

SAMPUL



Desain Pengering Tinta Plastisol Pada Sablon Kaos Dengan Curing Flash Design of Plastisol Ink Dryer for T-Shirt Screen Printing with Flash Curing

Achmad Bobby Adi Dharmawan, ST.
NIM 171020100008

Dosen Pembimbing
Ir. Dwi Hadidjaja Rasjid Saputra, MT.

Dosen Penguji
Dr. Syamsudduha Syahririni, ST., MT.
Dr. Ir. Jamaaluddin, MM.

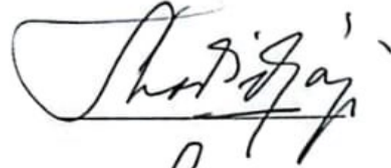
**Program Studi Teknik Elektro
Fakultas Sains dan Teknologi
Universitas Muhammadiyah Sidoarjo
Mei, 2024**

LEMBAR PENGESAHAN

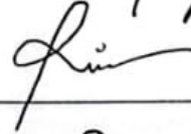
Judul : Desain Pengereng Tinta Plastisol Pada Sablon Kaos Dengan Curing Flash
Nama Mahasiswa : Achmad Bobby Adi Dharmawan
NIM : 171020100008

Disetujui oleh

Dosen Pembimbing
(Ir. Dwi Hadidjaja Rasjid Saputra, MT.)



Dosen Penguji 1
(Dr. Syamsudduha Syahririni, ST., MT.)



Dosen Penguji 2
(Dr. Ir. Jamaaluddin, MM.)



Diketahui oleh

Ketua Program Studi Teknik Elektro
(Dr. Izza Anshory, ST., MT.)
NIP/NIK. 202239



Dekan Fakultas Sains dan Teknologi
(Iswanto, ST., M.MT.)
NIP/NIK. 207319

Tanggal Ujian
(29 Mei 2024)

Tanggal Lulus
(29 Mei 2024)

DAFTAR ISI

Sampul	i
Lembar Pengesahan	ii
Surat Pernyataan Publikasi Ilmiah	iv
Pernyataan Hak Cipta Publikasi	v
Pendahuluan.....	1
Metode.....	2
Hasil dan Pembahasan	4
Simpulan.....	6
Ucapan Terima Kasih	6
Referensi.....	6

SURAT PERNYATAAN PUBLIKASI ILMIAH

Yang bertanda tangan dibawah ini, saya:

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

DAN

Dosen Pembimbing : Ir. Dwi Hadidjaja Rasjid Saputra, MT.
NIK/NIP : 950077
Program Studi : Teknik Elektro
Fakultas : Sains dan Teknologi

MENYATAKAN bahwa, karya tulis ilmiah dengan rincian:

Judul : Desain Pengereng Tinta Plastisol Pada Sablon Kaos Dengan Curing Flash
Kata Kunci : Curing; Pengereng Tinta; Sablon Kaos

TELAH:

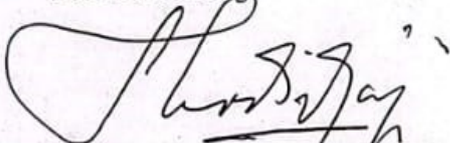
1. Disesuaikan dengan petunjuk penulisan di Universitas Muhammadiyah Sidoarjo. Berdasarkan Surat Keputusan Rektor UMSIDA tentang Pedoman Karya Tulis Ilmiah Mahasiswa.
2. Lolos uji cek kesamaan sesuai ketentuan yang berlaku di Universitas Muhammadiyah Sidoarjo.

SERTA*:

- Bertanggung jawab untuk melakukan publikasi karya tulis ilmiah tersebut ke jurnal ilmiah/prosiding sesuai ketentuan Surat Keputusan Rektor UMSIDA tentang Pedoman Karya Tulis Ilmiah. Khususnya Lampiran Huruf B.
- ☑ Menyerahkan tanggung jawab untuk melakukan publikasi karya tulis ilmiah tersebut ke jurnal ilmiah/prosiding sesuai ketentuan Surat Keputusan Rektor UMSIDA tentang Pedoman Karya Tulis Ilmiah. Khususnya Lampiran Huruf B kepada Bidang Pengembangan Publikasi Ilmiah DRPM UMSIDA.

Demikian pernyataan dari saya, untuk dipergunakan sebagaimana mestinya. Terima Kasih

Menyetujui,
Dosen Pembimbing


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

Sidoarjo, 29 Mei 2024
Mahasiswa


(Achmad Bobby Adi Dharmawan)
NIM. 171020100008

*Centang salah satu.

**PERNYATAAN MENGENAI KARYA TULIS ILMIAH DAN SUMBER INFORMASI SERTA
PELIMPAHAN HAK CIPTA**

Dengan ini saya menyatakan bahwa karya tulis ilmiah tugas akhir saya dengan judul "**Desain Pengerian Tinta Plastisol Pada Sablon Kaos Dengan Curing Flash**" adalah karya saya dengan arahan dari dosen pembimbing dan belum diajukan dalam bentuk apapun kepada perguruan tinggi mana pun. Sumber informasi yang berasal atau dikutip dari karya yang diterbitkan maupun tidak diterbitkan dari penulis lain telah disebutkan dalam teks dan dicantumkan dalam Daftar Pustaka di bagian akhir karya tulis ilmiah tugas akhir saya ini.

Dengan ini saya melimpahkan hak cipta dari karya tulis saya kepada Universitas Muhammadiyah Sidoarjo.

Sidoarjo, 29 Mei 2024



Achmad Bobby Adi Dharmawan
171020100008