

## ABSTRAK

**Judul** : **MEMBANGUN SISTEM INFORMASI  
PENDAFTARAN KURSUS PADA LKP IDOLA  
KOMPUTER BERBASIS WEB MANGGUNAKAN  
MODEL DRIVEN DEVELOPMENT (MDD)**

**Nama Mahasiswa** : **Dinda Talitha Ramadhani**  
**No BP** : **18101152610210**  
**Fakultas** : **Ilmu Komputer**  
**Jurusan** : **Sistem Informasi**  
**Dosen Pembimbing** : **1. Guslendra, S.Kom, M.Kom**  
**2. Masriadi, S.Kom, M.Kom**

Pendaftaran kursus yang ada di LKP Idola Komputer masih dilakukan secara manual, proses pendaftaran yang dilakukan dengan cara orang tua atau calon siswa mengambil brosur, mendaftar dan juga membayar biaya pendaftaran kursus kepada pihak LKP Idola Komputer. Dengan memperhatikan hal tersebut maka dibutuhkan suatu sistem informasi yang dapat melakukan pendaftaran yang efektif dan efisien untuk membantu dan mempermudah pihak LKP Idola Komputer dalam pengecekan data para calon siswa. Sistem informasi pendaftaran siswa baru ini dibuat dengan berbasis web, sehingga aplikasi yang dibangun dapat terjangkau oleh banyak pengguna. Penelitian ini menggunakan metode MDD (*Model Driven Development*). Hasil yang didapat adalah sebuah sistem informasi pendaftaran kursus berbasis web dengan metode MDD (*Model Driven Development*). Di LKP Idola Komputer.

***Kata kunci : pendaftaran kursus, LKP Idola Komputer, MDD (Model Driven Development)***