

LAMPIRAN 1

SURAT IJIN PENELITIAN TUGAS AKHIR



PT. STECHOQ ROBOTIKA INDONESIA

EMPOWERING INDONESIA

Jalan Belimbing A-17 Perum, Sidoarum Blok II
Godean, Sleman, Yogyakarta
(0274) 649 61 31
stechoq.com

No : 039/SB/HR/STECHOQ/X/2022
Hal : Balasan Permohonan Izin Penelitian Tugas Akhir

Yth. Kepala Departemen Fakultas Teknologi Informasi
Universitas Teknologi Digital Indonesia
di tempat

Dengan hormat,

Menindaklanjuti surat dari Departemen Fakultas Teknologi Informasi, Universitas Teknologi Digital Indonesia, dengan nomor L.05.2/100.2/TIM MBKM/X/2022, tertanggal 19 Oktober 2022, dengan hal Permohonan Izin Penelitian terkait pelaksanaan Skripsi, atas nama :

No	Nama	NIM	Program Studi
1	Muhammad Ahyaruddin	195410186	Informatika – S1

Bahwa kami izinkan untuk melakukan penelitian Skripsi di perusahaan kami, PT Stechoq Robotika Indonesia.

Demikian surat balasan ini kami sampaikan, atas perhatiannya kami ucapkan terimakasih.

Sleman, 21 Oktober 2022
Hormat kami,

Febri Hari Natoro
Senior Human Resources

LAMPIRAN 2

CATATAN & KEPUTUSAN HASIL UJIAN

Catatan		
Hari, tanggal	Rabu, 22 Februari 2023	
Waktu	10.00	
Nama	Muhammad Ahyaruddin	
No. Mahasiswa / Jurusan	195410186 / Informatika	
Hal yang harus diperbaiki		Pemberi Catatan
dinaskah ditambahkan bagian/script yang fokus dikerjakan, hasilnya seperti apa		Pak Adi
gambaran umum dari pekerjaan yang dikerjakan, tetap diceritakan di naskah. sampai spesifik bagian yang dikerjakan		Bu Ning
Intisari (permasalahan, teknologi yang digunakan, kesimpulan yang dihasilkan) judul → ditambahkan MBKM		Pak Adi

KEPUTUSAN HASIL UJIAN PENDADARAN	
Sesuai dengan hasil sidang pendadaran pada tanggal	22 Februari 2023 maka
Nama Mahasiswa	Muhammad Ahyaruddin
NIM / Program Studi	195410186 / Informatika
Jenjang	S1
	dinyatakan LULUS
Ketua Penguji	LN Hamaningrum, Dr., S.Si., M.T.

LAMPIRAN 3

SURAT KETERANGAN PERSETUJUAN PUBLIKASI

SURAT KETERANGAN PERSETUJUAN PUBLIKASI

Bahwa yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Muhammad Ahyaruddin
No. Mahasiswa : 195410186
Jurusan : Informatika
Jenjang : Sarjana (S1)
Judul : MBKM Pengembangan Prototype Robot
Trackless Automated Guided Vehicle Pada Industri
Manufaktur di PT. Stecho Robotika Indonesia

menyerahkan karya ilmiah kepada pihak perpustakaan STMK-^{UTP}AKAKOM dan menyetujui untuk diunggah ke Digital Library STMK-^{UTP}AKAKOM sesuai dengan ketentuan yang berlaku untuk kepentingan riset dan pendidikan. (UTP)

Yogyakarta, 7 Maret 2023

Penulis,



Nama Muhammad Ahyaruddin
NIM. 195410186