KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis panjatkan kehadirat Allah SWT atas rahmat dan karunia-Nya. Shalawat serta salam selalu tercurah kepada Nabi Muhammad SAW,sehingga penulis dapat menyelasaikan skripsi yang berjudul "Analisis Fitur Ektraksi Informasi Surat Masuk Menggunakan Metode *Learning Vector Quantization*".

Penyusunan tugas akhir ini bertujuan untuk memenuhi salah satu syarat dalam menyelesaikan studi strata satu (S1) di Program Studi Teknk Informatika, Universitas Komputer Indonesia. Dalam penyusunan tugas akhir ini penulis memiliki banyak keterbatasan sehingga penulis banyak dibantu dan didukung oleh berbagai pihak, oleh karena itu tugas akhir ini tidak akan terwujud tanpa mendapat dukungan, bantuan dan masukan dari berbagai pihak tersebut. Pada kesempatan ini penulis menyampaikan rasa berterima kasih kepada :

- 1. Allah SWT yang selalu mendukung dan memberkati selama penyelesaian skripsi ini.
- 2. Orang tua dan keluarga yang selalu memotivasi dan menjadi motivasi, mendukung dan mendoakan penulis.
- 3. Ibu Nelly Indriani W, S.Si., M.T., selaku Dosen Pembimbing yang selalu mendukung dan mengarahkan dalam skripsi ini.
- 4. Ibu Ken Kinanti Purnamasari, S.Kom., M.T., selaku Dosen Reviewer dan Bapak Angga Setiyadi, S.Kom., M.Kom., selaku Dosen Penguji Sidang.
- 5. Bapak Alif Finandhita., S.Kom., M.T., selaku wali dosen IF 6.
- 6. Ratu Nurul Sari yang telah menjadi motivasi dalam menyelesaikan tugas akhir ini.
- 7. Serta teman teman di IF Unikom 2015, IF-6 2015 yang telah menemani perjuangan dalam perkuliahan dan telah mendukung setiap aktifitas perkuliahan.

Penulis menyadari bahwa dalam penelitian ini memiliki banyak kekurangan, hanya Allah SWT lah yang memiliki kesempurnaan atas segalanya. Maka penulis berharap para pembaca dapat menyanggah dan memberikan saran serta kritik yang membangun supaya penelitian ini menjadi lebih baik dan bermanfaat lagi. Akhir kata dari penulis semoga penelitian ini dapat berguna dan bermanfaat bagi penulis, dan para pembaca dalam perkembangan *machine learning* dan ekstraksi informasi.

Bandung, 28 Februari 2020

Penulis