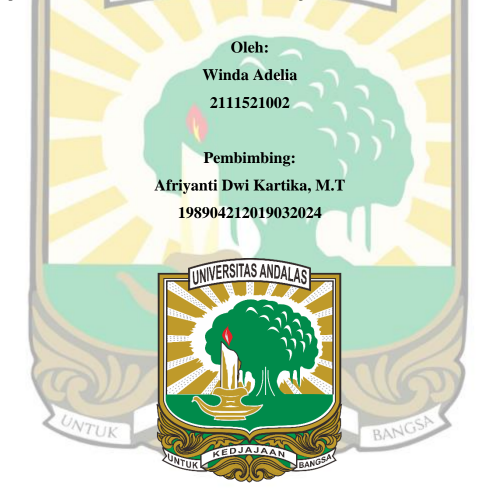
## PEMBANGUNAN SISTEM INFORMASI MONITORING TINDAK LANJUT KESEHATAN KOPERASI BERBASIS WEB PADA DINAS KOPERASI DAN UKM PROVINSI SUMATERA BARAT

## LAPORAN TUGAS AKHIR

Diajukan sebagai Salah Satu Syarat untuk Menyelesaikan Program Strata-1 pada Departemen Sistem Informasi Fakultas Teknologi Informasi Universitas Andalas



DEPARTEMEN SISTEM INFORMASI FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI UNIVERSITAS ANDALAS

## **ABSTRAK**

Dinas Koperasi dan UKM Provinsi Sumatera Barat memiliki tugas penting dalam melakukan pengawasan dan pemeriksaan terhadap koperasi untuk menjaga keberlanjutan dan integritasnya. Namun, proses pengawasan yang dilakukan secara manual dinilai kurang efektif dan efisien, dengan waktu rata-rata 6 jam per koperasi (diluar waktu tindak lanjut selama 3 bulan) dan keterbatasan tim dalam menangani dua koperasi per hari. Hal ini menyebabkan pengawasan tidak optimal, terutam<mark>a dalam p</mark>roses v<mark>erifikasi tindak lanjut yang meme<mark>rlukan</mark> kunjungan</mark> langsung ke lapangan. Berdasarkan permasalahan tersebut, penelitian ini bertujuan untuk membangun Sistem Informasi Monitoring Tindak Lanjut Keseha<mark>tan Koperasi Berbasis Web dengan metode pengembangan</mark> sistem Waterfall. Sistem ini dirancang untuk meningkatkan efisiensi proses pengawasan, mempe<mark>rcepat akses informasi, serta mendukung tindak lanjut yan</mark>g lebih transpa<mark>ran dan ter</mark>struktur. Hasil penelitian menunjukkan bahwa sis<mark>tem in</mark>formasi yang dibangun berhasil meningkatkan efisiensi dalam proses pengawasan tindak lanjut. I<mark>mplementasi sistem ini terbu</mark>kti mampu mengatasi kendal<mark>a proses</mark> manual sebelu<mark>mnya, khususnya d</mark>ala<mark>m penin</mark>gkatan efisiensi kerja.

Kata k<mark>un</mark>ci : Pengawasan Ko<mark>perasi,</mark> Pemeriksaan Koperasi, Monitoring, Sistem Inform<mark>asi, Tindak Lanjut Kesehatan Kopera</mark>si

KEDJAJAAN

BANGS