



UNIVERSITAS INTERNASIONAL
SEMEN INDONESIA

SKRIPSI – EM12FP06

DETEKSI KEBOCORAN PIPA MENGGUNAKAN METODE *MEL-FREQUENCY CEPSTRAL COEFFICIENTS* (MFCC) DAN *MACHINE LEARNING* (STUDI KASUS: SKALA LABORATORIUM DAN *WORKSHOP*)

**Oleh:
FEBY ANGGRAEINI ROSYIFAH
NIM: 2011910010**

**DOSEN PEMBIMBING
ANINDITA ADIKAPUTRI VINAYA, S.T., M.T.**

**DEPARTEMEN MANAJEMEN REKAYASA
UNIVERSITAS INTERNASIONAL SEMEN INDONESIA
TAHUN 2023**