

**RANCANG BANGUN APLIKASI MOBILE  
SPEDYCHECK (*SPEECH DELAY EARLY CHECK*)  
UNTUK DETEKSI DINI SPEECH DELAY PADA  
ANAK DENGAN MENERAPKAN DENVER II DAN  
METODE EXTREME PROGAMMING**

***DESIGN OF SPEDYCHECK (*SPEECH DELAY EARLY  
CHECK*) MOBILE APPLICATION FOR EARLY  
DETECTION OF SPEECH DELAY IN CHILDREN BY  
APPLYING DENVER II AND EXTREME  
PROGRAMMING METHOD***

**TUGAS AKHIR**

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar sarjana  
Dari Program Studi S1 Sistem Informasi  
Direktorat Kampus Surabaya  
Universitas Telkom

Disusun oleh:  
**DWI LUTFI TAUFIQ IHSANI**  
**1204210003**



**PROGRAM STUDI SARJANA SISTEM INFORMASI  
DIREKTORAT KAMPUS SURABAYA  
UNIVERSITAS TELKOM  
SURABAYA  
2025**