

TAPAK SELAMAT

Dr. Mohamad Syamir Senin
Ir. Dr. Mohd Fairuz Ab Rahman
Ts. Nazruddin Mat Ali

Bahagian Keselamatan Tapak Bina

KAJIAN SHO TAPAK BINA

1 Perundangan KKP menetapkan majikan perlu melantik pegawai keselamatan & kesihatan (SHO) bagi projek pembinaan (pengendalian bangunan atau kerja pembinaan kejuruteraan) yang jumlah harga kontrak projek melebihi RM 20 juta. Majikan dikehendaki menamakan SHO semasa membuat pemberitahuan pengendalian bangunan atau kerja pembinaan kejuruteraan dalam sistem MyKKP.

2 Peranan utama SHO di tempat kerja adalah untuk menjamin pematuhan wajar kehendak perundangan KKP dan menggalakkan penjalanan selamat kerja di tempat kerja tersebut. Seseorang SHO mempunyai kewajipan seperti dinyatakan dalam per. 18, Peraturan SHO. SHO mempunyai kewajipan tambahan sekiranya di tempat kerjanya mempunyai Jawatankuasa Keselamatan & Kesihatan (JKK) (rujuk Peraturan JKK).

3 Laporan Petunjuk Prestasi Utama (KPI) SHO diperkenal bagi membantu SHO melaksanakan kewajipannya. Secara ringkasnya, kandungan Laporan KPI SHO adalah setara dengan laporan yang perlu dikemukakan berkaitan aktiviti-aktivitinya kepada majikan.

LAPORAN KPI SHO

4 Sejak 2016, Laporan KPI SHO ini disasarkan kepada semua SHO yang bekerja di tapak pembinaan. Laporan KPI SHO dalam talian diperkenal sejak tahun 2018 bagi memudahkan pengisian, analisis dan pemantauan. Laporan KPI SHO dikehendaki diisi setiap bulan seiring dengan kehendak perundangan. Kegagalan SHO menjalankan kewajipannya sebagaimana yang dinyatakan di bawah Akta mempunyai implikasi yang besar. Antara kesan langsung adalah Ketua Pengarah JKPP boleh enggan membaharui pendaftaran SHO tersebut. Oleh itu, BKTB memperkenal sistem Laporan KPI SHO dalam talian untuk

membolehkan SHO membuat pengakuan kendiri (dengan pengesahan majikannya) bahawa dia telah melaksanakan kewajipannya secara berterusan.

5 Laporan KPI SHO adalah direka bentuk sebagai *leading indicator* terhadap prestasi pematuhan KKP di tapak pembinaan. Dengan melaksanakan tanggungjawab perundangan seperti yang dinyatakan di dalam Peraturan SHO & JKK, dijangkakan dapat membantu majikan untuk memastikan tahap KKP di tapak pembinaan itu berada dalam keadaan terbaik, selain memastikan SHO melaksanakan tanggungjawab perundangannya sendiri.

OBJEKTIF KAJIAN

6 Objektif kajian adalah seperti berikut:

- Menentukan jumlah SHO yang bekerja di tapak pembinaan;
- Menentukan bilangan SHO yang tidak pernah mengisi Laporan KPI SHO dalam talian; dan
- Menjadi panduan penambahbaikan untuk meningkatkan penggunaan Laporan KPI SHO dalam talian.

SKOP KAJIAN

7 Skop kajian adalah seperti berikut:

- Data SHO dari tahun 2018 - 2021; dan
- Data SHO diperoleh dari sistem MyKKP (pemberitahuan tapak bina) dan Laporan KPI SHO.

METODOLOGI KAJIAN

8 Rajah 1 menunjukkan ringkasan kepada proses analisis data yang dibuat semasa kajian ini.

Jadual 1. SHO yang tidak mengisi Laporan KPI SHO.

Negeri	Bil. SHO
Johor	186
Kedah	20
Kelantan	10
Melaka	23
Negeri Sembilan	34
Pahang	44
Perak	26
Perlis	1
P. Pinang	13
Sabah	33
Sarawak	86
Selangor	254
Terengganu	19
WPKL	103
WP Labuan	11
Jumlah	863

Rajah 1. Metodologi kajian.



DAPATAN DAN PERBINCANGAN

9 Dari tahun 2018 sehingga 2021 sebanyak 1,930 data SHO diperoleh dari sistem MyKKP manakala sebanyak 1,286 data SHO diperoleh daripada Laporan KPI SHO. Data yang diperoleh dari sistem MyKKP adalah nama, no. kad pengenalan, no kelulusan, tarikh lulus, tarikh tamat, no. telefon bimbit, e-mel, no. pendaftaran tapak, nama majikan, bandar, sektor dan e-mel majikan.

10 Daripada 1,930 data SHO dari sistem MyKKP terdapat sebanyak 592 data SHO didapati bertindih, iaitu nama SHO ini disebut dalam pemberitahuan tapak lebih dari sekali. Hasil analisis mendapat sebanyak 811 SHO yang membuat pengisian Laporan KPI SHO (LKPI) (merah) tetapi nama SHO tersebut tidak terdapat di dalam pemberitahuan tapak bina (JKJ103).

11 Selain itu, sebanyak 863 (biru) nama SHO terdapat di dalam pemberitahuan tapak bina (JKJ 103) tetapi tidak pernah membuat pengisian Laporan KPI SHO. Maklumat SHO yang tidak pernah membuat pengisian Laporan KPI SHO ini telah dikenal pasti dan boleh digunakan untuk tindakan selanjutnya.

12 Pecahan SHO yang tidak pernah membuat pengisian Laporan KPI SHO mengikut negeri adalah seperti Jadual 1. Terdapat sebanyak 475 SHO yang membuat pengisian Laporan KPI SHO dan digunakan untuk pemberitahuan tapak bina (magenta). Dari tahun 2018 hingga 2021, dianggarkan seramai 2,149 SHO bekerja di tapak pembinaan.

13 Pertindihan data SHO dalam sistem MyKKP menunjukkan terdapat nama SHO yang digunakan lebih dari sekali untuk membuat pemberitahuan tapak.

14 Hasil analisis mendapat sebanyak 811 (37.7% daripada 2,149) SHO yang membuat pengisian Laporan KPI SHO tetapi nama SHO tersebut tidak digunakan untuk pemberitahuan tapak bina.

KESIMPULAN

15 SHO mempunyai peranan yang penting sebagai agen untuk menjamin dan menggalak pematuhan KKP di tapak pembinaan. Kajian mendapat Laporan KPI SHO mendapat sambutan yang menggalakkan daripada SHO di tapak pembinaan (60% SHO di tapak pembinaan mengisi Laporan KPI SHO dalam talian).

