

II. DAFTAR INSPEKSI

- Isilah dengan tanda "X" pada kolom yang berwarna kuning.
- Apabila penilaian 'NOK' berilah tanda "X" di bawah kolom "Tanggung Jawab" sesuai siapa yang bertanggung jawab untuk temuan tersebut.
- Berilah keterangan, penjelasan atau alasan dari setiap temuan, di bawah kolom "Keterangan".

Nmr IPM	Dartar Periksa	Sev. Lv	Penilaian			TanggungJawab			Keterangan
5001 -	Keselamatan & Kesehatan Kerja Umum		OK	NOK	N/A	NS	NSN	Cust	
5001	Terdapat personil yang bertanggung jawab atas kesehatan & keselamatan.	2							
5002	Perlengkapan P3K tersedia di site dan lengkap.	1							
5004	Nomor telepon darurat terpasang di site (polisi, rumah sakit, pemadam kebakaran).	2							
5005	Rambu keselamatan terpasang di site (rambu larangan masuk, rambu peringatan APD).	2							
5007	Tersedia Alat Pemadam Api Ringan (APAR) dan dipelihara (tekanan & tanggal kadaluarsa).	2							
5008	Alat Pemadam kebakaran mudah diakses dan tidak terhalang.	2							
5009	Semua peralatan berada dalam kondisi yang baik dan layak untuk digunakan (misalnya mesin bor, dll).	2							
5010	Peralatan angkat yang digunakan memadai (sesuai dengan standar teknis & kapasitas angkat tertera pada peralatan).	2							
5012	Penilaian risiko site yang spesifik telah dilakukan dan tindakan pengendalian yang tepat telah dilaksanakan.	1							
5013	Site aman dari bahaya beranaya dari sistem penyimpanan/penempatan material harus memadai (ditentukan dengan jelas, ditandai dan bebas dari bahaya).	2							
5101 - Personil Keselamatan & Kesehatan Kerja									
5101	Akreditasi Keselamatan personil tersedia (bukti ID, sertifikat pelatihan keselamatan & kesehatan, sertifikat bekerja di ketinggian, dll).	1							
5102	Alat Pelindung Diri "APD" (helm, harness, sepatu keselamatan, dll) tersedia di site dan dipakai saat diperlukan.	1							
5103	Alat Pelindung Diri "APD" berfungsi dengan baik dan dipelihara (dengan sertifikat yang sah).	1							
5105	Pekerja menggunakan peralatan secara benar (sesuai dengan fungsinya) dan dengan cara yang aman.	2							
5201 - Akses Keselamatan & Kesehatan Kerja									
5201	Akses ke site dalam kondisi aman untuk semua keadaan.	3							
5202	Terdapat tanda pembatas sementara area kerja yang memadai (pita pembatas, dsb).	2							
5204	Akses site aman dari orang-orang yang tidak berkepentingan.	2							
5209	Tindakan pencegahan diambil untuk mencegah lock-in/lock-outs.	2							
5210	Semua tangga, elevator dan akses ke ketinggian dalam keadaan aman.	2							
5211	Jalur jalan harus bebas dari bahaya tersandung dan tergelincir.	2							
5212	Jalur jalan harus terlindung dari bahaya radiasi (antena, microwave).	2							
5216	Pintu darurat terlihat dengan jelas dan tidak terhalang.	2							
5217	Penerangan pada akses menuju BTS/Pole/Tower berfungsi dan memadai.	2							
5218	Tersedia akses yang aman menuju BTS dan Pole.	1							
5219	Jalur blok / walking grids terpasang dengan benar.	2							
5301 - Sistem Keselamatan & Kesehatan Kerja									
5301	Posisi sistem keselamatan (tangga, titik angkur, platform, dll) praktis dan aman untuk digunakan.	2							
5303	Sistem keselamatan untuk memanjat terpasang dengan benar (bagian penguat, sekrup sambungan, penahan jatuh,) sesuai spesifikasi keselamatan.	2							
5304	Tangga tiang mencapai ketinggian yang mencukupi untuk bekerja pada antena.	2							
5305	Antena dan komponen yang dapat dicapai terlindungi.	2							
5306	Platform untuk istirahat dipasang sesuai dengan peraturan setempat dan spesifikasi pemasok.	2							
5310	Posisi tangga portabel dengan jarak ke tepi jatuh sesuai dengan spesifikasi keselamatan (misalnya, paling tidak ketinggian tangga ditambah 2000mm).	1							

Nilai H&S	NS	NSN	Cust
0	0	0	0