



KENYATAAN MEDIA

JABATAN KESELAMATAN DAN KESIHATAN PEKERJAAN MALAYSIA
SUSULAN KES KEMALANGAN ESKALATOR

'OPERASI KESELAMATAN ESKALATOR DI SELURUH NEGARA'

Putrajaya, 14 Februari 2016 – Susulan daripada kes kemalangan eskalator di KL Sentral pada 08 Februari 2016 melibatkan seorang kanak – kanak berusia 4 tahun, pihak Jabatan Keselamatan dan Kesihatan Pekerjaan (JKKP) merakamkan simpati dan sedih ke atas mangsa dan keluarga berikutan kemalangan tersebut dan memandang serius terhadap perkara ini. Pihak JKKP akan menjalankan kajian menyeluruh ke atas ciri-ciri keselamatan eskalator termasuk dari aspek teknikal, aspek penggunaan dan juga "human factor" yang boleh menyumbang kepada kemalangan sesebuah eskalator. Hasil kajian tersebut, ciri-ciri keselamatan pada eskalator akan ditambahbaik.

Bagi memastikan keselamatan penggunaan eskalator, setiap eskalator direkabentuk, dibina dan dipasang mengikut kod rekabentuk yang diiktiraf diperingkat antarabangsa. Bagi kebanyakan eskalator di Malaysia ia adalah direkabentuk mengikut EN 115-1. Berdasarkan kepada peruntukan di dalam EN 115-1 ia telah memperincikan setiap keperluan termasuklah berkaitan pemasangan peranti keselamatan bagi menjamin keselamatan pengguna yang menggunakan eskalator. Antara lain peranti keselamatan yang wajib dipasang adalah seperti '*emergency stop button*', '*yellow demarcation line on step*' dan '*skirt brush*' dikedua-dua belah panel.

Pihak JKKP juga akan menambahbaik perundangan yang sedia termasuk memperketatkan ciri-ciri keselamatan dan pengurusan oleh pemunya eskalator atau pemunya premis di mana eskalator dipasang. Adalah menjadi tanggungjawab pemunya premis untuk melantik Firma Yang Kompetan dan juga Orang Yang Kompeten yang diiktiraf oleh Jabatan bagi menjalankan kerja-kerja penyelenggaraan ke atas eskalator. Tanggungjawab bagi memastikan keselamatan dalam penggunaan eskalator terletak pada pemunya dan pengguna.

Tanggungjawab pihak pemunya adalah sentiasa memastikan setiap eskalator yang dipasang di premis mereka disenggara mengikut jadual penyenggaraan yang ditetapkan oleh pembuat dan dipastikan ianya sentiasa beroperasi dalam keadaan yang baik tanpa risiko kepada keselamatan.

Tanggungjawab pengguna pula mereka perlulah lebih berhati-hati dan berwaspada semasa menggunakan eskalator dan ini termasuklah memastikan dan mengawasi anak-anak yang dibawa bersama agar sentiasa berada didalam kedudukan yang betul iaitu kaki berada dalam kawasan yang ditetapkan (*yellow demarcation line on step*) dan perlulah mematuhi setiap arahan dan tatacara penggunaan yang disediakan oleh pihak pemunya. Sekiranya semua langkah-langkah ini dapat dipraktiskan oleh pemunya dan pengguna, kemalangan ini boleh dielakkan. Selain daripada itu, pemakaian sandal atau kasut getah yang lembut oleh kanak-kanak perlulah diberi perhatian yang lebih dan diawasi dengan sebaik mungkin oleh penjaga kerana ia lebih mudah ditarik atau tersangkut pada eskalator yang sedang bergerak. Dalam hal ini, pihak JKPP akan mengadakan perbincangan dengan persatuan-persatuan yang berkepentingan seperti Persatuan Pengurusan Kompleks Malaysia (PPK) dan Persatuan Lif dan Eskalator Malaysia (MALEA) bagi mencari jalan untuk mengelakkan kemalangan serupa dari berulang.

Dari siasatan awal, pihak JKKP mendapati peranti keselamatan yang dipasang pada eskalator terbabit adalah berkeadaan baik dan berfungsi semasa ujian dijalankan. Walaubagaimanapun, sebagai langkah proaktif, JKPP akan menjalani satu operasi pemeriksaan eskalator di seluruh negara terutama ke atas eskalator di kompleks-kompleks membeli belah dan pusat tumpuan orang ramai di mana terdapat ramai orang awam menggunakan kemudahan jentera tersebut. Pihak JKPP juga akan memperhebatkan promosi dan advokasi keselamatan penggunaan eskalator melalui media-media massa, kempen-kempen di pusat membeli-belah dan berbagai bentuk promosi yang lain-lain.

Tarikh siaran : 15 Februari 2016

Dikeluarkan oleh Pejabat Ketua Pengarah JKPP Malaysia
Jabatan Keselamatan dan Kesihatan Pekerjaan Malaysia
Aras 4, Blok D3, Kompleks D,
Pusat Pentadbiran Kerajaan Persekutuan, Putrajaya