

KATA PENGANTAR

Puji syukur kehadirat Allah SWT yang telah memberikan rahmat dan karunia-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan laporan tugas akhir dengan judul "Sistem Pendeteksi Data Flooding menggunakan Snort". Laporan ini disusun sebagai salah satu syarat untuk menyelesaikan Program Studi Sarjana Teknologi Informasi di Institut Teknologi Telkom Surabaya

Penulis mengucapkan terima kasih kepada semua pihak yang telah memberikan bantuan, dukungan, dan motivasi dalam penyusunan laporan ini, khususnya:

1. Ibu Oktavia Ayu Permata, S.T., M.T. selaku dosen pembimbing I yang telah memberikan bimbingan, arahan, saran dan motivasi yang sangat berharga bagi penulis
2. Bapak Rizky Fenaldo Maulana, S.Kom., M.Kom. selaku dosen pembimbing II yang juga telah memberikan bimbingan, arahan, saran dan motivasi yang sangat berharga bagi penulis.
3. Bapak Bernadus Anggo Seno Aji, S.Kom., M.Kom. selaku ketua Program Studi Teknologi Informasi.
4. Bapak Helmy Widyantara S.Kom., M.Eng. selaku Dekan Fakultas Teknologi Informasi dan Bisnis (FTIB) Institut Teknologi Telkom Surabaya.
5. Orang tua yang selalu memberikan doa, motivasi, dan dukungan moral maupun materi kepada penulis.
6. Teman-teman terbaik yang selalu ada disamping penulis dalam suka dan duka yang telah memberikan dukungan serta motivasi
7. Semua pihak yang tidak dapat disebutkan satu per satu yang telah membantu penulis dalam menyelesaikan laporan ini.

Penulis menyadari bahwa laporan ini masih jauh dari sempurna dan masih memiliki banyak kekurangan. Oleh karena itu, penulis mengharapkan kritik dan saran yang dapat membangun untuk perbaikan di masa mendatang. Semoga laporan ini dapat bermanfaat bagi pembaca dan pengembangan teknologi keamanan jaringan komputer.

Surabaya, 15 Juli 2023

Hormat saya,



Reksa Aldian Rahmandy Putra
NIM. 1202192048