

RINGKASAN

“IMPLEMENTASI MODUL APLIKASI REKAM MEDIS BERBASIS ANDROID RSUD KALISAT, Ahmad Hidayat, NIM, Tahun 2019, 49 hlm, Manajemen Informatika, Teknologi Informasi, Politeknik Negeri Jember, Dwi Putro Sarwo Setyohadi, S.kom, M.Kom, (Pembimbing Utama), Ikhsan Jayeng Wijaya, S.Kom (Direktur PT. Bensae Kreasi Indonesia), Randy Achmad Pujianto (Pembimbing Lapang).

Tujuan Praktek Kerja Lapang (PKL) secara umum adalah meningkatkan pengetahuan dan keterampilan serta pengalaman kerja bagi mahasiswa mengenai kegiatan perusahaan/instansi dan unit bisnis strategis lainnya yang layak dijadikan tempat PKL. Selain itu, tujuan PKL adalah melatih mahasiswa agar lebih kritis terhadap perbedaan atau kesenjangan (*gap*) yang mereka jumpai di lapangan dengan yang diperoleh di bangku kuliah. Dengan demikian mahasiswa diharapkan mampu untuk mengembangkan keterampilan tertentu yang tidak diperoleh di kampus.

Pelaksanaan Praktek Kerja lapang (PKL) ini dilaksanakan selama 3 bulan, dimulai pada tanggal 1 April 2019 hingga 03 Juli 2019 ditempatkan di bagian tim penguji sekaligus pendamping lapangan EHOS RSD Kalisat Jl. MH. Thamrin No.31, Dusun Krajan, Ajung, Kalisat, Kabupaten Jember Dengan jam masuk kerja untuk mahasiswa magang atau PKL PT.Bensae Kreasi Indonesia diharapkan masuk pada pukul 08.00 – 16.00.

Rumah Daerah kalisat adalah tempat kami melaksanakan kegiatan Praktek Kerja Lapang (PKL). Rumah Sakit Daerah Kalisat sendiri merupakan pihak pemesan aplikasi EHOS yang akan di launching 1 Mei 2019, Rumah Sakit Daerah Kalisat sendiri memiliki kendala pada SIMMRS lama, sehingga pihak Rumah Sakit melakukan pemesanan EHOS untuk di jadikan SIMRS baru. EHOS sendiri merupakan singkatan dari *Enterprise Hospital System* merupakan SIMRS yang di kembangkan oleh PT.Bensae Kreasi Indonesia dan telah di gunakan di salah satu Rumah Sakit swasta di Surabaya, sebelum launching atau di gunakan Rumah Sakit Kalisat di butuhkan SDM untuk pengujian sistem serta untuk pelatihan dan pendampingan kepada pegawai Rumah Sakit Kalisat. Hal in bertujuan agar saat EHOS di gunakan di Rumah Sakit sistem berjalan dengan lancar dan berjalan sesuai dengan kebutuhan Rumah Sakit Daerah Kalisat.