

**PERBANDINGAN ALGORITMA *NAIVE BAYES* DAN
LOGISTIC REGRESSION TERHADAP ANALISIS SENTIMEN
(STUDI KASUS: DEBAT CALON PRESIDEN DAN CALON
WAKIL PRESIDEN REPUBLIK INDONESIA TAHUN 2024-
2029)**

TUGAS AKHIR

**Disusun oleh:
Ignatius Lucky Henokh Tangka
20013047**



**PROGRAM STUDI TEKNIK INFORMATIKA
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS KATOLIK DE LA SALLE
MANADO
2024**

**PERBANDINGAN ALGORITMA *NAIVE BAYES* DAN
LOGISTIC REGRESSION TERHADAP ANALISIS SENTIMEN
(STUDI KASUS: DEBAT CALON PRESIDEN DAN CALON
WAKIL PRESIDEN REPUBLIK INDONESIA TAHUN 2024-
2029)**

TUGAS AKHIR

Dibuat untuk memenuhi sebagai persyaratan untuk mendapatkan Gelar Sarjana
Teknik pada Program Studi Teknik Informatika

Disusun Oleh:

Ignatius Lucky Henokh Tangka

20013047



**PROGRAM STUDI TEKNIK INFORMATIKA
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS KATOLIK DE LA SALLE
MANADO
2024**

LEMBAR PERNYATAAN

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Ignatius Lucky Henokh Tangka
 NIM : 20013047
 Tempat/Tanggal Lahir : Manado, 31 Desember 2002
 Fakultas/Program Studi : Teknik/Teknik Informatika

Menyatakan bahwa Laporan Tugas Akhir dengan judul “Perbandingan Algoritma *Naive Bayes* dan *Logistic Regression* Terhadap Analisis Sentimen (Studi Kasus: Debat Calon Presiden dan Calon Wakil Presiden Republik Indonesia Tahun 2024-2029)” yang telah dibuat ini merupakan laporan yang disusun sendiri dan tidak ditulis oleh orang lain, kecuali ada kutipan yang telah disertakan dengan sumbernya.

Demikian surat pernyataan ini dibuat dengan sebaik-baiknya dan jika terdapat pernyataan yang tidak sesuai dengan semestinya, maka dapat diberikan sanksi kepada saya sesuai dengan aturan yang ditetapkan oleh Fakultas yaitu membatalkan Laporan Tugas Akhir.

Manado, 07 Juni 2024

Menyatakan,



Ignatius Lucky Henokh Tangka

Menyetujui,

Dosen Pembimbing I

Apriandy Angdresy, S.T., M.Sc.

Dosen Pembimbing II

Lanny Sitanyah, S.T., M.Sc., Ph.D.

Mengetahui,

Ketua Program Studi

Vivie Deyby Kumenap, S.T., M.Cs.



Ronald Albert Rachmadi, S.T., M.T.



**UNIVERSITAS KATOLIK DE LA SALLE
MANADO – INDONESIA**

Nama Mahasiswa : Ignatius Lucky Henokh Tangka
 NIM : 20013047
 Fakultas : Teknik
 Program Studi : Teknik Informatika
 Judul Tugas Akhir : Perbandingan Algoritma *Naive Bayes* dan *Logistic Regression* Terhadap Analisis Sentimen (Studi Kasus: Debat Calon Presiden dan Calon Wakil Presiden Republik Indonesia Tahun 2024-2029)
 Pembimbing I : Apriandy Angdresey, S.T., M.Sc.
 Pembimbing II : Lanny Sitanayah, S.T., M.Sc., Ph.D.

Manado, 07 Juni 2024

Menyetujui,

Dosen Pembimbing I

Apriandy Angdresey, S.T., M.Sc.

Dosen Pembimbing II

Lanny Sitanayah, S.T., M.Sc., Ph.D.

Mengetahui,

Ketua Program Studi

Vivie Deyby Kumenap, S.T., M.Cs.

Rektor dan Dekan Fakultas Teknik

Ronald Albert Rachmadi, S.T., M.T.