



**GARIS PANDUAN**  
**KEWAJIPAN MELAPORKAN KEMALANGAN, KEJADIAN BERBAHAYA,**  
**KERACUNAN PEKERJAAN DAN PENYAKIT PEKERJAAN DI TEMPAT KERJA**  
**UNIVERSITI MALAYSIA TERENGGANU**

## **1.0 PENDAHULUAN**

- 1.1 Mesyuarat JKKP Induk UMT pada 13 Januari 2015 bersetuju untuk mewajibkan setiap PTJ membuat laporan kemalangan, kejadian berbahaya, keracunan pekerjaan dan penyakit pekerjaan yang berlaku di PTJ masing-masing.
- 1.2 Garis panduan ini akan menerangkan tentang skop, tujuan pelaporan, kaedah pelaporan, keperluan perundangan, siasatan kemalangan, tindakan pencegahan, kaedah penyiasatan dan lain-lain berkaitan.

## **2.0 SKOP**

- 2.1 Staf UMT hendaklah melaporkan kejadian yang berlaku di tempat kerja UMT meliputi kampus, asrama, stesen penyelidikan dan mana-mana tempat kerja lain yang diuruskan oleh UMT.
- 2.2 Mangsa yang terlibat meliputi staf UMT, pelajar UMT, kontraktor dilantik UMT dan pelawat yang berurusan dengan UMT. Akibat kejadian adalah meliputi kecederaan, kesakitan, kematian kepada mangsa atau kerosakan kepada harta benda UMT.

## **3.0 DEFINISI**

- 3.1 'Kemalangan' merupakan kejadian yang tidak diingini berlaku serta telah mengakibatkan kecederaan, kematian, penyakit atau kerosakan kepada harta benda.
- 3.2 'Kemalangan di Tempat Kerja' ertinya kemalangan dalam kampus UMT yang berpunca dan terbit daripada pekerjaan yang dilakukan oleh warga UMT (staf UMT, pelajar UMT) dan kontraktor yang dilantik oleh pihak UMT.

Contoh:

Pembantu makmal tercedera semasa mengendalikan mesin pemotong di makmal, tumpahan bahan kimia di atas pelajar semasa amali, rak simpan fail terbalik di atas pekerja semasa mencari fail, siling runtuh di bilik kuliah dan sebagainya.

- 3.3 'Kejadian Berbahaya atau Insiden' ertinya urutan peristiwa yang tidak dijangka dan dirancang yang berlaku serta mungkin boleh menyebabkan kematian, kecederaan, penyakit dan kerosakan harta.

- 3.4 'Penyakit Pekerjaan' bermaksud penyakit yang berbangkit atau berkaitan dengan kerja yang dilakukan atau diarahkan.
- 3.5 'Keracunan Pekerjaan' bermaksud keracunan atau implikasi yang berbangkit atau berkaitan dengan kerja yang dilakukan atau diarahkan.
- 3.6 'Hazard' bermaksud apa-apa yang berpotensi memudaratkan pekerja sama ada dari segi keselamatan atau kesihatan. Hazard boleh dibahagikan kepada kimia, fizikal, biologikal, psikososial dan ergonomik.
- 3.7 'Risiko' ertinya kebarangkalian bagi sesuatu hazard untuk menyebabkan kemudaratkan.

#### **4.0 TUJUAN LAPORAN**

##### 4.1 Tujuan membuat laporan:

- (a) Keperluan mematuhi perundangan iaitu Akta Keselamatan dan Kesihatan Pekerjaan 1994 (Seksyen 32) dan Peraturan-Peraturan KKP Pemberitahuan Mengenai Kemalangan, Kejadian Berbahaya, Keracunan Pekerjaan dan Penyakit Pekerjaan 2004 (NADOPOD).
- (b) Membantu dalam mengenal pasti faktor penyebab bagi sesuatu kejadian (*root cause*) yang berlaku supaya tindakan pembedahan dan penambahbaikan dapat dilaksanakan segera.
- (c) Memastikan proses penyiasatan menyeluruh dijalankan seterusnya mengelakkan kejadian yang sama berulang.
- (d) Menjadi dokumen sokongan supaya mangsa dapat menuntut insurans, ex-gratia, PERKESO (SOCSO) dan sebagainya.
- (e) Membolehkan pengurusan UMT mengumpul data dan mengkaji trend kemalangan di UMT.

## 5.0 FORMAT PELAPORAN

5.1 Laporan kemalangan, kemalangan nyaris, keracunan pekerjaan, penyakit pekerjaan atau kejadian/insiden merbahaya di tempat kerja mestilah menggunakan **Borang Laporan Kemalangan, Kejadian Berbahaya, Keracunan Pekerjaan dan Penyakit Pekerjaan di Tempat Kerja (UMT/PPPL/PM/203/PIND. O1/2022)**

(a) Maklumat Pelapor:

Pelapor adalah mana-mana staf PTJ atau orang di tempat kejadian. Sebaik-baiknya pelapor adalah ahli JKKP PTJ yang berkaitan.

(b) Maklumat Insiden/Kejadian:

Jenis insiden/kejadian, nama mangsa, IC/Kad matriks, jantina, lokasi spesifik kejadian, akibat kejadian dan lain-lain. Keterangan ringkas kejadian dan maklumat saksi yang dirujuk (seorang atau lebih).

(c) Langkah-Langkah Kawalan Sebelum Kejadian:

Tindakan pencegahan untuk membendung sesuatu kejadian berlaku. Dirujuk kepada pegawai yang bertanggungjawab menyelia kerja atau aktiviti tersebut.

