



**PERBANDINGAN METODE *ELBOW* DAN *SILHOUETTE*
COEFFICIENT PADA ALGORITMA *K-MEDOIDS*
CLUSTERING DALAM PENGELOMPOKAN PENILAIAN
DOSEN DALAM PEMBELAJARAN BERDASARKAN
EVALUASI MAHASISWA
(STUDI KASUS: JURUSAN JTEIF INSTITUT TEKNOLOGI
SUMATERA)**

TUGAS AKHIR

Edo Dwi Firmansyah

14117021

**PROGRAM STUDI TEKNIK INFORMATIKA
JURUSAN TEKNOLOGI PRODUKSI DAN INDUSTRI SUB JURUSAN
TEKNIK ELEKTRO, INFORMATIKA DAN SISTEM FISIS
LAMPUNG SELATAN
INSTITUT TEKNOLOGI SUMATERA
2020/2021**

