

**LEMBAR PENGESAHAN**

Tugas Akhir dengan judul:

**PERANCANGAN PENJADWALAN *FLOW SHOP*  
DENGAN METODE ALGORITMA *CAMPBELL DUDEK SMITH (CDS)*  
UNTUK MEMINIMASI *MAKESPAN*  
PADA PROSES PERCETAKAN BUKU DI PT. XYZ**

Telah disetujui dan disahkan pada Sidang Tugas Akhir

Program Studi Starata 1 Teknik Industri

Fakultas Rekayasa Industri Universitas Telkom

**Oleh:**

**Marsa Kalbu Pratama**

**1201190358**

Bandung, 2 Januari 2024

Disetujui oleh,

Pembimbing 1



**Haris Rachmat, S.T., M.T.**

**NIP: 99710004**

Pembimbing 2



**Drs. Tatang Mulvana, M.T., Ph.D.**

**NIP: 15620009**