

SKRIPSI

**REDISAIN ALAT CETAK MOLDING TOPENG DENGAN PENDEKATAN
ERGONOMI UNTUK MENGURANGI KELUHAN SUBJEKTIF PEKERJA
DAN MENINGKATKAN PRODUKTIVITAS**



Disusun oleh :

EDWARD AHMADA

15.0501.0015

PROGRAM STUDI TEKNIK INDUSTRI, FAKULTAS TEKNIK

UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MAGELANG

TAHUN 2020

**LEMBAR PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH UNTUK
KEPENTINGAN AKADEMIS**

Yang bertanda tangan di bawah ini, saya :

Nama : Edward Ahmada
NPM : 15.0501.0015
Fakultas/ Jurusan : Teknik / S1 Teknik Industri
E-mail address : edwardahmada1@gmail.com

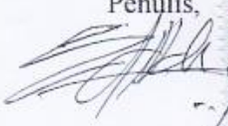
demikian pengembangan ilmu pengetahuan, menyetujui untuk memberikan kepada Perpustakaan Magelang, Hak Bebas *Royalty Non-Eksklusif (Non-exclusive Royalty-Free Right)* atas karya ilmiah LKP/ KP TA/ SKRIPSI TESIS Artikel Jurnal *) yang berjudul REDESAIN ALAT CETAK MOLDING TOPENG DENGAN PENDEKATAN ERGONOMI UNTUK MENGURANGI KELUHAN SUBJEKTIF PEKERJA DAN MENINGKATKAN PRODUKTIVITAS beserta perangkat yang diperlukan (bila ada). Dengan Hak Bebas *Royalty Non-Eksklusif (Non-Exclusive Royalty-Free Right)* ini Perpustakaan UMMagelang berhak menyimpan, mengalih-media/ format-kan, mengelolanya dalam bentuk pangkalan data (*database*), mendistribusikannya, dan menampilkan/ mempublikasikannya di internet atau media lain untuk kepentingan akademis tanpa perlu meminta ijin dari saya selama tetap mencantumkan nama saya sebagai penulis/ pencipta dan atau penerbit yang bersangkutan.

Saya bersedia untuk menanggung secara pribadi, tanpa melibatkan pihak Perpustakaan UMMagelang, segala bentuk tuntutan hukum yang timbul atas pelanggaran Hak Cipta dalam karya ilmiah saya ini.

Demikian pernyataan ini dibuat dengan sesungguhnya.

Dibuat di : Magelang
Pada tanggal : 02 Maret 2020

Penulis,




Edward Ahmada

*) : pilih salah Satu

Mengetahui,
Dosen Pembimbing


Oesman Raliby Al Manah, S.T., M.Eng