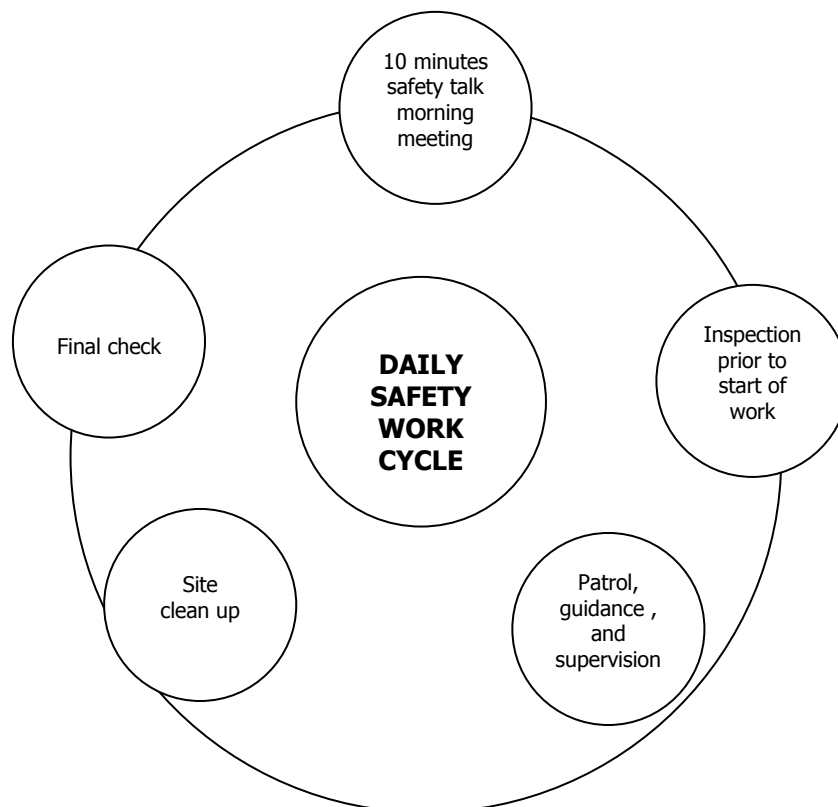


BAB 5

SIKLUS K3

5.1 Siklus Harian K3

Siklus Harian K3 (Daily Safety Work Cycle) adalah suatu siklus aktifitas safety yang mempunyai periode ulang setiap hari. Aktfitas ini sebaiknya dilakukan oleh kelompok-kelompok kecil pekerja yang menangani pekerjaan sejenis, dipimpin langsung oleh kepala grup kerja.



Gb. 5.1 Siklus Harian K3

Secara mudah daily safety work cycle diuraikan sebagaimana tabel pada lampiran-1.

5.2 Siklus Mingguan K3

Siklus Mingguan K3 (Weekly safety work cycle) dilakukan periodik mingguan, biasanya pada akhir minggu. Hal ini perlu dilakukan untuk tujuan :

1. evaluasi oleh manajemen proyek terhadap grup-grup kerja
2. penyampaian informasi-informasi dari manajemen proyek kepada grup-grup kerja
3. adanya interaksi satu grup kerja dengan grup kerja lainnya, sehingga akan terjadi tukar menukar peng alaman yang diperoleh suatu grup kerja selama satu minggu berjalan.

Secara mudah weekly safety work cycle diuraikan sebagaimana tabel pada lampiran-2.a.

5.3 Siklus Bulanan K3

Siklus Bulanan K3 (Monthly safety work cycle) dilakukan periodik bulanan, biasanya pada akhir bulan. Hal ini perlu dilakukan untuk tujuan :

1. penyampaian informasi-informasi dari manajemen proyek kepada personil kunci proyek,
2. evaluasi oleh manajemen proyek terhadap pelaksanaan proyek selama satu bulan,
3. penentuan program-program kerja yang bersifat strategis

Secara mudah monthly safety work cycle diuraikan sebagaimana tabel pada lampiran-2.b.

