

## C-Kuesioner Profil Karyawan

### KUESIONER PROFIL KARYAWAN DAN SISWA LC

*Assalamu'alaikum warahmatullahi wabarokatuh*

Yth. Bapak/Ibu/Saudara

Di tempat

Perkenalkan, saya adalah mahasiswa aktif Program Studi Teknik Industri Universitas Islam Indonesia (UII). Berikut saya sampaikan beberapa pertanyaan yang berhubungan dengan penelitian Tugas Akhir saya dengan judul “**Model Training Needs Analisis (TNA) untuk Mengidentifikasi Kebutuhan Pelatihan pada Proses Painting Housing**”. Hasil dari jawaban Bapak/Ibu/Saudara akan didiskusikan sehingga dapat diterima sebagai saran menyusun kebutuhan pelatihan *painting* PT. Inti Ganda Perdana KIM. Adapun data hasil kuesioner bersifat rahasia dan nama Bapak/Ibu/Saudara tidak akan dicantumkan. Kemudian jika Bapak/Ibu/Saudara menginginkan data hasil kuesioner yang telah diperoleh dapat menghubungi peneliti pada nomor 081390910997.

Keterlibatan dan kerja sama Bapak/Ibu/Saudara dalam memberikan respon dan jawaban sangat membantu penulis dalam menyelesaikan penelitian. Atas perhatian dan bantuannya saya mengucapkan terimakasih.

*Wassalamu'alaikum warahmatullahi wabarokatuh*

Hormat Saya

Febrian Amri Mahfudzi

**BAGIAN A****DATA RESPONDEN**

Nama =

Jenis Kelamin =

Usia =

Jabatan = (Operator / Siswa LC) \*lingkari salah satu

Lama Bekerja =

**BAGIAN B****IDENTIFIKASI KEMAMPUAN YANG DIMILIKI**

Tabel 1. Keterangan Skala Kemampuan yang Dimiliki

Nilai	Keterangan
1	Sangat Kurang
2	Kurang
3	Cukup
4	Baik
5	Sangat Baik

Beri tanda (√) pada kolom skala sesuai dengan kemampuan yang dimiliki

1. *Jobdesc:*

Melakukan pemeriksaan dan persiapan pada mesin serta peralatan yang akan digunakan dalam proses *washing* dan *painting*.

No	Kemampuan yang Dimiliki	Nilai Kemampuan				
		1	2	3	4	5
1	Memahami peralatan yang digunakan					
2	Memahami LCH mesin					

No	Kemampuan yang Dimiliki	Nilai Kemampuan				
		1	2	3	4	5
3	Mengetahui cara melakukan pengecekan LCH					
4	Mengetahui bagian/item dalam LCH					
5	Dapat mengidentifikasi kondisi mesin yang abnormal					
6	Dapat melakukan pengecekan titrasi air <i>washing</i>					
7	Dapat melakukan pengecekan viscositas cat					
8	Dapat memastikan <i>spray gun</i> tidak mampet					

2. *Jobdesc:*

Melakukan pemeriksaan dan persiapan pada *part/material* yang akan dilakukan proses *washing* dan *painting*.

No	Kemampuan yang Dimiliki	Nilai Kemampuan				
		1	2	3	4	5
1	Dapat mendeteksi keabnormalan dari part sebelum <i>washing</i>					
2	Mampu memberikan training ke member lain					

3. *Jobdesc:*

Melakukan kontrol terhadap Titrasi Air *Washing* yang akan digunakan pada proses *washing*.

No	Kemampuan yang Dimiliki	Nilai Kemampuan				
		1	2	3	4	5
1	Mengerti urutan kerja (WI) kontrol titrasi					
2	Mengetahui standar isi tangki <i>washing</i>					
3	Mengetahui <i>chemical</i> terkait <i>washing</i>					
4	Mengetahui fungsi alat untuk melakukan titrasi					
5	Mengetahui metode melakukan titrasi					

No	Kemampuan yang Dimiliki	Nilai Kemampuan				
		1	2	3	4	5
6	Mengetahui standar nilai titrasi					

4. *Jobdesc:*

Melakukan proses *masking*.

No	Kemampuan yang Dimiliki	Nilai Kemampuan				
		1	2	3	4	5
1	Mengetahui fungsi <i>masking</i>					
2	Mengerti jenis/tipe <i>masking</i>					
3	Mengetahui bagian-bagian yang diberi <i>masking</i>					
4	Mengerti urutan kerja (WI) <i>masking</i>					

5. *Jobdesc:*

Melakukan proses *painting*.

