

ABSTRAK

JUDUL	: Sistem Informasi Perancangan Custom Design Jersey Printing Pada Kabau Apparel Di Kota Padang Menggunakan Pemrograman PHP Dan Database MySQL
NAMA	: ERIZALDI
NO. BP	: 17101152610363
FAKULTAS	: ILMU KOMPUTER
PROGRAM STUDI	: SISTEM INFORMASI
DOSEN PEMBIMBING	: 1. Romi Hardianto., M.Kom. 2. Masriadi., M.Kom.

Kabau Apparel merupakan suatu perusahaan yang begerak sebagai produsen custom desain jersey printing. Namun dalam custom design jersey printing ini belum adanya website yang mendukung untuk melakukan update desain terbaru dan tidak adanya tempat untuk kustomisasi desain dengan template yang telah dibuat oleh designer Kabau Apparel untuk pelanggan. Sehingga dengan tidak adanya ini membuat designer dan calon pelanggan kesusahan, baik segi waktu untuk pemesanan dan tercapainya tahap akhir desain melalui proses yang panjang, sehingga banyak transaksi yang batal dikemudian harinya. Maka dari itu untuk mempermudah kabau apparel dalam memperbarui desain melalui website dan pelanggan bisa mendesain sendiri dengan template yang telah disediakan. Website ini akan menggunakan bahasa pemrograman PHP dan database MySQL.

Kata Kunci : Website, PHP, MySQL, Kustom Desain

ABSTRACT

TITLE	: Information Systems Designing Custom Design Jersey Printing At Kabau Apparel In Padang City Using PHP Programming And MySQL Database
NAME	: ERIZALDI
NO. BP	: 17101152610363
FACULTY	: ILMU KOMPUTER
MAJORS	: SISTEM INFORMASI
ADVISORS	: 1. Romi Hardianto., M.Kom. 2. Masriadi., M.Kom.

Kabau Apparel is a company that operates as a manufacturer of custom design jersey printing. But in this custom design jersey printing, there is no website that supports updating the latest designs and there is no place for customizing designs with templates that have been made by Kabau Apparel designers for customers. So that the absence of this makes designers and prospective customers difficult, both in terms of time for ordering and reaching the final stage of the design through a long process, so that many transactions are canceled in the future. Therefore, to make it easier for apparel to update the design through the website and customers can design their own with the templates provided. This website will use the PHP programming language and MySQL database.

Keywords : Website, PHP, MySQL, Custom Design