

# **SISTEM INFORMASI RESERVASI HOTEL ARJUNA**

## **BATURAJA BERBASIS WEB**

### **ABSTRACT**

The system that runs at the Arjuna Hotel is considered not optimal because, such as storing guest stay data, room information, booking data, check-in and check-out data, they are still recorded in ordinary notes and bookkeeping in the ledger, and making reports that often experience errors. and delays so that the work process at Hotel Arjuna runs very slowly and sometimes gets some difficulties. The expected objective of this research is to create a web-based Arjuna Baturaja Hotel Reservation information system and apply the feature driven development method in making a hotel reservation information system. The result of this research is a web-based hotel reservation information system by applying the feature driven development method in making the information system.

**Keywords:** **Information System, Hotel, Codeigniter, PHP, Prototype**

# **SISTEM INFORMASI RESERVASI HOTEL ARJUNA**

## **BATURAJA BERBASIS WEB**

### **ABSTRAK**

Sistem yang berjalan pada Hotel Arjuna dirasa belum maksimal karena seperti penyimpanan data inap para tamu, informasi kamar, data booking, data *check-in* serta *check-out* masih dilakukan pencatatan di nota biasa dan pembukuan di buku besar, dan pembuatan laporan yang sering mengalami kesalahan dan keterlambatan sehingga proses kerja pada Hotel Arjuna berjalan sangat lambat dan terkadang mendapatkan beberapa kesulitan. Tujuan yang diharapkan dari pelaksanaan penelitian ini ialah membuat sistem informasi Reservasi Hotel Arjuna Baturaja berbasis web dan menerapkan metode Prototype dalam pembuatan sistem informasi reservasi hotel. Hasil dari penelitian ini adalah sebuah sistem informasi reservasi hotel berbasis web dengan menerapkan metode Prototype dalam pembuatan sistem informasinya.

Kata Kunci : Sistem Informasi , Hotel , Codeigniter , PHP , Prototype