

## **ABSTRAK**

CV. Bee Creation adalah perusahaan yang bergerak di bidang percetakan yang menghadapi tantangan dalam pengelolaan administrasi produksi secara manual, yang menyebabkan risiko kesalahan dan ketidakefisienan operasional. Untuk mengatasi masalah ini, penelitian ini bertujuan untuk merancang dan membangun sistem administrasi produksi menggunakan framework Laravel. Sistem ini diharapkan dapat meningkatkan akurasi data, mempercepat proses produksi, dan mengurangi kesalahan manusia. Metode analisis yang digunakan adalah User Requirement Specification untuk menganalisis kebutuhan pengguna dan metode pengembangan Rapid Application Development (RAD). Hasil penelitian menunjukkan bahwa sistem yang dibangun mampu memenuhi kebutuhan administrasi produksi dengan lebih efektif dan efisien.

Kata Kunci : Sistem Informasi, Administrasi Produksi, CV. Bee Creation, RAD, Framework Laravel, URS.

## **ABSTRACT**

*CV. Bee Creation is a company engaged in the printing sector that faces challenges in managing production administration manually, which causes the risk of errors and operational inefficiencies. To overcome this problem, this study aims to design and build a production administration system using the Laravel framework. This system is expected to improve data accuracy, speed up the production process, and reduce human error. The analysis method used is User Requirement Specification to analyze user needs and the Rapid Application Development (RAD) development method. The results of the study show that the system built is able to meet production administration needs more effectively and efficiently.*

*Keywords: Information Systems, Production Administration, CV. Bee Creation, RAD, Laravel Framework, URS.*