

## KATA PENGANTAR

Alhamdulillah robbilal ‘amin,

Segala puji dan syukur penulis panjatkan kehadirat Allah SWT yang telah memberikan iman, kekuatan, kecerdasan, kesehatan, semangat yang tinggi, serta semua rezeki yang dilimpahkan kepada penulis, karena dengan izin dan berkah-Nya lah penelitian ini dapat diselesaikan dengan baik sesuai dengan waktu yang direncanakan. Skripsi yang berjudul “SIMULASI PENGENALAN SISTEM PERIODIK UNSUR- UNSUR KIMIA PADA TABEL PERIODIK MENGGUNAKAN TEKNOLOGI *AUGMENTED REALITY* (STUDI KASUS : PEMODELAN IKATAN KIMIA) BERBASIS ANDROID” disusun untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik Informatika, Fakultas teknik dan Ilmu Komputer Universitas Komputer Indonesia.

Pada Kesempatan ini penulis hendak menyampaikan terima kasih kepada:

1. Allah SWT atas berkah dan karunia-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan tugas akhir ini.
2. Bapak Erizonal, selaku orang tua dan keluarga besar yang saya cintai, terima kasih yang tak terhingga atas doa, serta dukungan yang selalu diberikan sehingga penulis selalu memiliki semangat pantang menyerah untuk dapat menyelesaikan tugas akhir ini.
3. Bapak Richi Dwi Agustia, M.Kom. selaku dosen pembimbing tugas akhir yang telah sangat bersabar membimbing, berbaik hati, memberikan segenap waktu, kekuatan, inspirasi pemikiran, serta pandangan lebih dalam pembuatan tugas akhir hingga akhirnya penulis dapat menyelesaikan tugas akhir ini.
4. Bapak Iskandar Iqbal S.Kom., M.Kom. selaku dosen reviewer pada saat seminar skripsi yang telah banyak memberi masukan dan saran-saran dalam penyusunan tugas akhir ini.
5. Seluruh Dosen Prodi Teknik Informatika yang telah memberikan ilmunya yang sangat bermanfaat dalam penyusunan tugas akhir ini.

6. Seluruh teman-teman seperjuangan IF-18 yang selalu menyemangati saya untuk mengerjakan tugas akhir ini.
7. Seluruh teman-teman seperjuangan tugas akhir dan terutama anak bimbingan Bapak Richi Dwi Agustia yang telah sangat terbuka memberikan informasi terkait menyelesaikan tugas akhir ini.

Penulis telah berupaya dengan semaksimal mungkin dalam penyelesaian tugas akhir ini, namun penulis menyadari masih banyak kekurangan-kekurangan baik dari segi isi maupun tata Bahasa penulisan, untuk itu penulis mengharapkan kritik dan saran yang bersifat membangun dari pembaca demi kesempurnaan tugas akhir ini. Tak lupa pula penulis mohon maaf yang sebesar-besarnya apabila dalam penulisan atau penyusunan tugas akhir ini terdapat kesalahan yang yang menyinggung perasaan bahkan menyakiti pihak tertentu baik yang disengaja maupun tidak disengaja. Sekiranya isi tugas akhir ini dapat bermanfaat dalam memperkaya khasanah ilmu pendidikan di Indonesia dan juga dapat dijadikan sebagai salah satu sumber referensi bagi penelitian selanjutnya yang berminat mengembangkan dan meneliti hal yang sama.

Bandung, Januari 2019

Penulis