KATA PENGANTAR

Assalamu'alaikum Warahmatullahi Wabarokatuh Alhamdulillahi Rabbil 'Alamin. Segala puji dan syukur penulis panjatkan kepada Allah Subhanau wa Ta'ala karean atas rahmat dan karunia-Nya penulis dapat menyelesaikan Skripsi yang berjudul "Sistem Keamanan Data Pada Message Queuing Telemetry Transport Menggunakan Elliptic Curve Diffie Hielman dan Advanced Encryption Standard". Shalawat serta salam semoga selalu tercurahkan kepada Rasulullah Shalallahu'alaihi wassalam yang telah membimbing umatnya dari zaman kegelapan ke zaman terang menderang seperti sekarang ini. Skripsi ini disusun sebagai syarat yang harus dipenuhi menyelesaikan studi jenjang strata satu (S1) di Program Studi Teknik Informatika Universitas Komputer Indonesia. Skripsi ini tidak akan berhasil tanpa peran serta dukungan dari berbagai pihak,yang senantiasa memberikan saran, dan motivasi yang sangat membantu untukmenyelesaikan skirpsi ini, mengingat pengetahuan dan pengalaman penilis yangterbatas. Oleh karena itu, ucapan terimakasih disampaikan kepada:

- 1. Allah SWT yang telah mencurahkan rahmat dan hidayahnya hingga detik ini.
- 2. Kedua otang tua saya yaitu Ayahanda Tobroni dan Ibunda Gali Yudawati yang senantiasa memanjatkan do'a, mencurahkan kasih sayang, danmemberikan dukungan berupa moril maupun materil hingga menjadi
- 3. Bapak Sopian Alviana, S.Kom., M.Kom., selaku dosen pembimbing Penulis.Terimakasih karena telah banyak meluangkan waktu, tenaga, dan kesabarandalam membimbing. Serta kebijaksanaan dalam memberikan saran dan nasihatyang sangat bermanfaat bagi penulis dalam mengerjakan skripsi ini.
- 4. Bapak Fakhrian Fadlia Adiwijaya, S.Kom., M.Kom. Selaku dosen wali IF-6 2018 selama penulis mengampu pendidikan di Unikom

5. Dr. Ir. Herman S.Soegoto, MBA. Sebagai Dekan Fakultas Teknik dan Ilmu Komputer.

6. Seluruh dosen dan staf Teknik Informatika yang telah memberikan pendidikan serta ilmu yang bermanfaat bagi penulis selama mengampu pendidikan di Unikom.

7. Teman-teman dari IF-6 2018 yang selalu memberikan dukungan dan masukan, serta banyak sekali pengalaman yang tidak bisa dilupakan selama penulispenyemangat dalam menyelesaikan skripsi ini.langsung yang tidak bisa penulis sebutkan satu persatu.

8. Teman-teman dari Lab. Hardware Unikom yang telah memberikan sarana dan prasaarana selama penulsi mengampu pendidikan di Unikom

9. Semua pihak yang telah membantu baik secara langsung maupun tidak

Keterbatasan kemampuan, pengetahuan dan pengalaman penulis dalam pembuatan skripsi ini masih jauh dari kata sempurna. Untuk itu penulis akan selalu menerima segala masukkan yang ditujukan untuk menyempurnakan skripsi ini. Akhir kata semoga Allah SWT membalas segala kebaikan yang penulis telah terima dan mengharapkan semoga skripsi ini dapat bermanfaat serta menambah wawasan pengetahuan baik bagi penulis sendiri maupun bagi pihak yang membutuhkan

Wassalamu'alaikum Wr. Wb.

Penulis