

DAFTAR PUSTAKA

- Catatan Divisi Personalia dan Divisi *Hollow* tahun 2019.
PT.UBSCatata Divisi Gudang Barang Jadi dan
Bahan.2019.PT.UBS
- Lusiana, Herlina. 2018. *Analisis Kinerja Karyawan Terhadap Produktifitas Kerja*.<https://ojs.uniska-bjm.ac.id/index.php/jurnalattadbir/article/view/1192>. Diunduh pada 10 Januari 2021 pukul 09.00
- Sugiyono. (2016). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: PT Alfabet.
- Syamsir, D, K. (2016). *Analisis Perancangan Waktu Kerja dengan menggunakan menggunakan metode work sampling (Studi kasus di Kawasan Industri Agro Terpadu Kab. Bone Bolango)*, Jurnal INOVASI, 7, (1).
- Wignjosoebroto, S. (20018). *Pengantar Teknik dan Manajemen Industri*. Surabaya. Prima Printing.
- Wignjosoebroto, S. (2019). *Tata Letak Pabrik dan Pemindahan Bahan*. Edisi ketiga. Surabaya.Penerbit Widya Guna.
- Gasperz, V. *Continous Cost Reduction Through Lean- Sigma Approach Strategi DramatikReduksi Biaya dan Pemborosan Menggunakan Pendekatan Lean-Sigma*. Jakarta. 2006.
- Sumiharni,B (2016) Penerapan *Lean manufacturing* Untuk Meningkatkan Kapasitas Produksi Dengan Cara Mengurangi *Manufacturing Lead Time*
- Widyahening, (2018)C. E. T. Penggunaan Teknik Pembelajaran Fishbone Diagram Dalam Meningkatkan Keterampilan Membaca Siswa. Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Slamet Riyadi. Jurnal Komunikasi Pendidikan Vol. 2, No.1. 2018.
- Ravizar, A., Rosihin, R(2018). Penerapan *Lean manufacturing* Untuk Mengurangi Waste Pada Produksi Absorbent. Program Studi Teknik Industri Fakultas Teknik Universitas Serang Raya. Jurnal INTECH Vol. 4, No. 1. 2018.
- Rizky Jafras Santoso, M. Nushron Ali M., Joko Sutrisno. (2017) Penerapan konsep lean manufacturing untuk meminimalisasi waste pada produk eco chair di bagian cutting.Surabaya



UNIVERSITAS PGRI ADI BUANA SURABAYA
FAKULTAS TEKNIK

Program Studi : Teknik Lingkungan – Perencanaan Wilayah Kota
Teknik Industri – Teknik Elektro - PVKK

KAMPUS II: Jl. Dukuh Menanggal XII/4 ☎ (031) 8281181 Surabaya 60234
Website : www.ft.unipasby.ac.id E-mail : ft@unipasby.ac.id

BERITA ACARA BIMBINGAN SKRIPSI

Form Skripsi-03

Nama	: OPIK TAOFIK HIDAYAT	Foto 3x4		
NIM	: 173700016			
Program Studi	: Teknik Industri			
Pembimbing	: Yulia Dwi Nurcahyani ST,MT,-			
Periode Bimbingan	: Gasal/Genap*) Tahun 20... / 20....			
Judul Skripsi	Perbaikan Metode kerja Produksi Pada Bagian Icecutting PT-UBS Surabaya Dengan Menggunakan Metode Lean Manufacturing			
KEGIATAN KONSULTASI / BIMBINGAN				
No	Tanggal	Materi pembimbingan	Keterangan	Baraf
1.	10 Maret 2021	BAB IV	Revisi	
2.	21 Maret 2021	Revisi BAB IV	ACC	
3.	28 Maret 2021	Metode Penelitian	ACC	
4.	04 April 2021	Pembahasan BAB V	Revisi	
5.	12 April 2021	Analisa Data	ACC	
6.	18 April 2021	Sampel	ACC	
7.	25 April 2021	Rekomendasi Saran	Revisi	
8.	05 Juni 2021	Resimpulan	ACC	
9.	15 Juni 2021	Daftar pustaka	ACC	
Dinyatakan selesai tanggal : 24 Juni 2021.				

Mengetahui,
Ketua Program Studi,

M. Nurharoni Alif Mublitah ST,MT

Pembimbing,

Yulia Dwi Nurcahyani ST,MT

Surabaya, 24 Juni 2021
Mahasiswa,

Opiq Taofik H



UNIVERSITAS PGRI ADI BUANA SURABAYA
FAKULTAS TEKNIK

Program Studi Teknik Industri

KAMPUS II: Jl. Dukuh Menanggal XII/4 ☎ (031) 8281181 Surabaya 60224

formTA-III0

PERSETUJUAN REVISI TUGAS AKHIR

Nama Mahasiswa : OPIK TAOFIK HIDAYAT NIM : 173700016

Sidang Tanggal : 29 JUNI 2021

Judul Tugas Akhir : Penerapan Lean Manufacturing dengan Metode VSM dan diagram Tulang Ikan Untuk Mengurangi Waste Pada Proses Perhiasan Emas

NO	TANGGAL	MATERI REVISI	KETERANGAN	PARAF DOSEN
1.	04-07-21	Perbaikan Pendahuluan	Acc	
2.	06-07-21	Rumusan Masalah	Acc	
3.	08-07-21	Referensi	Acc	
4.	12-07-21	Rigit Variabel Sampel	Acc	
5.	15-07-21	Rigit Optimal Konsep	Acc	
6.	16-07-21	Metode yang digunakan	Acc	

Revisi disetujui Dosen Penguji tanggal : _____

Catatan : Revisi Tugas Akhir ini dilampirkan dalam tugas akhir

Surabaya, 29-07-2021

Dosen Penguji I

M. Nushron Aji Mukhtar, S.T., M.T

Dosen Penguji II

M. Abdul Janali, S.T., M.T

1. Penyelesaian Revisi paling lambat 2 minggu dari pelaksanaan Sidang Tugas Akhir
2. Pengumpulan Tugas Akhir yang sudah dijilid paling lambat 2 minggu dari disetujuinya revisi.
3. Bila melampaui batas waktu, maka Sidang Tugas Akhir dinyatakan gugur dan harus mengulang
4. Tugas Akhir yang sudah dijilid softcover warna ungu, 3 exemplar diserahkan ke bagian Administrasi Fakultas Teknik dan mendapat bukti penyerahan buku Tugas Akhir