

KLASTERISASI HASIL AUDIT MUTU INTERNAL

MENGGUNAKAN ALGORITMA K-MEANS

STUDI KASUS : UNIVERSITAS TELKOM

CLUSTERING OF INTERNAL QUALITY AUDIT RESULTS

USING K-MEANS ALGORITHM

CASE STUDY : TELKOM UNIVERSITY

TUGAS AKHIR

Disusun sebagai syarat mata kuliah Tugas Akhir

Di Program Studi S1 Teknik Komputer

Disusun oleh:

OKTAFIAN ADITYA PUTRA

1103174166



FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO

UNIVERSITAS TELKOM

BANDUNG

2021