

HALAMAN PENGESAHAN

Tugas Akhir ini diajukan oleh

Nama : Rianto Styantanto

NIM : 20160201069

Program Studi : Teknik Industri

Judul Tugas Akhir : Meminimasi Cacat Pada Produk *Type* Q-CW744RB (Closet Shipon Jet) Dengan Penerapan Metode *Six Sigma* di PT.Surya Toto Indonesia.

Telah berhasil dipertahankan dihadapan Tim Penguji dan diterima sebagai bagian persyaratan yang diperlukan untuk memperoleh gelar Sarjana Strata 1 pada Program Studi Teknik Industri Fakultas Teknik, Universitas Esa Unggul.

TIM PENGUJI

Pembimbing : Ir. M. Derajat Amperajaya.MM

Penguji : Taufiqurachman. ST,MT

Penguji : Dr. Iphov Kumala Sriwana, ST.,M.Si

Ditetapkan di : Jakarta, 22 Agustus 2020

Ketua Program Studi : Dr. Iphov Kumala Sriwana, ST.,

M.Si Tanggal : 22 Agustus 2020




