# ABSTRAK

Dian Nofika Prasetya Amanda, 2023. **PERANCANGAN WEBSITE SISTEM INFORMASI NOTEBOOK OWNERSHIP PROGRAM PADA PT. ADICIPTA INOVASI TEKNOLOGI**. Tugas Akhir, Program Studi Sistem Informasi Sarjana, STIKI – MALANG, Pembimbing: Dr. Evy Poerbaningtyas, S.Si., M.T

Kata kunci: sistem, informasi, *web*, *ownership*

PT Adicipta Inovasi Teknologi senantiasa berusaha memperhatikan kesejahteraan Karyawan sesuai dengan perkembangan yang berlaku umum dan sesuai dengan kemampuan Perusahaan. Pada saat ini proses Program NOP masih bersifat konvensional. Dari mulai pengajuan, persetujuan, hingga proses akhir program NOP. Dari awal pengajuan program NOP oleh karyawan hanya melalui email. Metode penelitian yang digunakan dalam penelitian ini adalah menggunakan metode penelitian kuantitatif. Penelitian ini bertujuan untuk membangun sebuah Sistem Informasi Notebook Ownership Program berbasis web pada PT. Adicipta Inovasi Teknologi yang mempermudah operasional Notebook Ownership Program sehingga operasional bisa lebih efektif dan efisien. Manfaat yang diharapkan dari penelitian ini adalah memberikan kemudahan kepada pegawai yang ingin memiliki kepemilikan notebook melalui Sistem Informasi NOP dan kepraktisan dalam proses persetujuan pengajuan NOP.

# ABSTRACT

Dian Nofika Prasetya Amanda, 2023. **NOTEBOOK OWNERSHIP PROGRAM INFORMATION SYSTEM WEBSITE DESIGN AT PT. ADICIPTA INOVASI TEKNOLOGI**. Final Project, Study Program Information Systems Bachelor, STIKI – MALANG, Advisor 1 : Dr. Evy Poerbaningtyas, S.Si., M.T

Keyword : *system, information, web, ownership*

PT Adicipta Inovasi Teknologi always tries to pay attention to the welfare of employees in accordance with generally accepted developments and in accordance with the Company's capabilities. At this time the NOP Program process is still conventional. Starting from submission, approval, to the final process of the NOP program. From the beginning, the submission of the NOP program by employees was only via email. The research method used in this study is to use quantitative research methods. This study aims to build a web-based Notebook Ownership Program Information System at PT. Adicipta Technology Innovation that facilitates Notebook Ownership Program operations so that operations can be more effective and efficient. The expected benefits of this research are to provide convenience to employees who wish to have notebook ownership through the NOP Information System and practicality in the approval process for NOP submissions.