

**ABSTRAK****SISTEM INFORMASI PENGELOLAAN ARSIP INAKTIF  
BERBASIS WEB PADA KEJAKSAAN TINGGI LAMPUNG**

Oleh

**Ni Made Dilla Ananda****20312118**

Pengelolaan arsip memiliki peranan yang sangat penting karena arsip merupakan sumber informasi yang dapat dipertanggung jawabkan kebenarannya. Namun, dalam proses pengelolaan arsip pada Kejaksaan Tinggi Lampung (Kejati) membutuhkan waktu yang lama dan data-data arsip tidak terpusat. Untuk mengatasi hal tersebut, diperlukan sistem komputerisasi yang membantu mempermudah proses pengelolaan arsip dan data-data arsip menjadi terpusat.

Dalam penelitian ini, digunakan pendekatan *prototype* untuk merancang Sistem Informasi Pengelolaan Arsip Inaktif Berbasis Web Pada Kejaksaan Tinggi Lampung. Rancangan sistem dilakukan dengan menggunakan sistem UML dan diimplementasikan dengan *framework Laravel*. Sistem telah diuji menggunakan *Black Box Testing* dan standar ISO 25010 dengan hasil pengujian mencapai tingkat keberhasilan sebesar 98,36%, menunjukkan bahwa kualitas perangkat lunak secara keseluruhan dapat dinilai sebagai “Sangat Baik”.

Kata kunci: Sistem Pengelolaan Arsip, *Laravel*, *Prototype*, *Website*