URAIAN JABATAN					
ORGANISASI					
PEJABAT	Konsultan Mutu				
No. REVISI	01	TANGGAL BERLAKU	01 MARET 2015		
DISETUJUI OLEH					

IMANUEL IMAN, MBA	Agus Wahyudi, ST	
DIREKTUR	Koordinator Konsultan Mutu	
CTDLIVTLID		

STRUKTUR			
ATASAN	Koordinator Konsultan Mutu		
BAWAHAN	Konsultan Mutu		

FUNGSI KERJA

TUGAS DAN TANGGUNG JAWAB

- 1. Melaksanakan bisnis plan perusahaan yang telah ditetapkan
- 2. Membuat perencanaan yang sesuai untuk kebutuhan konsultasi atau training
- 3. Melaksanakan konsultasi atau pelatihan sesuai sistem yang telah ditetapkan perusahaan sehingga objectiv perusahaan dapat tercapai
- 4. Membuat laporan progress dan laporan akhir dari setiap proyek yang ditangani
- 5. Membantu marketing dalam memasarkan program konsultasi atau training untuk proyek baru
- 6. Melakukan tindakan perbaikan dan peningkatan kerja
- 7. Meng-update loading konsultasi setiap bulan
- 8. Bersama-sama Division Head mengatasi masalah teknis yang terjadi antara SSC dengan Client

WEWENANG

- 1. Menetapkan dan merevisi jadwal konsultasi
- 2. Mewakili divisi manufakturing untuk berhubungan dengan customer atau badan sertifikasi terkait dengan kepentingan divisi manufakturing
- 3. Melakukan penyesuaian terhadap pelaksanaan kerja untuk mencapai objective perusahaan

URAIAN JABATAN				
ORGANISASI				
PEJABAT	Konsultan Mutu			

PERSONAL OBJECTIVE

- 1. Pencapaian target proses konsultasi sesuai bisnis plan perusahaan
- 2. Pencapaian target proses pelatihan sesuai bisnis plan perusahaan
- 3. Pencapaian standar kompetensi yang telah ditetapkan divisi manufakturing
- 4. Pencapaian personal objective sesuai dengan strategi inisiative yang telah ditetapkan

STANDAR COMPETENCY			
PENDIDIKAN	S1 Teknik		
PENGALAMAN KERJA	戀	4 (empat) tahun kerja di bidang manufaktur	
	聯	2 (dua) tahun kerja di bidang jasa konsultasi	
PELATIHAN	Α.	DASAR	
	1.	Pemahaman persyaratan ISO 9001 : 2008	
	2.	Internal audit ISO 9001 : 2008	
	3.	5 S	
	4.	Problem solving	
	5.	Pengenalan persyaratan ISO/TS 16949 : 2009	
	6.	Pengenalan Balanced Scorecard	
	7.	Pengenalan ISO 14001: 2004	
	8.	Pengenalan OHSAS 18001: 2007	
	В.	KHUSUS	
	1.	Control Plan	
	2.	7 Tools	
	3.	Teknik Kalibrasi	
	4.	SPC	