

**LAMPIRAN**

Nama :  
Jabatan :  
Department :

**Mohon untuk Bapak / Ibu untuk mengisi kuisisioner penilaian untuk Faktor yang menjadi penyebab prioritas pertimbangan dalam penyebab cacat warna tidak sesuai pada tinta cetak**

**Kuisisioner Nilai Hubungan Cacat Warna Tidak Sesuai Dengan Faktor Penyebab**

Faktor Penyebab	1	2	3	4
Manusia				
Kurang Fokus				
Kurang Komunikasi Antar Department				
Metode				
Penggunaan tangki yang tidak sesuai dengan kode warna yang diproses				
Mesin				
Settingan Mesin Tidak Sesuai				
Kondisi Chiller Mati				

Keterangan :

Angka 1 menyatakan pendapat anda tentang atribut **Sangat Tidak Setuju**

Angka 2 Menyatakan Pendapat anda tentang atribut **Kurang Setuju**

Angka 3 Menyatakan Pendapat anda tentang atribut **Setuju**

Angka 4 Menyatakan Pendapat anda tentang atribut **Sangat Setuju**

## Lampiran Tabel FMEA Cacat Warna tidak Sesuai Standar

POTENTIAL FAILURE MODE AND EFFECTS ANALYSIS (PROCESS FMEA)												
											Lampiran 1 Tabel FMEA	
											FMEA Number	
											Page	
											Prepared By	
											FMEA Date (Orig)	
Model Year(s)/Program(s)		2020		Process Responsibility			Key Date			01 July 2020		
Core Team		Manager Prod. Kepala Regu. QC. Maintenance										
Process Step Process Function	Requirement	Potential Failure Mode	Potential Effect(s) of Failure	Severity	Classification	Potential Cause(s) of Failure	Current Process				RPN	Recommended Action
							Controls Prevention	Occurance	Controls Detection	Detection		
Proses Mixing merupakan proses pencampuran raw material yang berupa pigment, solvent dan resin serta additive agar menghasilkan produk yang homogen	kode raw material yang akan digunakan harus sesuai dengan batch ticket yang telah dicetak	Pemakaian raw material tidak sesuai dengan spesifikasi dan juga keterangan yang tertera pada batch ticket	hasil warna pada tinta cetak yang di mixing tidak sesuai dengan batch ticket	7		Pemakaian raw material yang tidak sesuai dengan kode menyebabkan warna menjadi warna lemah	1. memberi identitas pada kode raw material yang ada pada gudang agar lebih jelas pada bahan setiap raw material jenis solvent, resin maupun additive	3	melakukan pengecekan kesesuaian pada penginputan batch ticket dan kode pada raw material	3	63	memberikan evaluasi terhadap proses untuk pengecekan jenis kode yang akan digunakan sebelum proses
Proses Mixing merupakan proses pencampuran raw material yang berupa pigment, solvent dan resin serta additive agar menghasilkan produk yang homogen	Penggunaan Tangki	Penggunaan Tangki yang tidak sesuai	warna yang dihasilkan tidak sesuai	7		Cleaning Tangki	Cleaning Tangki yang akan digunakan pada setiap untuk menampung warna tinta yang baru	7	melakukan pengecekan kode tangki yang akan digunakan harus sesuai dengan yang warna tinta yang akan ditampung	3	147	1. Operator harus memastikan tangki yang digunakan sesuai dengan warna tinta yang sama dengan yang sebelumnya. 2. menggunakan tangki yang baru yang sudah di cleaning bersih untuk menampung hasil mixing tinta yang akan dituang