## **LEMBAR PENGESAHAN**

Tugas Akhir dengan judul:

## PERANCANGAN PENJADWALAN PREVENTIVE MAINTENANCE SPINDLE MESIN SEAMING UNTUK MEMINIMASI DEFECT PRODUK DRY BATTERY PADA PROSES SEAMING DI PT XYZ MENGGUNAKAN PENDEKATAN DMAI

Telah disetujui dan disahkan pada Sidang Tugas Akhir Program Studi Strata 1 Teknik Industri Fakultas Rekayasa Industri Universitas Telkom

Oleh:

ALVINIA SHAFIRA 1201184424

Bandung, 8 Februari 2022 Disetujui Oleh,

Pembimbing 1,

Ir. Marina Yustiana Lubis, M.Si.

NIP. 93670030

Pembimbing 2,

Yunita Nugrahaini, S.T., M.T.

NIP. 20930011