

TUGAS AKHIR

**RANCANG BANGUN MESIN PRESS PAPAN
PARTIKEL DENGAN POROS ULIR**



Disusun Oleh :

LINDU HANDIARTO

NBI : 1421504701

INDRA CIPTA FITRIAWAN

NBI : 1421504678

**PROGRAM STUDI TEKNIK MESIN
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS 17 AGUSTUS 1945 SURABAYA**

2020

TUGAS AKHIR

RANCANG BANGUN MESIN PRESS PAPAN PARTIKEL DENGAN POROS ULIR



Disusun Oleh :

LINDU HANDIARTO

NBI : 1421504701

INDRA CIPTA FITRIAWAN

NBI : 1421504678

PROGRAM STUDI TEKNIK MESIN
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS 17 AGUSTUS 1945 SURABAYA

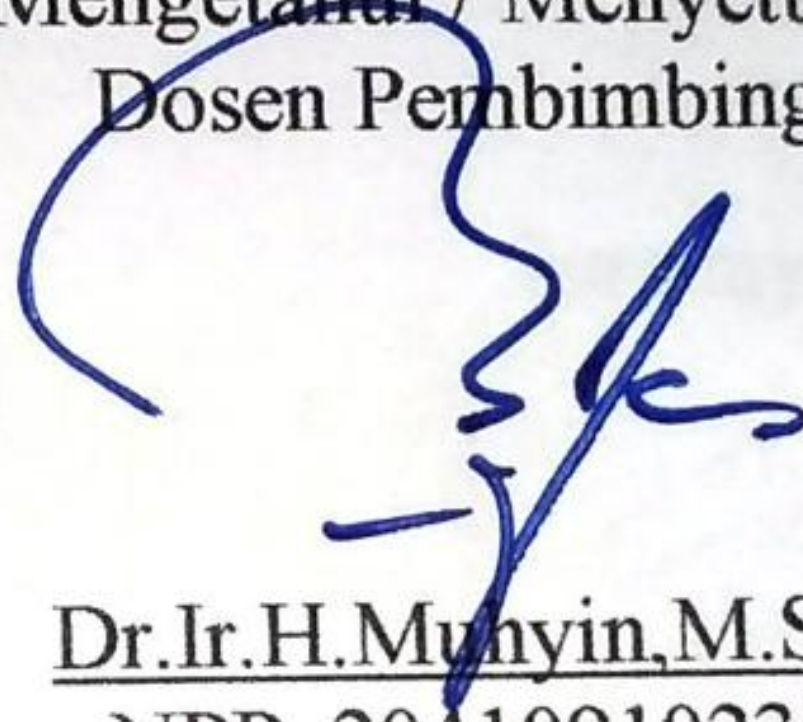
2020

**PROGRAM STUDI TEKNIK MESIN
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS 17 AGUSTUS 1945 SURABAYA**

LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR


NAMA : LINDU HANDIARTO
NBI : 1421504701
PROGRAM STUDI : TEKNIK MESIN
FAKULTAS : TEKNIK
JUDUL : RANCANG BANGUN MESIN PRESS PAPAN
PARTIKEL DENGAN POROS ULIR

Mengetahui / Menyetujui
Dosen Pembimbing



Dr. Ir. H. Muhyin, M.Sc.
NPP. 20410910230

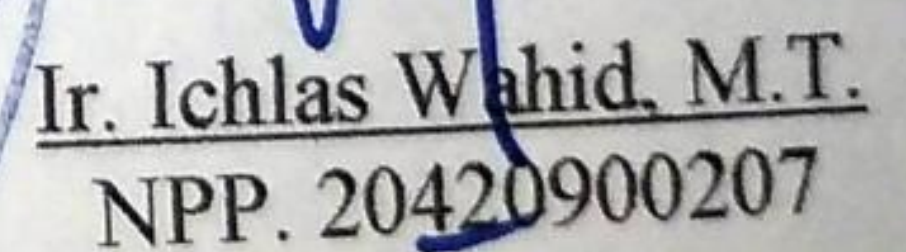
Dekan
Fakultas Teknik



Dr. Ir. Sajiyo, M.Kes.
NPP. 20420900197



Ketua Program Studi
Teknik Mesin



Ir. Ichlas Wahid, M.T.
NPP. 20420900207


PERNYATAAN KEASLIAN TUGAS AKHIR

Saya menyatakan dengan sesungguhnya bahwa Tugas Akhir dengan Judul:
**RANCANG BANGUN MESIN PRESS PAPAN PARTIKEL DENGAN POROS
ULIR**

yang dibuat untuk melengkapi persyaratan menjadi Sarjana Teknik Mesin pada Program Studi Teknik Mesin Fakultas Teknik Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya, sejauh yang saya ketahui bukan merupakan duplikasi dari Tugas Akhir yang sudah dipublikasikan atau pernah dipakai untuk mendapatkan gelar Sarjana Teknik di lingkungan Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya maupun di perguruan tinggi atau instansi manapun, kecuali bagian yang bersumber informasinya dicantumkan sebagaimana mestinya.

Surabaya, 8 Januari 2020




Lindu Handiarto
1421504701



UNIVERSITAS
17 AGUSTUS 1945
SURABAYA

BADAN PERPUSTAKAAN
JL. SEMOLOWARU 45 SURABAYA
TLP. 031 593 1800 (EX 311)
EMAIL: PERPUS@UNTAG-SBY.AC.ID.

LEMBAR PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS

Sebagai sivitas akademik Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya, Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Lindu Handiarto
Fakultas : Teknik
Program Studi : Teknik Mesin
Jenis Karya : Tugas Akhir

Demi perkembangan ilmu pengetahuan, saya meyetujui untuk memberikan kepada Badan Perpustakaan Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya **Hak Bebas Royalti Noneklusif (Nonexclusive Royalty-Free Right)**, atas karya saya yang berjudul:

Rancang Bangun Mesin Press Papan Partikel Dengan Poros Ulir

Dengan **Hak Bebas Royalti Noneklusif (Nonexclusive Royalty-Free Right)**, Badan Perpustakaan Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya berhak menyimpan, mengalihkan media atau memformatkan, mengolah dalam bentuk pangkalan data (database), merawat, mempublikasikan karya ilmiah saya selama tetap tercantum.

Dibuat di : Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya
Pada Tanggal : 08-01-2020

Yang Menyatakan



(Lindu Handiarto)

LEMBAR PERSEMBAHAN

Saya ucapkan terima kasih kepada :

1. Ibu Iin Sulistyowati
2. Bapak Kundang Sarbini
3. Dosen Pembimbing 1 Bpk. Drs.Ir.H.Muhyin,M.Sc.
4. Rekan Team "Rancang Bangun"
5. Rekan Mahasiswa "Mesin Untag"
6. Dan semua saudara, teman, dan sahabat yang mendukung dan mendo'akan.

Tanpa kalian semua keberhasilan ini tidak akan bisa saya raih.

"Cara termudah jadi pandai adalah belajar dari hal terbodoh yang pernah kamu lakukan"

(by : LINDU HANDIARTO)