
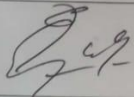
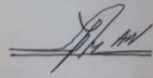

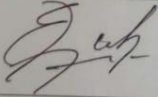
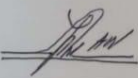

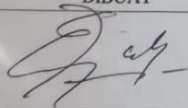
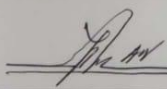



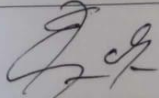
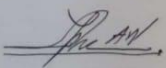
LAMPIRAN

Lampiran 1 SOP perusahaan

 PT. ROMI VIOLETA	INSTRUKSI KERJA	Halaman : 1 dari 1	No : WI - PRD - 044
		Tanggal : 1 Nop 2009	Revisi : 0
JENIS PEKERJAAN		PELAKSANA	
Proses Painting Kayu		Operator	
ALAT DAN MATERIAL		DOKUMENT TERKAIT	
1. Spray Gun Airspray 2. Spray Gun Airless 3. Cat siap pakai 4. Sand Paper # 240 5. Kain majun 6. Colour Panel		1. Hasil meeting Dept.Produksi (FM-PRD-012) 2. Slip Proses (FM-PRD-010) 3. Job Order (FM-PIC-106) 4. Rencana Pengiriman (FM-PIC-121) 5. Pengendalian Proses (OP-13)	
URUTAN KERJA			
1. Mewarnai barang yang diproses sesuai Job Order (FM-PIC-106) dengan warna siap pakai menggunakan spray gun airspray sesuai standard warna. 2. Menyepray wash coat menggunakan campuran wash coat siap pakai dengan spraygun airless sampai rata dan dikeringkan. 3. Diampelas dengan sand paper # 240 sampai halus. 4. Menyepray glaze menggunakan campuran glaze siap pakai dan diratakan dengan kain majun dengan cara mengelap dan dikeringkan. 5. Menyepray sanding sealer menggunakan campuran sanding sealer siap pakai memakai spraygun airless sampai rata dan dikeringkan. 6. Diampelas dengan sand paper # 240 samapi halus. 7. Menyepray top coat menggunakan campuran top coat siap pakai memakai spraygun airless sampai rata dan dikeringkan. 8. Mencocokkan dengan standard warna (colour panel)			
DIBUAT	DISETUJUI	DISTRIBUSI	
 KA.BAG. FINISHING	 KA.DEPT. PRODUKSI	1. Ka.Bag. Finishing 2. Ka.Sic.Painting 3. Ka.Ru.Painting	

 PT. ROMI VIOLETA	INSTRUKSI KERJA	Halaman : 1 dari 1	No : WI - PRD - 045
		Tanggal : 1 Nop 2009	Revisi : 0
JENIS PEKERJAAN		PELAKSANA	
Menyampur Cat		Operator	
ALAT DAN MATERIAL		DOKUMENT TERKAIT	
1. Material cat murni 2. Thinner 3. Gelas ukur 4. Standard warna basah		1. Hasil Meeting Prod. (FM-PRD-012) 2. Job Order (FM-PIC-106) 3. Rencana Pengiriman (FM-PIC-121) 4. Pengendalian Proses (OP-13)	
URUTAN KERJA			
1. Menyampur warna / material cat dengan volume sesuai Buku Formula Painting (FM-PRD-016), sesuai kebutuhan Job Order (FM-PIC-106) terkait. 2. Aduk sampai tercampur. 3. Mencocokkan hasil campuran dengan standard warna basah.			
DIBUAT	DISETUJUI	DISTRIBUSI	
 KA.BAG. FINISHING	 KA.DEPT. PRODUKSI	1. Ka.Bag. Finishing 2. Ka.Sie.Painting 3. Ka.Ru.Painting	

 PT. ROMI VIOLETA	INSTRUKSI KERJA	Halaman : 1 dari 1	No : WI - PRD - 045
		Tanggal : 1 Nop 2009	Revisi : 0
JENIS PEKERJAAN		PELAKSANA	
Proses Painting Rotan		Operator	
ALAT DAN MATERIAL		DOKUMENT TERKAIT	
1. Spray Gun Airspray 2. Spray Gun Airless 3. Cat siap pakai 4. Sand Paper # 240 5. Colour Panel		1. Hasil meeting Dept. Produksi (FM-PRD-012) 2. Slip Proses (FM-PRD- 010) 3. Job Order (FM-PIC-106) 4. Rencana Pengiriman (FM-PIC-121) 5. Pengendalian Proses (OP-13)	
URUTAN KERJA			
1. Mewarnai barang yang diproses sesuai Job Order (FM-PIC-106) dengan warna siap pakai menggunakan spray gun airspray sesuai standard warna. 2. Menyeprey sanding sealer menggunakan campuran sanding sealer siap pakai memakai spraygun airless sampai rata dan dikeringkan. 3. Diampelas dengan sand paper # 240 sampai halus. 4. Menyeprey top coat menggunakan campuran top coat siap pakai memakai spraygun airless sampai rata dan dikeringkan. 5. Mencocokkan dengan standard warna (colour panel)			
DIBUAT	DISETUJUI	DISTRIBUSI	
		1. Ka.Bag. Finishing 2. Ka.Sie.Painting 3. Ka.Ru.Painting	
KA.BAG. FINISHING	KA.DEPT. PRODUKSI		

