

RINGKASAN

PENERAPAN *AUGMENTED REALITY* UNTUK MEDIA PEMBELAJARAN SISTEM TATA SURYA, Alda Meidita Saraswati, NIM E31171901, Tahun 2020, Teknologi Informasi, Politeknik Negeri Jember, Faisal Lutfi Afriansyah S.Kom, MT (Dosen Pembimbing) dan Maulia Wijiyanti Hidayah, S.T (Pembimbing Lapangan).

Tujuan Praktek Kerja Lapangan secara umum adalah meningkatkan pengetahuan dan keterampilan serta pengalaman kerja bagi mahasiswa mengenai kegiatan perusahaan/instansi yang dapat dijadikan sebagai tempat melaksanakan Praktek Kerja Lapangan dan pembuatan pelaporan dari kegiatan Praktek Kerja Lapangan. Laporan Praktek Kerja Lapangan yang berjudul “Penerapan *Augmented Reality* Untuk Media Pembelajaran Sistem Tata Surya” dilaksanakan pada tanggal 14 September 2020 – 11 Desember 2020 di PUI-PT *Disruptive Learning Innovation* Universitas Negeri Malang . PUI-PT *Disruptive Learning Innovation* ini berlokasi di Jl. Semarang No.5, Sumbersari, Kec. Lowokwaru, Kota Malang, Jawa Timur 65145. Lingkup Kegiatan yang di laksanakan di PUI-PT *Disruptive Learning Innovation* adalah menerapkan *Augmented Reality* sebagai media pembelajaran Sistem Tata Surya.

Metode yang dilakukan selama melaksanakan Praktek Kerja Lapangan dan pembuatan laporan tersebut yaitu dengan cara melakukan *meeting* dan konsultasi dengan pembimbing lapang terkait dengan hal-hal yang dibutuhkan dalam perancangan media pembelajaran ini.