

Sekretariat: Gd. A Departemen Teknik Elektro Fakultas Teknik, Universitas Indonesia Kampus UI Depok 16424 T. 62.21.7270078, F. 62.21.7270077 E. teknik.elektro@ui.ac.id http://ee.ui.ac.id

DAFTAR PERBAIKAN DAN PENETAPAN JUDUL

Dengan ini dinyatakan bahwa pada hari **Selasa, 6 Juni 2023** pukul **16:00 s/d 17:00 WIB** bertempat di **Ruang Rapat Lt. 1 DTE** telah berlangsung Sidang Skripsi dengan peserta :

Nama Mahasiswa : Muhammad Daffa Ajiputra

Nomor Pokok Mahasiswa : 1906355781

Judul Skripsi : Pengembangan Sistem Deteksi Multi Objek untuk Pendeteksian Jenis Ikan Berbasis YOLOv7 dan dinyatakan HARUS menetapkan judul dalam bahasa Indonesia dan Inggris sebagai berikut, serta memasukkannya ke SIAK

NG:

Judul Bahasa Indonesia: Pengembangan Sistem Deteksi Multi Objek Jenis Ikan pada Video Berbasis YOLOv7Judul Bahasa Inggris: Development of Fish Variant Multi Object Detection System for Video based on YOLOv7

dan HARUS memperbaiki Skripsi sesuai catatan berikut:

Masukan dari Prof. Dr. Ir. Anak Agung Putri Ratna, M.Eng:

Tambahkan daftar singkatan dan daftar istilah

Daftar Pustaka diganti daftar referensi

Tambahkan grafik pada hasilnya

Masukan dari Dr. Prima Dewi Purnamasari, ST MT MSc:

penjelasan kenapa pengujian jetson nano tdk pakai parameter terbaik

ceritakan pakai blok diagram step by step skenario yg dilakukan sampai ditemukan konfigurasi terbaik jelasin bahwa di sini pakai SGD sudah hasil percobaan preliminary yg terbaik

Masukan dari Dr. Eng. Mia Rizkinia, S.T, M.T.:

Sesuai catatan pembimbing

Perbaikan tersebut harus sudah selesai paling lambat tanggal 13 Juni 2023.

Promotor

Rabu, 7 Juni 2023 Ketua Sidang Skripsi

Dr. Prima Dew Purnamasari, ST MT MSc

NIP 198407132008122003

Dr. Eng. Mia Rizkinia, S.T., M.T

NIP 100220310231507891

Skripsi ini telah selesai dipastikan judul Bahasa Indonesia dan Inggrisnya serta diperbaiki sesuai pernyataan di atas.

Selasa, 13 Juni 2023 Mahasiswa Peserta Sidang

Promotor

Dr. Prima Dewi Purnamasari, ST MT MSc

NIP 198407132008122003

Muhammad Daffa Ajiputra

NPM 1906355781