## **KATA PENGANTAR**

Puji syukur penulis panjatkan ke hadirat Tuhan Yang Maha Esa atas rahmat dan kemudahan-Nya sehingga laporan tugas akhir berjudul "Sistem Rekomendasi Motor Berbasis Conversational Case-Based Reasoning" ini dapat diselesaikan sebagai salah satu syarat kelulusan di Program Studi Teknik Informatika, Fakultas Informatika, Universitas Telkom.

Penelitian ini membahas perancangan dan evaluasi sistem rekomendasi kendaraan bermotor roda dua yang menggabungkan metode *case-based reasoning* dengan *conversational critique-based refinement* untuk menghasilkan rekomendasi yang akurat dan sesuai preferensi pengguna.

Ucapan terima kasih penulis sampaikan kepada:

- Bapak Z. K. Abdurahman Baizal selaku dosen pembimbing atas bimbingan dan arahan yang diberikan,
- Seluruh dosen Fakultas Informatika Universitas Telkom,
- Keluarga, teman, dan responden yang telah memberikan dukungan dan partisipasi dalam penelitian ini.

Penulis menyadari laporan ini masih memiliki keterbatasan, sehingga kritik dan saran yang membangun sangat diharapkan. Semoga laporan ini bermanfaat bagi pembaca dan dapat menjadi referensi dalam pengembangan sistem rekomendasi serupa.