

RINGKASAN

Desain Instalasi listrik ruang Packing pabrik briket PT. Coenergi Rekayasa Teknik, Cici Syntia, NIM H43201729, Tahun 2024, 31 halaman. Jurusan Teknik Program Studi D-IV Teknologi Rekayasa Mekatronika, Politeknik Negeri Jember, Ahmad Rofi'I, S.Pd.,M.Pd. (Dosen Pembimbing), Ranjiv Maulana (Pembimbing Lapangan).

Program Studi Teknologi Rekayasa Mekatronika adalah salah satu Program Studi yang ada di Politeknik Negeri Jember dimana salah satu syarat kelulusannya harus melaksanakan kewajiban magang selama 4 bulan di dunia kerja. Tujuan dari pelaksanaan kegiatan magang ini adalah untuk menerapkan dan mempraktekkan semua yang telah dipelajari dibangku perkuliahan perguruan tinggi Politeknik Negeri Jember dan juga mahasiswa dapat mempelajari serta memahami dunia kerja.

PT.Coenergie Rekayasa Teknik Perusahaan ini bergerak dibidang usaha jasa *engineering*. Perusahaan ini adalah kontraktor umum yang memberika konsultasi dan layanan Teknik dengan mitranya dalam bidang rekayasa dan desain. Salah satu bidang usaha kerjasama dari PT. Coenergie Rekayasa Teknik adalah produksi briket yang berada di CV. *Omyra Global Resources*. Pada pabrik produksi briket ini memiliki beberapa rangkaian rantai produksi seperti *raw material*, produksi bahan mentah, oven, dan packing.