

**METODE *RECURRENT NEURAL NETWORK* (RNN) DENGAN
ARSITEKTUR LSTM UNTUK ANALISIS SENTIMEN OPINI PUBLIK
TERKAIT VAKSIN COVID-19**

TUGAS AKHIR

Oleh:

**RADIYA INDAH PUTERI
NIM.1710817120014**



**PROGRAM STUDI TEKNOLOGI INFORMASI
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS LAMBUNG MANGKURAT
BANJARMASIN
2021**