

SISTEM PENGATURAN JUMLAH AIR BERDASARKAN SUHU DAN KELEMBABAN BERBASIS APLIKASI MOBILE

TUGAS AKHIR

Diajukan Sebagai Sa<mark>lah Satu</mark> Syarat Untuk Memp<mark>ero</mark>leh Gelar Sarjana

RIKO AMIRUDIANTO 20160801105

PROGRAM STUDI TEKNIK INFORMATIKA FAKULTAS ILMU KOMPUTER UNIVERSITAS ESA UNGGUL TAHUN 2020