

SISTEM INFORMASI *CATERING* BERBASIS *WEB*

(Studi Kasus: Nur *Catering*)

Oleh
Rizky Indrawan Purwanto, NIM. 1905021006
Program Studi Manajemen Informatika
Jurusan Teknik Informatika

ABSTRAK

Sistem Informasi *Catering* (Studi Kasus: Nur *Catering*) merupakan sebuah sistem yang dirancang untuk sebagai media promosi dimana *customer* dapat dengan mudah mengakses informasi Nur *Catering* serta dalam memesan paket yang diinginkan dan melihat menu-menu *catering* yang disediakan oleh Nur *Catering*. *Customer* dapat memesan jasa *catering* langsung melalui website kapanpun dan dimanapun. Serta disediakan fitur untuk memudahkan admin dalam mencatat biaya pengeluaran serta keuntungan setiap kali pemesanan jasa *catering*. Metode pengembangan yang digunakan dalam pengembangan sistem ini adalah metode *agile*, dengan tahapan-tahapan yaitu *plan, design, develop, test, release* dan *feedback*. Rancangan sistem dari Sistem Informasi *Catering* (Studi Kasus: Nur *Catering*) digambarkan dalam notasi UML. *Framework Laravel, Bootstrap* sebagai *framework CSS* yang dilengkapi dengan *html, MySQL* sebagai pengelola basisdata dan dengan menggunakan *script PHP*. Hasil pengembangan sistem Sistem Informasi *Catering* (Studi Kasus: Nur *Catering*) memiliki 2 aktor yaitu Admin sebagai pemilik usaha *catering* dan *customer* yang ingin memesan paket *catering*. Dengan adanya Sistem Informasi *Catering* (Studi Kasus: Nur *Catering*) diharapkan dapat memudahkan *customer* yang akan memesan paket *catering* serta admin dapat mencatat biaya pengeluaran serta keuntungan, sekaligus sebagai media promosi *catering* di daerah Buleleng.

Kata-kata Kunci : Sistem Informasi, *Catering*.

SISTEM INFORMASI CATERING BERBASIS WEB
(Studi Kasus: Nur Catering)

Oleh
Rizky Indrawan Purwanto, NIM. 1905021006
Program Studi Manajemen Informatika
Jurusan Teknik Informatika

ABSTRAK

Catering Information System (Case Study: Nur Catering) is a system designed to serve as a promotional media where customers can easily access information on Nur Catering as well as in ordering the desired package and view the catering menus provided by Nur Catering. Customers can order catering services directly through the website anytime and anywhere. And features are provided to make it easier for admins to record expenses and profits every time you order catering services. The development method used in the development of this system is the agile method, with the stages, namely plan, design, develop, test, release and feedback. The system design of the Catering Information System (Case Study: Nur Catering) is described in UML notation. Laravel framework, Bootstrap as a CSS framework equipped with html, MySQL as a database manager and by using PHP scripts. The results of the development of the Catering Information System system (Case Study: Nur Catering) have 2 actors, namely Admin as the owner of the catering business and customers who want to order catering packages. With the Catering Information System (Case Study: Nur Catering) it is hoped that it will make it easier for customers who will order catering packages and admins to record expenses and profits, as well as a medium for catering promotions in the Buleleng area.

keywords: information system, catering.