



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SIDOARJO
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI

PROGRAM STUDI : • INFORMATIKA (S1) • TEKNIK INDUSTRI (S1) • TEKNIK MESIN (S1)
• TEKNIK ELEKTRO (S1) • TEKNOLOGI PANGAN (S1) • AGROTEKNOLOGI (S1) • TEKNIK SIPIL (S1)

BERITA ACARA VALIDASI HAKI (Hak Karya Cipta)

Nama Mahasiswa : Achmad Bobby Adi Dharmawan
NIM : 171020100008
Program Studi : Teknik Elektro
Fakultas : Sains dan Teknologi

MENYATAKAN bahwa, Karya Cipta dengan rincian:

Judul : Desain Infrared Heater Pada Pengering Tinta Sablon Kaos Sebagai Basic Flash Curing

Kata Kunci : Curing; Pengering Tinta; Sablon Kaos

TELAH melakukan pemeriksaan terhadap keabsahan Dokumen:

1. Karya Cipta : Buku Panduan/Petunjuk
2. Dokumen Karya Cipta : Hak Kekayaan Intelektual
3. Nomor dan tanggal permohonan : EC00202442379, 28 Mei 2024
(Pada surat Pencatatan Ciptaan)

Disetujui

Ketua Penguji : Ir. Dwi Hadidjaja Rasjid Saputra, MT.
NIK/NIP : 950077

Validator 1 : Dr. Syamsudduha Syahririni, ST., MT.
NIK/NIP : 970137

Validator 2 : Dr. Ir. Jamaaluddin, MM.
NIK/NIP : 214327

Tanda Tangan

Mengetahui
Kep. Prodi Teknik Elektro



Dr. Izza Anshory, ST., MT.)
NIP/NIK. 202239

Sidoarjo, 29 Mei 2024
Dosen Pembimbing

(Ir. Dwi Hadidjaja Rasjid Saputra, MT.)
NIP/NIK. 950077



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SIDOARJO
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI

PROGRAM STUDI : • INFORMATIKA (S1) • TEKNIK INDUSTRI (S1) • TEKNIK MESIN (S1)
• TEKNIK ELEKTRO (S1) • TEKNOLOGI PANGAN (S1) • AGROTEKNOLOGI (S1) • TEKNIK SIPIL (S1)

LEMBAR BIMBINGAN SKRIPSI

Nama : Achmad Bobby Adi Dharmawan
Nim : 171020100008
Prodi : Teknik Elektro
Judul : Desain Infrared Heater Pada Pengering Tinta Sablon Kaos Sebagai Basic Flash Curing

No	Tanggal	Materi Bimbingan	Tanda Tangan
1	06 / 02 / 24	Konsultasi Judul	
2	21 / 02 / 24	Permasalahan	
3	06 / 03 / 24	Permasalahan 1	
4	20 / 03 / 24	Pemusatan Permasalahan	
5	03 / 04 / 24	Metodologi	
6	17 / 04 / 24	Metodologi 1	
7	24 / 04 / 24	Metodologi II	
8	10 / 05 / 24	Pengujian alat	
9	19 / 05 / 24	Pengujian alat lanjutan I	
10	18 / 05 / 2024	Pengujian alat lanjutan ke II	
11	21 / 05 / 2024	Pembahasan	
12	23 / 05 / 2024	Keluaran dalam bentuk HKI	

Mengetahui,
Ketua Prodi Teknik Elektro

(Dr. Izza Anshory, ST., MT.)

Sidoarjo, 22 Mei 2024
Dosen Pembimbing

(Ir. Dwi Hadidjaja Rasjid Saputra, MT.)