

## **ABSTRAK**

Toko *Cupcake* Bandung melayani pemesanan *cupcake* sesuai dengan desain yang dibuat atau diinginkan oleh pelanggan. Pelanggan yang ingin memesan dapat mengirimkan dan menjelaskan desainnya via BBM, SMS, Telepon, atau pun datang langsung ke toko. Sebelum pesanan di proses, pegawai harus menghitung kuota *order* harian, menge-cek kelayakan desain, data diri pemesan, dan juga pelunasan pembayaran. Selain itu pemilik toko juga akan membutuhkan laporan omzet bulanan mengenai penjualan *cupcake* dari pegawai.

Aplikasi Desain Cupcake dan Pengelolaan Data Pesanan Berbasis Web dibangun untuk membantu proses pemesanan dan pengelolaan data pesanan *cupcake*. Aplikasi ini menyediakan fitur desain *cupcake* sebagai media pembuatan desain yang sudah di sesuaikan dengan standar toko sehingga pegawai tidak perlu lagi mengecek kelayakan desain yang dibuat oleh pelanggan. Selain itu, proses penghitungan kuota order, penyimpanan data diri pemesan, konfirmasi pembayaran, dan pembuatan laporan juga sudah tersedia pada aplikasi ini sehingga pegawai dan pemilik toko akan memperoleh informasi data pesanan yang sudah di olah oleh aplikasi. Aplikasi ini dibangun menggunakan HTML, PHP, Framework KineticJS, dan menggunakan MySQL sebagai basis data. Aplikasi ini dapat digunakan oleh 3 *user*, yaitu: Pelanggan, Pegawai, dan Pemilik Toko sesuai dengan hak aksesnya masing-masing.

Kata Kunci: order, HTML, PHP



## **ABSTRACT**

Bandung cupcake shop is serving order with design by request. customer can send and explain the design by BBM, SMS, Telephone, or go directly to the shop. Before processing the order, employee should counting of daily quota order, check the feasibility of the design, customer identity, and payment records.

Application of Cupcake Design and Order Data Management was built for helping order process and managing order data. this application provide feature of cupcake design as media for creating design. otherwise it, process for quota count, saving customer identity, payment confirmation, and making reports has available at this application. This application was built using HTML, PHP, Framework KineticJS, and using MySQL as database. This application can be used by 3 users, namely: Customers, Employees, and shop owners according to their respective access rights.

keywords: order, HTML, PHP