

RINGKASAN

PENERAPAN AUGMENTED REALITY UNTUK MEDIA PEMBELAJARAN FASE BULAN DAN RASI BINTANG, Rofi Berliana Mahanani, NIM E31182203, Tahun 2020, Teknologi Informasi, Politeknik Negeri Jember, Faisal Lutfi Afriansyah, S.Kom, MT (Dosen Pembimbing) dan Maulia Hidayah (Pembimbing Lapangan).

Tujuan Praktek Kerja Lapangan secara umum adalah meningkatkan pengetahuan dan keterampilan serta pengalaman kerja bagi mahasiswa mengenai kegiatan yang dilakukan di PUI-PT DLI (Pusat Unggulan Iptek Perguruan Tinggi *Disruptive Learning Innovation*) Universitas Negeri Malang serta melatih mahasiswa agar lebih kritis terhadap perbedaan atau kesenjangan yang mereka jumpai di lapangan dengan yang diperoleh di bangku kuliah. Laporan Praktek Kerja Lapangan yang berjudul “Penerapan Augmented Reality Untuk Media Pembelajaran Fase Bulan dan Rasi Bintang” 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 Fase Bulan dan Rasi Bintang.

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