5.4 Ringkasan Siklus

Ringkasan siklus : harian, mingguan dan bulanan tertuang dalam halaman berikut :

Lampiran -1
Siklus Harian K3 (DAILY SAFETY WORK CYCLE)

NO	URAIAN	WAKTU PELAKSANAAN	KETERLIBATAN	TEMPAT DILAKSANAKAN	MATERI
I	10 Minutes safety Talk Meeting	a. Setiap hari kerja b. 08.00 – 08.10 = 10 menit	a. Semua pekerja b. Pekerja kontraktor utama dan sub kontraktor c. Dipimpin oleh: pemimpin group kerja	a. Di terbuka disite	a. Meng-absen pekerja & pemeriksaan kesehatan secara visual b. Senam pagi c. Pengumuman informasi yang bersifat umum d. Pelatihan praktis e. Bukti kegiatan: daftar hadir, risalah, dll
II	Inspection Prior to Start of Work	a. Setiap hari kerja b. 08.10 – 08.25 = 15 menit c. Sebelum menggunakan peralatan	a. Setiap grup kerja b. Pekerja kontraktor utama dan sub kontraktor c. Dipimpin oleh: Pemimpin Grup Kerja	a. Tempat peralatan diparkir/diletakkan	a. Pemeriksaan kesiapan alat b. Bukti kegiatan: daftar hadir, risalah, dll
III	Patrol, Guidance and Supervision	a. Setiap hari kerja b. 08.25 – 16.40	a. Safety supervisor	a. Seluruh areal proyek	a. Pemeriksaan pelaksanaan pekerjaan b. Bukti kegiatan: daftar hadir, risalah, dll
IV	Site Check	a. Setiap hari kerja b. 16.40 – 16.55 = 15 menit	a. Setiap grup kerja b. Pekerja kontraktor	a. Tempat kerja	a. Pembersihan tempat kerja dan alat kerja

NO	URAIAN	WAKTU PELAKSANAAN	KETERLIBATAN	TEMPAT DILAKSANAKAN	MATERI
			utama dan sub kontraktor c. Dipimpin oleh: Pemimpin Grup Kerja		dari kotoran b. Bukti kegiatan: daftar hadir, risalah, dll
V	Final Check	a. Setiap hari kerja b. 16.55 – 17.00 = 15 menit	a. Kepala grup kerja b. Pekerja kontraktor utama dan sub kontraktor	a. Tempat kerja	a. Pemeriksaan hasil site Clean Up b. Bukti kegiatan: daftar hadir, risalah, dll

Lampiran 2.a.

Siklus Mingguan K3 (WEEKLY SAFETY WORK CYCLE)

NO	URAIAN	WAKTU PELAKSANAAN	KETERLIBATAN	TEMPAT DILAKSANAKAN	MATERI
I	Weekly Meeting	a. Setiap hari Sabtu b. 10.30 – 11.30 = 60 menit	a. Kontraktor utama a.1. Site manager a.2. Supervisor a.3. Safety supervisor b Kontraktor utama b.1 Foreman c Dipimpin oleh: Site Manager	Di kantor kontraktor utama	a Pemantauan kebersihan, 30 menit sebelum meeting b Materi meeting: b.1 Evaluasi pelaksanaan daily meeting b.2 Kompiling data daily meeting b.3 Informasi lainnya c. Bukti kegiatan: daftar hadir, risalah, dll

Lampiran 2.b.

Siklus Bulanan K3 (MONTHLY SAFETY WORK CYCLE)

NO	URAIAN	WAKTU PELAKSANAAN	KETERLIBATAN	TEMPAT DILAKSANAKAN	MATERI
I	Monthly Meeting	c. Setiap hari Sabtu pada minggu terakhir d. 13.00 – 15.00 = 120 menit	a. Kontraktor utama a.1. Project manager a.2. Safety koordinator a.3. Construction manager a.4. Site manager a.5. Safety supervisor b. Dipimpin oleh: Project Manager	Di kantor kontraktor utama	a. Evaluasi pelaksanaan weekly meeting b. Kompiling data daily meeting dan weekly meeting c. Penyusunan laporan kepada P2K3 d. Informasi lainnya e. Bukti kegiatan: daftar hadir, risalah, dll