(d) Siasatan Awal/Tindakan Susulan (PTJ) dan Rawatan Perubatan (PKU):

Ulasan berkenaan siasatan awal atau tindakan susulan dilakukan oleh PTJ terlibat (setakat yang praktik) manakala ulasan rawatan perubatan pula dilakukan oleh Pusat Kesihatan Universiti (PKU)

(e) Perakuan Pengerusi JKKP PTJ:

Tandatangan Pengerusi JKKP PTJ berkaitan untuk memperakukan laporan adalah benar.

(f) Tindakan JKKP UMT dan Pengesahan Pengerusi JKKP UMT:

Ulasan SHO untuk mencadangkan keperluan penyiasatan berdasarkan keterukan atau impak kejadian. Memerlukan pengesahan Pengerusi JKKP UMT.

5.2 Satu salinan laporan hendaklah dihantar kepada Sekretariat JKKP UMT, Seksyen Keselamatan dan Kesihatan Pekerjaan Universiti, Bahagian Pengurusan Makmal, Pusat Perkhidmatan Penyelidikan dan Lapangan, UMT dalam tempoh 5 hari selepas kejadian.

5.3 Sekretariat (urusetia) bertanggungjawab untuk mengisi dan menghantar borang-borang berkaitan iaitu JKKP 6, JKKP 7, JKKP 8 kepada Jabatan Keselamatan dan Kesihatan Pekerjaan Terengganu (JKKP Malaysia).

## 6.0 PERANAN JKPP PTJ DALAM PENCEGAHAN KEMALANGAN DI TEMPAT KERJA

6.1 Akta Keselamatan dan Kesihatan Pekerjaan 1994 (dalam Seksyen 15) jelas menyatakan kewajipan majikan dan setiap orang yang bekerja sendiri untuk memastikan setakat yang praktik (as far as practicable), kesihatan, keselamatan dan kebajikan semua pekerjanya semasa bekerja.

6.2 Peranan JKPP PTJ adalah penting dalam membendung kemalangan. Sehubungan itu JKPP PTJ diharapkan memainkan peranan berikut:

- (a) Bekerjasama melaksanakan Dasar Keselamatan dan Kesihatan Pekerjaan UMT yang merupakan pernyataan bertulis mengenai komitmen dan langkah-langkah keselamatan dan kesihatan di tempat kerja.
- (b) Menubuh dan memainkan peranan dalam JKPP di peringkat PTJ dengan sewajarnya.
- (c) Menyediakan maklumat, arahan dan penyeliaan bagi memastikan keselamatan dan kesihatan pekerja, pelajar dan penghuni lain terjamin.
- (d) Menyedia dan menyelenggara tempat dan sistem kerja supaya selamat dan sihat kepada pengguna dan orang sekeliling.
- (e) Pengaturan, penggunaan, pengendalian, penyimpanan, pengangkutan dan pelupusan bahan-bahan secara selamat.
- (f) Mengadakan penilaian risiko hazard (hazard risk assessment) terhadap penggunaan bahan berbahaya supaya risiko kemalangan dapat dikawal.
- (g) Mengadakan latihan KKP yang bersesuaian kepada staf dan pelajar dari semasa ke semasa.
- (h) Melaporkan kejadian kemalangan, kejadian berbahaya, keracunan pekerjaan dan penyakit pekerjaan kepada pihak yang berkaitan.
- (i) Menyediakan dan menyelenggara rekod-rekod berkaitan KKP mengikut perundangan.
- (j) Membekalkan kelengkapan atau pakaian perlindungan peribadi (PPE) yang sesuai dan berkesan dengan kerja yang dilaksanakan.

## **7.0 PERANAN STAF UMT DALAM PENCEGAHAN KEMALANGAN DI TEMPAT KERJA**

7.1 Setiap staf UMT perlu memberi perhatian yang munasabah bagi menjaga keselamatan dirinya dan orang lain semasa bekerja di UMT. Peranan yang perlu dimainkan staf UMT ialah seperti berikut:

- (a) Sentiasa bekerjasama dan mematuhi arahan berkaitan keselamatan dan kesihatan di tempat kerja.
- (b) Menggunakan kelengkapan atau pakaian perlindungan peribadi (PPE) atau apa-apa kelengkapan yang dibekalkan semasa bekerja.
- (c) Memberi perhatian yang munasabah tentang keselamatan diri dan orang di sekeliling yang terjejas disebabkan oleh kerja yang dilakukan atau ditinggalkan.

## **8.0 PENYIASATAN KEMALANGAN, KEMALANGAN NYARIS, INSIDEN BERBAHAYA, KERACUNAN PEKERJAAN DAN PENYAKIT PEKERJAAN**

8.1 Siasatan kemalangan, kemalangan nyaris dan kejadian berbahaya membolehkan kita memahami bagaimana kemalangan berlaku dan mengelak kemalangan tersebut berulang.

8.2 Siasatan dalaman secara menyeluruh akan dilaksanakan oleh Jawatankuasa Penyiasat (peringkat Universiti/PTJ) yang dilantik oleh Pengerusi JKKP UMT.

8.3 Menggunakan **Borang Siasatan Dalaman Bagi Kemalangan, Kejadian Berbahaya, Keracunan Pekerjaan dan Penyakit Pekerjaan di Tempat Kerja (UMT/PPPL/PM/210/PIND. 01/2022)**

8.4 Tujuan menyiasat kemalangan:

- (a) Menepati kehendak undang-undang. Mengenal pasti mekanisma dan penyebab berlakunya kemalangan.
- (b) Mengenalpasti hazard dan risiko di tempat kerja.
- (c) Memperkenalkan kaedah yang khusus bagi mencegah berulangnya kemalangan yang sama.
- (d) Mengenalpasti keperluan latihan atau pendidikan di kalangan pekerja.

**Dikemaskini oleh:  
Sekretariat JKKP UMT  
6 Januari 2022**