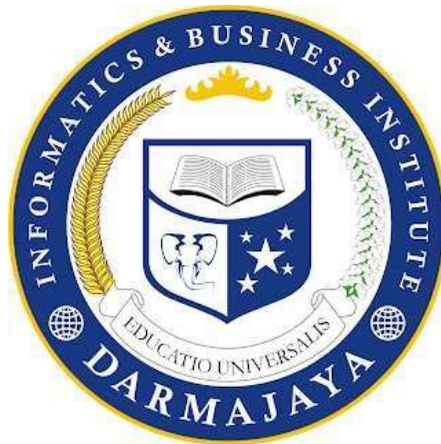


**IMPLEMENTASI ALGORITMA *RANDOM FOREST* UNTUK  
MEMPREDIKSI WAKTU KEDATANGAN PAKET  
BERBASIS *MOBILE*  
(STUDI KASUS: TOKO LIMBAH SULTAN)**

**SKRIPSI**



Disusun Oleh:

**Nayandra Fahri Himawan**

**2111010127**

**PROGRAM STUDI TEKNIK INFORMATIKA  
FAKULTAS ILMU KOMPUTER  
INSTITUT INFORMATIKA DAN BISNIS DARMAJAYA**

**2025**

**IMPLEMENTASI ALGORITMA *RANDOM FOREST* UNTUK  
MEMPREDIKSI WAKTU KEDATANGAN PAKET  
BERBASIS *MOBILE*  
(STUDI KASUS: TOKO LIMBAH SULTAN)**

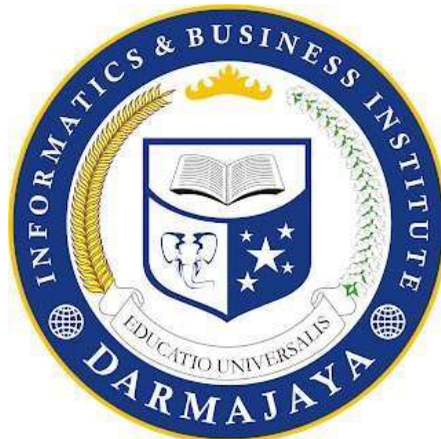
**SKRIPSI**

Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Mencapai Gelar

**SARJANA KOMPUTER**

Pada

Program Studi Teknik Informatika



Disusun Oleh:

**Nayandra Fahri Himawan**

**2111010127**

**PROGRAM STUDI TEKNIK INFORMATIKA  
FAKULTAS ILMU KOMPUTER  
INSTITUT INFORMATIKA DAN BISNIS DARMAJAYA**

**2025**