

KATA PENGANTAR

Puji syukur kami panjatkan ke hadirat Tuhan Yang Maha Esa atas segala limpahan rahmat, hidayah, dan petunjuk-Nya yang senantiasa melimpahkan keberkahan dalam setiap langkah perjalanan kami. Dalam kesempatan yang berharga ini, kami mengucapkan terima kasih yang tulus kepada semua pihak yang telah memberikan dukungan, bimbingan, dan inspirasi dalam penulisan laporan ini.

Laporan ini merupakan hasil dari upaya kolaboratif kami dalam mengembangkan dan menganalisis sistem kontrol peralatan listrik jarak jauh menggunakan aplikasi Arduino Bluetooth Controller berbasis Arduino Nano. Proyek ini telah memberikan kami kesempatan untuk mendalami lebih dalam dalam bidang elektronika dan pemrograman, serta mengaplikasikan pengetahuan tersebut dalam sebuah inovasi yang bermanfaat.

Kami mengucapkan terima kasih kepada tim dosen dan pembimbing yang telah memberikan arahan, panduan, dan dukungan dalam setiap langkah pengembangan proyek ini. Bimbingan yang diberikan sangat berharga dan telah membantu kami mengatasi berbagai tantangan yang kami hadapi.

Tidak lupa pula, kami mengucapkan terima kasih kepada keluarga, teman, dan rekan-rekan yang telah memberikan semangat dan dukungan moral selama proses penelitian dan penulisan laporan ini. Kebersamaan dan dorongan dari semua pihak telah menjadi pendorong kami untuk terus mengembangkan diri dan mencapai hasil yang lebih baik.

Kami menyadari bahwa laporan ini tidak luput dari kekurangan dan keterbatasan. Oleh karena itu, kami sangat mengharapkan kritik dan saran yang membangun guna perbaikan di masa yang akan datang. Semoga laporan ini dapat memberikan manfaat dan inspirasi bagi pembaca yang tertarik dalam bidang teknologi dan inovasi.

Akhir kata, kami berharap laporan ini dapat memberikan gambaran yang komprehensif tentang pengembangan sistem kontrol peralatan listrik jarak jauh menggunakan aplikasi Arduino Bluetooth Controller berbasis Arduino Nano. Semoga ilmu yang kami peroleh dari proyek ini dapat bermanfaat bagi perkembangan teknologi dan kesejahteraan umum.

Jakarta, 04 September 2023

Penulis



Amrullah Alim Hartanto