

NO	LANGKAH PEKERJAAN	
1	PERSIAPAN PERALATAN KERJA, MATERIAL, DAN PERLENGKAPAN K3 SERTA PELAKSANA PEKERJAAN SEBELUM PEKERJAAN DIMULAI	1
		2
		3
		4
2	MENGINFOKAN KEGIATAN KE RADIO	1
3	PEMADAMAN JARINGAN, PENGECEKAN TEGANGAN DAN MEMASUKKAN GROUNDING DI SELURUH KUBIKEL	1
		2
		3
4	PELAKSANAAN HAR KUBIKEL & PENGUKURAN PENTANAHAN DAN ISOLASI	1
		2
5	PENGECEKAN PERALATAN KERJA, MATERIAL, PERLENGKAPAN K3 & PELAKSANA SETELAH PEKERJAAN SELESAI	1
		2
		3
		4
6	MENGINFOKAN KEGIATAN KE RADIO	1
7	MENGELUARKAN GROUNDING, PENORMALAN JARINGAN DAN PENGECEKAN TEGANGAN	1
		2
		3

POTENSI BAHAYA I
PERALATAN KERJA TER
MATERIAL TERTIN
PERLENGKAPAN K3 TER
TIDAK MELENGKAPI
SALAH INFO
TERSENG
LAMPU INDIKATOR T
GROUNDING KUBIKEL
TERSENG
TERTIMPA/TERJEPIT OLEH MATEF
PERALATAN KERJA TER
MATERIAL TERTIN
PERLENGKAPAN K3 TER
PELAKSANA TEI
SALAH INFO
GROUNDING KUBIKEL
LAMPU INDIKATOR T
TERSENG

DAN RESIKO	
TINGGAL/RUSAK	1
GGAL/RUSAK	2
RTINGGAL/RUSAK	3
I BERKAS K2K3	4
RMASI	1
3AT	1
TIDAK BEKERJA	2
_ TIDAK BEKERJA	3
3AT	1
RIAL DAN PERALATAN KERJA	2
TINGGAL/RUSAK	1
GGAL/RUSAK	2
RTINGGAL/RUSAK	3
RTINGGAL	4
RMASI	1
_ TIDAK BEKERJA	1
TIDAK BEKERJA	2
3AT	3

TINDAKAN PENGENDALIAN
PASTIKAN KELENGKAPAN PERALATAN KERJA, MATERIAL, PERLENGKAPAN K3 & PELAKSANA SAAT PELAKSANAAN SAFETY BRIEFING
PASTIKAN BERKAS K2K3 SEBELUM SAFETY BRIEFING
PASTIKAN INFORMASI YANG DISAMPAIKAN TELAH BENAR
PEMAKAIAN APD
PENGECEKAN LAMPU INDIKATOR TERLEBIH DAHULU
PENGECEKAN GROUNDING KUBIKEL TERLEBIH DAHULU
PEMAKAIAN APD
PEMAKAIAN APD
PASTIKAN KELENGKAPAN PERALATAN KERJA, MATERIAL, PERLENGKAPAN K3 & PELAKSANA SEBELUM MENINGGALKAN LOKASI PEKERJAAN
PASTIKAN INFORMASI YANG DISAMPAIKAN TELAH BENAR
PENGECEKAN GROUNDING KUBIKEL TERLEBIH DAHULU
PENGECEKAN LAMPU INDIKATOR TERLEBIH DAHULU
PEMAKAIAN APD