No	Kemampuan yang Dimiliki	Nilai Kemampuan				
		1	2	3	4	5
1	Mengerti cara menggunakan <i>spray gun</i>					
2	Mengetahui jarak <i>spray</i> terhadap <i>part</i>					
3	Mengetahui sudut <i>spray</i> terhadap <i>part</i>					
4	Mengerti metode <i>painting</i>					
5	Mampu memberikan <i>training</i> ke member lain					
6	Dapat melakukan <i>spray</i> /pengecatan dengan baik (tidak NG)					
7	Dapat melakukan <i>spray</i> /pengecatan di bagian yang sulit (dalam <i>bracket</i> )					
8	Mengerti urutan kerja (WI) <i>spraying</i>					
9	Mampu menanggulangi masalah jika terjadi abnormal					

No	Kemampuan yang Dimiliki	Nilai Kemampuan				
		1	2	3	4	5
10	Mampu memberikan <i>training</i> ke member lain					

6. *Jobdesc:*

Melakukan pencampuran *cat* dengan *thinner*.

No	Kemampuan yang Dimiliki	Nilai Kemampuan				
		1	2	3	4	5
1	Mengerti urutan kerja (WI) pencampuran <i>cat</i> dan <i>thinner</i>					
2	Mengerti rasio pencampuran					
3	Mengerti jenis/spesifikasi <i>cat</i> yang dipakai					
4	Mengetahui potensi bahaya di proses <i>mixing</i> ( <i>kebakaran</i> )					
5	Mengetahui potensi bahaya terpapar <i>thinner</i> atau <i>cat</i>					
6	Mampu memberikan <i>training</i> ke member lain					

7. *Jobdesc:*

Melakukan pengecekan viskositas *cat*.

No	Kemampuan yang Dimiliki	Nilai Kemampuan				
		1	2	3	4	5
1	Mengerti urutan kerja (WI) pengecekan viskositas <i>cat</i>					
2	Mengerti metode pengecekan					
3	Mengerti standar viskositas <i>cat</i>					
4	Mengerti alat yang digunakan untuk melakukan pengecekan viskositas					
5	Dapat menggunakan <i>stopwatch</i>					
6	Dapat menggunakan alat pengecekan viskositas <i>cat</i>					

No	Kemampuan yang Dimiliki	Nilai Kemampuan				
		1	2	3	4	5
7	Mengetahui jika terjadi abnormal terkait viskositas					

8. *Jobdesc:*

Melakukan implementasi *sealant* pada *housing* tertentu

No	Kemampuan yang Dimiliki	Nilai Kemampuan				
		1	2	3	4	5
1	Mengerti urutan kerja (WI) <i>sealant apply</i>					
2	Mengetahui model/tipe <i>housing</i>					
3	Mampu mengganti tangki <i>sealant</i> ketika habis					
4	Mengerti cara menggunakan <i>gun sealant</i>					
5	Mengerti standar <i>sealant apply</i>					

9. *Jobdesc:*

Menggaransi hasil *painting* OK.

No	Kemampuan yang Dimiliki	Nilai Kemampuan				
		1	2	3	4	5
1	Mengerti <i>Quality Check Stancard (QCS) painting</i>					
2	Mengerti standar <i>painting</i> OK					
3	Dapat melakukan <i>visual check</i> dengan baik					

10. *Jobdesc:*

Melaporkan kualitas produk yang bermasalah ke *Group Leader (GL)*.

No	Kemampuan yang Dimiliki	Nilai Kemampuan				
		1	2	3	4	5
1	Mengetahui prosedur abnormality					

No	Kemampuan yang Dimiliki	Nilai Kemampuan				
		1	2	3	4	5
2	Mampu memberikan informasi dan data dengan baik					
3	Berani menyampaikan pendapat					

11. *Jobdesc:*

Melakukan proses *touch up* dan *supply*.

No	Kemampuan yang Dimiliki	Nilai Kemampuan				
		1	2	3	4	5
1	Mengerti urutan kerja (WI) <i>touch up</i>					
2	Mengerti penggunaan raku-raku <i>unloading</i>					
3	Mengerti bagian yang harus di <i>touch up</i>					
4	Mengerti <i>cleaning area non painting</i>					
5	Mampu memberikan training ke member lain					

12. *Jobdesc:*

Melakukan 5R di area kerjanya.

No	Kemampuan yang Dimiliki	Nilai Kemampuan				
		1	2	3	4	5
1	Mengetahui tentang 5R					
2	Mengerti standar 5R di area kerja					
3	Mengetahui area kerjanya					
4	Mengetahui alat kerjanya					
5	Memahami apa yang harus dilakukan terkait 5R					
6	Mengetahui jika terjadi abnormal terkait 5R					