

ABSTRACT

The bigger company, the more they need meetings and other activities to improve their company. The number of meetings held by the company actually causes another problem, which is the problem of meeting room scheduling. This problem is also experienced by Kartika Chandra Hotel Jakarta. Therefore, they require a booking system information (reservation) which can support the usage of meeting room easily. This meeting room is not only able to use by the internals, but also the externals (outsiders). Since Hotel Kartika Chandra Jakarta is providing this service.

In this case, the Meeting Room Booking for Internal and External Web-based Information System is the most appropriate to solve these problems. This system is a form of web-based information systems and is implemented using the PHP programming language and MySQL as data storage .

Keywords : PHP and MySQL , reservation



UNIVERSITAS
MERCU BUANA

ABSTRAKSI

Semakin besar suatu perusahaan, semakin banyak pula kegiatan rapat dan kegiatan lain yang diadakan untuk terus meningkatkan kinerja perusahaan. Banyaknya rapat yang diadakan oleh perusahaan ternyata menimbulkan masalah lain yaitu masalah pengaturan penjadwalan penggunaan ruangan rapat. Hal ini juga yang dialami oleh Hotel Kartika Chandra Jakarta. Oleh sebab itu diperlukan suatu sistem informasi pemesanan (reservasi) yang dapat mendukung lancarnya pengaturan penggunaan ruang rapat. Ruang rapat ini selain digunakan secara internal juga digunakan oleh pihak luar (eksternal) . Karena penyewaan ruangan rapat merupakan salah satu layanan yang disediakan oleh Hotel Kartika Chandra Jakarta.

Dalam hal ini, Sistem Informasi Pemesanan Ruang Rapat untuk Internal dan Eksternal berbasis web merupakan sistem informasi yang paling tepat untuk mengatasi permasalahan tersebut. Bentuk sistem ini berupa sistem informasi berbasis web dan diimplementasikan dengan menggunakan bahasa pemrograman PHP dan *MySQL* sebagai penyimpanan data.

Kata Kunci : PHP dan MySQL, reservasi