

ABSTRAK

Penelitian ini dilatarbelakangi oleh penggunaan sistem pencatatan yang masih menggunakan kertas, yang membutuhkan waktu cukup lama. Proses pencatatan bisa memakan waktu antara 1 hingga 2 jam, sementara pemilik usaha menginginkan konfirmasi pencatatan harian yang cepat. Oleh karena itu, diperlukan sistem berbasis *web* untuk mempermudah admin dalam melakukan pencatatan. Dalam pengembangan sistem ini, penulis menggunakan metode *waterfall*, dengan bahasa pemrograman PHP dan HTML untuk perancangan, serta *framework Laravel* untuk pengembangan. *MariaDB* digunakan sebagai database dalam sistem *booking travel* berbasis *web* yang dirancang untuk Aris Bali *Explorer*. Sistem ini diharapkan dapat mempermudah pengelolaan pesanan pelanggan dan mempercepat proses pemesanan

Kata Kunci : *Booking Travel, Booking Online, Aris Bali, Website*

ABSTRACT

This research is motivated by the use of a record-keeping system that still relies on paper, which takes a considerable amount of time. The recording process can take between 1 to 2 hours, while the business owner expects quick confirmation of daily records. Therefore, a web-based system is needed to assist the admin in recording. In developing this system, the author used the waterfall method, with PHP and HTML for design, and the Laravel framework for development. MariaDB was used as the database for the web-based travel booking system designed for Aris Bali Explorer. This system is expected to facilitate customer order management and speed up the booking process.

Keywords: *Travel Booking, Online Booking, Website*