KATA PENGANTAR

Segala puji syukur kita panjatkan kehadirat Tuhan Yang Maha Esa atas kelimpahan rahmat-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan penyusunan tugas skripsi ini sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar sarjana pendididkan di program studi Sistem Informasi Fakultas Teknik dan Ilmu Komputer Universitas Komputer Indonesia yang berjudul "Analisis Klasifikasi Opini Program Studi menggunakan Algoritma *Naïve Bayes Classifer* pada Universitas Komputer Indonesia".

Pada kesempatan ini penulis sangat berterima kasih kepada pihak-pihak yang telah membantu penulis dalam menyususn skripsi baik langsung maupun tidak langsung. Penulis mengucapkan terima kasih kepada:

- Dr. Ir. Eddy Soeryanto Soegoto, selaku Rektor Universitas Komputer Indonesia
- Dr. Ir. Herman S., MBA selaku Dekan Fakultas Teknik dan Ilmu Komputer UNIKOM
- Dr. Marliana Budhiningtyas Winarti S.Si., M.Si selaku Ketua Program Studi Sistem Informasi Fakultas Teknik dan Ilmu Komputer UNIKOM dan selaku Dosen wali.
- 4. Prof. Dr. Hj. Umi Narimawati, Dra., SE., M.Si dan Agus Nursiwuagus, MT., MM., MOS., MTA selaku Pembimbing yang telah memberikan bimbingan, pengarahan dan motivasi sampai selesainya penulisan skripsi ini.
- 5. Agus Nursiwuagus, MT., MM., MOS., MTA selaku Penguji I dan Dr. Marliana Budhiningtyas Winarti S.Si., M.Si selaku penguji II yang telah meluangkan waktu untuk memberikan pengarahan, nasehat dan motivasi sampai perbaikan penulisan penelitian ini selesai.
- 6. Bagian Direktorat *Quality Assurance* UNIKOM dan seluruh dosen program studi Sistem Informasi yang telah memberikan tempat penelitian dan bantuan baik secara langsung maupun tidak langsung selama penyelesaian skripsi ini.

- 7. Orang tua, kakak dan adik, selaku keluarga penulis yang telah memberikan dukungan, motivasi dan doa sampai penyelesaian skripsi ini.
- 8. Semua pihak dan teman-teman seperjuangan yang telah memberikan bantuan baik secara langsung maupun tidak langsung penyelesaian skripsi ini yang tidak dapat penulis sebutkan satu persatu.

Penulis menyadari masih banyak kekurangan dalam penyelesaian skripsi ini, namun penulis tetap berharap penelitian skripsi ini bermanfaat bagi pengkembangan ilmu pengetahuan terutama dalam kaitannya dengan analisis sistem informasi.

Bandung, Agustus 2021

Penulis