

SKRIPSI
PENERAPAN METODE SIX SIGMA UNTUK PENGENDALIAN
KUALITAS PRODUKSI SARUNG DI CV. RIZKY ABADI



Disusun Oleh:

MUHAMMAD KHOIRUL HABIB

17.0501.0041

PROGRAM STUDI TEKNIK INDUSTRI (S1)
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MAGELANG
2023

SKRIPSI
PENERAPAN METODE SIX SIGMA UNTUK PENGENDALIAN
KUALITAS PRODUKSI SARUNG DI CV. RIZKY ABADI

Disusun sebagai salah satu syarat memperoleh Gelar Sarjana Teknik (ST)
Program Studi Teknik Industri Jenjang Strata satu (S-1) Fakultas Teknik
Universitas Muhammadiyah Magelang



Disusun Oleh:

MUHAMMAD KHOIRUL HABIB

17.0501.0041

PROGRAM STUDI TEKNIK INDUSTRI (S1)
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAHMAGELANG

2023

LEMBAR PERNYATAAN PERSETUJUAN UNGAH REPOSITORI UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS

Yang bertanda tangan di bawah ini, saya :

Nama : M. Khoiril Habib
NPM : 17.0501.0041
Fakultas/Jurusan : Teknik/Teknik Industri
E-mail address : khoirilhabib98@gmail.com

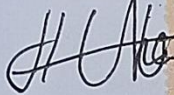
Demi pengembangan ilmu pengetahuan, menyetujui untuk memberikan kepada Perpustakaan UNIMMA, Hak Bebas Royalti Non-Eksklusif (Non-exclusive Royalty-Free Right) atas SKRIPSI yang berjudul Penerapan Metode Six Sigma Untuk Pengendalian Kualitas Produksi Sarung Di Cv. Rizky Abadi. Dengan Hak Bebas Royalti Non-Eksklusif (NonExclusive Royalty-Free Right) ini Perpustakaan UNIMMA 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 UNIMMA, 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 : 27 Januari 2023

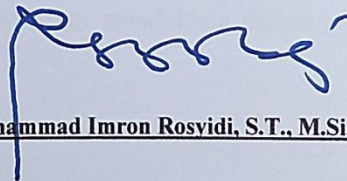
Penulis,



M. khoiril Habib



Mengetahui
Dosen Pembimbing



Muhammad Imron Rosyidi, S.T., M.Si.