

LEMBAR PENGESAHAN

TUGAS AKHIR

Disusun untuk memenuhi syarat memperoleh gelar

Sarjana Teknik (S.T.)

Pada

Program Studi S-1 Teknik Elektro

Jurusan Teknologi Industri dan Proses

Institut Teknologi Kalimantan

Judul Tugas Akhir :





IMPLEMENTASI TEKNIK KALIBRASI KAMERA 3D – ADAPTIVE DIRECT LINEAR TRANSFORMATION UNTUK REKONSTRUKSI KOORDINAT 3 DIMENSI BERDASARKAN PERUBAHAN SUDUT MULTI – CAMERA

Oleh :

Omar Ali Khatami

NIM. 04191065

Disetujui oleh Tim Penguji Tugas Akhir :

- | | | |
|--|---------------|---|
| 1. Mifta Nur Farid, S.T., M.T. | Pembimbing I |  |
| 2. Kharis Sugiarto, S.S.T., M.T. | Pembimbing II |  |
| 3. Adi Mahmud Jaya Marindra, S.T., M. Eng., Ph.D | Penguji I |  |
| 4. Muhammad Ridho Dewanto, S.T., M.T. | Penguji II |  |

BALIKPAPAN
JUNI, 2023



iii