

SENARAI PEMERIKSAAN KESELAMATAN OLEH JKK

(B - Untuk makmal dan kawasan lain KECUALI PEJABAT)

Nama JKK		Kawasan Pemeriksaan		Tarikh	26/04/2011
Ketua Kumpulan		Ahli Kumpulan			

PEMERIKSAAN

OBJEKTIF

- Melahirkan kesedaran tentang keselamatan dan kesihatan di tempat kerja.
To create awareness and emphasis the importance to Safety and Health.
- Mengenal pasti dan memperbaiki keadaan dan perbuatan yang tidak selamat.
To identify and correct unsafe conditions and unsafe practices.
- Memberi cadangan untuk pembaikan berterusan.
To make recommendations for continual improvement.

PEMERIKSAAN (a)	Ya	Tidak	Catitan/Tindakan Pencegahan (b)	Siap (c)
-----------------	----	-------	---------------------------------	----------

1. PERSEKITARAN KERJA

a	Setiap longkang, pembukaan, dsb ditutup atau dipagar untuk mengelak dari gelincir dan jatuh. <i>Pits, holes, drains, etc. are properly closed/guarded to prevent fall or injury.</i>			
b	Lantai bebas dari barang (cth; kotak, kertas, bahan kimia, minyak, air, peralatan mesin) yang mungkin akan menyebabkan tergelincir/tersepak dan jatuh. <i>Floor is free from material (eg. boxes, papers, chemicals, wood, machinery parts) that may cause fall or injury.</i>			
c	Rak, kabinet, mesin, dsb , selamat (tiada bahagian tajam yang boleh menyebabkan kecederaan) dan stabil (tidak akan jatuh atau tumbang). <i>Racks, cabinets, machinery, etc. are safe (no sharp edges)and stable (will not fall or topple).</i>			
d	Persekutuan kerja (pencahayaan, pengudaraan, tahap bunyi, suhu dsb.) yang sesuai untuk kerja dilakukan. <i>Work environment (lighting, ventilation, noise level, temperature, etc.) is generally acceptable.</i>			
e	Kebersihan tempat kerja berpatutan (meja kerja kemas, tiada sampah sarap atau barang yang tidak berguna yang berselerak). <i>Overall housekeeping is acceptable (workbenches clean and tidy, no rubbish or unused items etc).</i>			

2. BAHAN KIMIA (bagi tempat yang menggunakan bahan kimia)

a	Terdapat Daftar Kimia dan Risalah Keselamatan Bahan Kimia di tempat kerja. <i>Chemical Register and Chemical Safety Data Sheet available at the place of work.</i>			
b	Bekas menyimpan bahan kimia dilabelkan dengan betul. <i>Chemical containers are labeled correctly.</i>			

PEMERIKSAAN (a)		Ya	Tidak	Catatan/Tindakan Pencegahan (b)	Siap (c)
c	Bahan kimia disimpan dengan betul (eg. Rak yang khusus, pengudaraan yang baik, suhu yang sesuai, jauh dari sumber api, bahan reaktif dijauhkan dsb). <i>Chemicals are stored properly (eg designated racks, well ventilated, cool temperature, distance from fire and heat, reactive chemicals are separated).</i>				
d	Tanda amaran dipaparkan. <i>Warning signages are displayed.</i>				
e	Shower & Eyewash Kecemasan berfungsi dan tidak dihalang. <i>Emergency Shower & Eye Wash available and accessible.</i>				
f	Terdapat ' Emergency Spill Kit ' untuk bertindak jika ada tumpahan bahan kimia. <i>Emergency Spill Kits are available in case of any chemical spills.</i>				
<hr/>					
a	Tiada sambungan elektrik yang terdedah, tidak selamat, berselerak, dsb. <i>No exposed, unsafe or loose connections.</i>				
b	Soket, suis dan palam tidak rosak dan tiada kesan terbakar. <i>All plugs, sockets or switches are free from damage or burnt marks.</i>				
c	Pintu panel elektrik utama tertutup, dikunci dan tidak dihalang. <i>Main electrical panels are closed, locked and access is kept clear.</i>				
4. ALAT PERLINDUNGAN DIRI					
a	Alat perlindungan diri (PPE) yang diperlukan diberi kepada pekerja, sesuai dan digunakan dengan betul <i>Personal Protective Equipment required are provided to the workers, suitable for use and used properly.</i>				
5. PERALATAN DAN MESIN					
a	Peranti keselamatan pada setiap mesin/alat (cth. pagar, butang keselamatan dsb) berfungsi dengan baik. <i>Safety devices installed (eg, Guarding, railing, emergency button, etc) are in place & working condition.</i>				
b	Peralatan (termasuk pisau dan jarum) dalam keadaan baik dan digunakan dengan cara yang selamat. <i>Tools (including knives and needles) are used and stored properly.</i>				

PEMERIKSAAN (a)		Ya	Tidak	Catatan/Tindakan Pencegahan (b)	Siap (c)
6. TINDAKAN KECEMASAN					
a	Alat Pencegah Kebakaran (Pili bomba, Fire Extinguisher, Hose Reel, Sprinkler, dll) <ul style="list-style-type: none"> - Diletakkan di tempat yg dikhaskan. - Tidak bocor, dihalang atau salah guna. - Kunci Picu, Nozzle, Pemicit, Kaca, dsb dalam keadaan baik/asal. - Tidak tamat tempoh. <p><i>Fire fighting equipment (extinguisher, hose reel, hydrant, break glass, detectors,etc.) are in place, accessible, valid and in working condition.</i></p>				
b	Peta laluan kecemasan dipaparkan di setiap kawasan. <p><i>Emergency evacuation plan posted for each area.</i></p>				
c	Laluan kecemasan tidak dihalang (cth: kotak, fail, kerusi, kertas, dll.). <p><i>Emergency routes are not blocked (eg: boxes, files, chairs, papers etc.).</i></p>				
d	Terdapat tanda keluar kecemasan yang terang pada setiap pintu keluar. <p><i>Emergency Exit Signs are available and clearly visible.</i></p>				
7. Memastikan ubat-ubatan (first aid kit) boleh digunakan(tidak melebihi tarikh luput)					
8. PERKARA LAIN (sila nyatakan)					

- (a) Berdasarkan pemerhatian oleh pemeriksa.
- (b) Pemeriksaan yang menimbulkan jawapan "Tidak" dikehendaki tindakan pencegahan. Tindakan pencegahan dicadangkan oleh JKK atau ditentukan oleh Penyelia kawasan pemeriksaan.
- (c) Ditandatangani oleh Ketua Kumpulan selepas mengesahkan tindakan pencegahan telah dibuat dan berkesan.

Penilaian keseluruhan (sila tanda)		Baik		Sederhana		Lemah	
Disediakan oleh	Ketua pasukan Tarikh:	Dipersetujui oleh:		Wakil Jabatan/seksyen Tarikh:		Diterima oleh:	Pegawai Projek (K&K) Tarikh:
Komen Pengerusi JKK							

Satu salinan perlu diserahkan kepada Pegawai Projek Keselamatan dan Kesihatan selepas diluluskan oleh Pengerusi JKK.