

**MERANCANG DAN MENGIMPLEMENTASIKAN SISTEM
INFORMASI PENJUALAN BERBASIS WEB**
(STUDI KASUS: CV HELLO PRINT INDONESIA)



FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS SATYA NEGARA INDONESIA
JAKARTA SELATAN
2020

**MERANCANG DAN MENGIMPLEMENTASIKAN SISTEM INFORMASI
PENJUALAN BERBASIS WEB (CV. HELLO PRINT INDONESIA)**

SKRIPSI

Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Memperoleh Gelar Sarjana



FAKULTAS TEKNIK

UNIVERSITAS SATYA NEGARA INDONESIA

JAKARTA

2020

**DESIGNING AND IMPLEMENTING WEB-BASED SALES
INFORMATION SYSTEMS ON (CV. HELLO PRINT INDONESIA)**

UNDERGRADUATE THESIS

Asked As One Of The Requirements To Obtain A Title Bachelor Of Computer



**FACULTY OF ENGINEERING
SATYA NEGARA INDONESIA UNIVERSITY
JAKARTA**

2020

ABSTRAK

Tulisan ini menjelaskan tentang Merancang dan Mengimplementasikan Sistem Informasi Berbasis Web pada CV Hello Print Indonesia. Sistem penjualan pada CV Hello Print Indonesia masih bersifat manual sehingga muncul permasalahan pengolahan data menjadi tidak efisien yang menyebabkan informasi yang dikeluarkan menjadi lambat dan menjadi kendala bagi perusahaan dalam peningkatan kualitas dan mutu manajemen perusahaan. Adapun salah satu penyelesaian dari masalah dan kendala tersebut ialah dengan Merancang dan Mengimplementasikan Sistem Informasi Berbasis Web pada CV Hello Print Indonesia yang dapat mempermudah dalam hal pengelolaan, penginputan dan penyimpanan data customer maupun data perusahaan. Dengan proses penjualan dan pengelolaan data yang efisien, akan meningkatkan keuntungan untuk perusahaan dari segi finansial, segi waktu. Sistem Informasi Berbasis Web pada CV Hello Print Indonesia ini dibuat menggunakan MySQL sebagai basis data dan PHP sebagai bahasa pemrograman.

Kata Kunci :Sistem Informasi Berbasis Web pada CV Hello Print Indonesia

ABSTRACT

This paper describes Designing and Implementing a Web-Based Information System at CV Hello Print Indonesia. The sales system at CV Hello Print Indonesia is still manual, so there are problems with data processing to be ineffective and efficient which causes the information released to be slow and becomes an obstacle for companies in improving the quality and quality of company management. One of the solutions to these problems and constraints is by designing and implementing a web-based information system on CV Hello Print Indonesia which can make it easier in terms of managing, inputting and storing customer data and company data. With a good sales process and efficient data management, it will increase profits for the company in terms of financial, time, energy and mind. This web-based information system at CV Hello Print Indonesia was created using MySQL as a database and PHP as a programming language.

Keywords: *Web-Based Information System at CV Hello Print Indonesia*

DAFTAR ISI