* sehingga proses transaksi yang dilakukan akan membutuhkan waktu yang relatif lama selain sering terjadi kesalahan pada saat pencatatan disamping kehilangan data karena tidak tersimpan rapi. Selain itu di akhir bulan pembuatan laporan sering terjadi kesalahan dan membutuhkan waktu yang lama sampai laporan diterima oleh pimpinan hotel. Berdasarkan latar belakang masalah di atas, maka pada pembuatan Tugas Akhir ini penulis mencoba membuat rancangan sistem informasi pemesanan kamar hotel berbasis web. Metode pengembangan sistem yang digunakan dalam penelitian ini menggunakan Model *RAD* (*Rapid Application Development*).

Kata Kunci: Sistem Informasi, Pemesanan Kamar, RAD

ABSTRACT

Mika Sulistiana (12173771), Web-Based Hotel Room Booking Information System.

In the business world, information needs also cannot be denied anymore, where the information needed by businesses both retail business, education business, hospital business, tourism business is also not behind the hospitality business, all of them need accurate and reliable information. One hotel offers 4 types of rooms at different prices. Starting from the price of Rp. 160 thousand for the Economy type with a fan in it, Rp. 200 thousand Standard type AC facilities, then Rp. 250 AC Superior rooms and Rp. 400 thousand for Deluxe type AC rooms. In running its hospitality business, it is still using a manual system, which is the transaction processes carried out by recording using Microsoft Excel so that the transaction process carried out will require a relatively long time in addition to frequent errors when recording in addition to losing data because it is not neatly stored. In addition, at the end of the month the report is often made mistakes and it takes a long time until the report is received by the hotel management. Based on the background of the problems above, then in making this Final Project the author tries to design a web-based hotel room reservation information system. The system development method used in this study uses the RAD (Rapid Application Development) Model.

Keywords: Information Systems, Room Reservations, RAD