



**KLASIFIKASI DAN DETEKSI LOKASI KASUS DEMAM
BERDARAH DI INDONESIA BERDASARKAN *TWEET*
DENGAN MENGGUNAKAN METODE *NAÏVE BAYES* DAN
*NAMED ENTITY RECOGNITION***

TUGAS AKHIR

Apung Nadly

14116102

**PROGRAM STUDI TEKNIK INFORMATIKA
JURUSAN TEKNOLOGI PRODUKSI DAN INDUSTRI
INSTITUT TEKNOLOGI SUMATERA
LAMPUNG SELATAN**

2021