 PT. ROMI VIOLETA	INSTRUKSI KERJA	Halaman : 1 dari 1	No : WI - PRD - 043
		Tanggal : 1 Nop 2009	Revisi : 0
JENIS PEKERJAAN		PELAKSANA	
Mengoperasikan Oven Painting		Operator	
ALAT DAN MATERIAL		DOKUMENT TERKAIT	
1. Solar 2. Unit Oven Painting		1. Pengendalian Proses (OP-13)	
URUTAN KERJA			
<p>A. Menghidupkan Mesin “</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Cek solar di gelas filter. 2. Hidupkan panel listrik induk. 3. Hidupkan saklar atau tekan tombol “ON” 4. Hidupkan tombol blower kemudian tombol burner 5. Atur suhu sesuai panas yang dikendaki. <p>B. Mematikan Mesin :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Atur suhu pada posisi 0 derajat Celcius 2. Matikan tombol burner. 3. Setelah 10 menit matikan tombol blower 4. Matikan saklar atau tekan tombol “OFF” 5. Matikan panel listrik induk 			
DIBUAT	DISETUJUI	DISTRIBUSI	
		1. Ka.Bag. Finishing 2. Ka.Sic. Painting 3. Ka.Ru. Painting	
K.A.BAG. FINISHING	KA.DEPT. PRODUKSI		

Lampiran 2 Surat Ijin Perusahaan



No : 0036/TIRD/SK/PENELITIAN/XI/2022
 Lampiran : -
 Hal : Ijin Untuk Penelitian Tugas Akhir

Kepada Yth,
 Dekan Fakultas Teknik
 Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya
 di
 Surabaya

Dengan hormat,

Schubungan dengan adanya proposal dari Fakultas Teknik Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya tertanggal 07 November 2022 yakni perihal permohonan izin penelitian tugas akhir kepada mahasiswa :

NO.	NAMA	NBI	PELAKSANAAN	DIVISI
1.	Nur Moh Danang A.	1411900168	14 November 2022 – Selesai	PPIC
2.	Ahmad Zaini	1411900124		MTC
3.	Akhmad Fatikhul A.	1411900163		QC


Bersama ini kami sampaikan bahwa mahasiswa tersebut dapat kami terima untuk dapat melaksanakan penelitian tugas akhir di perusahaan kami terhitung mulai tanggal 14 November s.d selesai

Atas perhatiannya dan kerjasamanya, kami ucapkan terima kasih

Sidoarjo, 08 November 2022



P.T. ROMI VIOLETA
GATOT SUIADI, S.H., M.H.
 Manager HRD

Lampiran 3 Lembar Bimbingan


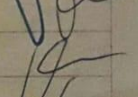
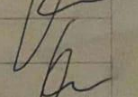
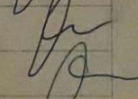
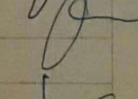
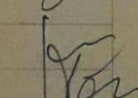
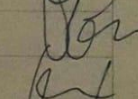
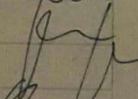
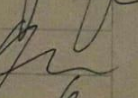
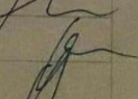
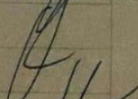
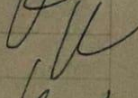
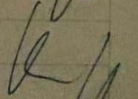
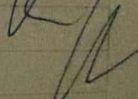
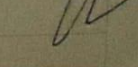


**JURNAL BIMBINGAN TUGAS AKHIR
PRODI TEKNIK INDUSTRI
SEMESTER GASAL 2022/2023**

Nama : Alhammad Fatmehul Azam
 NBI : 1411900163
 Judul Penelitian :



Dosen Pembimbing: Ir. Setiawan Doso Harjanto, M.A.

No.	Tanggal	Materi Bimbingan	Catatan Pembimbing	Paraf Pembimbing
1	31/01/23	masalah, data permasalahan	
2	3/02/23	Tinjauan Pustaka	Cara Penyelesaian / metode	
3	5/02/23	BAB 2	Metode SPC /	
4	10/02/23	BAB 2	Penelitian terhadap	
5	17/02/23	BAB 3	Susunan bab 3 /	
6	19/02/23	BAB 2,3	
7	10/04/23	BAB 4	Presentasi / menuliskan BAB	
8	17/04/23	"	1.2 dan 3	
9	02/05/23	"	> Penyelesaian Data	
10	09/05/23	"	"	
			"	
			"	
11	10/05/23	"	Penyelesaian data diagram Pareto	
12	12/05/23	"	Penyelesaian data P. chart	
13	17/05/23	"	Penyelesaian data	
14	22/05/23	"	Penyelesaian data Perbaikan	