

RINGKASAN

SISTEM MONITORING BERITA ACARA AKTIVASI BERBASIS WEBSITE PADA PT INDONESIA COMNETS PLUS SBU REGIONAL JAWA BAGIAN TIMUR (PLN ICON PLUS), Devi Aryaning Tyas, NIM E31200973, Tahun 2023, 48 hlm., Teknologi Informasi, Politeknik Negeri Jember, Dwi Putro Sarwo Setyohadi, S.Kom, M.Kom (Dosen Pembimbing Magang) dan Paisal (Pembimbing Lapangan PLN Icon Plus SBU RJBT).

Kegiatan magang bertujuan untuk mengasah keahlian dan keterampilan yang dimiliki oleh mahasiswa agar dapat mengenal dan beradaptasi dengan kebutuhan industri sehingga mampu menjadi lulusan yang terampil, profesional, dan mempunyai etos kerja yang tinggi. PLN Icon Plus merupakan perusahaan yang bergerak dalam bidang teknologi, informasi, dan komunikasi.

Penulis diberi kepercayaan untuk membuat sistem monitoring berita acara aktivasi berbasis website. Proses monitoring sebelumnya dilakukan secara manual menggunakan *microsoft excel* sehingga tidak efektif dan efisien. Berdasarkan permasalahan tersebut penulis membuat sistem monitoring berita acara aktivasi berbasis website yang akan digunakan di divisi Pemasaran dan Penjualan PLN Icon Plus SBU RJBT. Aplikasi yang dibuat nantinya bertujuan untuk memonitoring status dokumen atau progress pekerjaan sales dan peringatan terkait perubahan status dokumen sehingga dapat membantu dan meningkatkan kinerja untuk memudahkan adev dan sales dalam proses administrasinya.

Aplikasi ini nantinya digunakan oleh 2 *user* (admin dan sales). Admin dapat mengelola data yang nantinya data tersebut sebagai informasi ke sales terkait status dokumen yang menjadi pekerjaan sehari-hari. Selain itu adev juga dapat *accept* permohonan penandatanganan berkas yang dibutuhkan oleh sales apabila dokumen tersebut sudah ditanda tangan. Sedangkan *user* sales dapat melihat informasi terkait status dokumennya, mengupload berkas kebutuhan pekerjaan, menambahkan dokumen apabila ingin meminta tanda tangan kepada manager.