

**PELAPORAN BULANAN KESELAMATAN DAN KESIHATAN PEKERJAAN (KKP)
FAKULTI KEJURUTERAAN & TEKNOLOGI MEKANIKAL (FKTM)
UNIVERSITI MALAYSIA PERLIS (UniMAP)**

PELAPORAN BULAN : MEI 2025

PELAPORAN KEMALANGAN:

No.	JENIS KEMALANGAN	BILANGAN
1	KEMALANGAN MELIBATKAN MANGSA	0
2	KEMALANGAN NYARIS (NEAR MISS)	0
3	KEROSAKAN HARTA BENDA	1
4	KERACUNAN DAN PENYAKIT PEKERJAAN	0

PUNCA KEMALANGAN (JIKA ADA):

- TIADA BERKAITAN

PENILAIAN KENDIRI KKP PTJ:

TARIKH : -

No.	SKOP AUDIT	TANDA
1	SISTEM PENGURUSAN KKP	-
2	KESELAMATAN BANGUNAN	-
3	PENGURUSAN BAHAN KIMIA	-
4	PENGURUSAN BUANGAN TERJADUAL	-
5	KESELAMATAN MEKANIKAL	-
6	KESELAMATAN SINARAN	-
7	KESELAMATAN BIOLOGI	-

RINGKASAN LAPORAN PENILAIAN KENDIRI KKP:

- Ditangguhkan sehingga ada makluman berkaitan dengan sistem baharu penilaian kendiri dari COSHE

**PELAPORAN BULANAN KESELAMATAN DAN KESIHATAN PEKERJAAN (KKP)
FAKULTI KEJURUTERAAN & TEKNOLOGI MEKANIKAL (FKTM)
UNIVERSITI MALAYSIA PERLIS (UniMAP)**

PROGRAM DAN KURSUS/ LATIHAN KOMPETENSI:

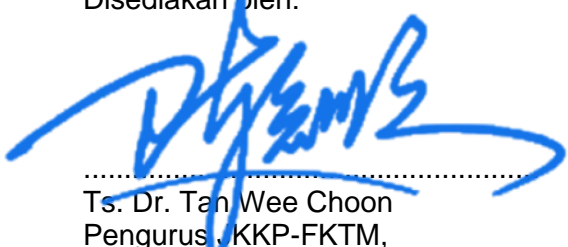
No.	PROGRAM	BUTIRAN
1	KURSUS	- TIADA -
2	LATIHAN	- TIADA -

PENILAIAN PENGURUSAN:

CADANGAN/ USUL/ ISU

- Pada 15 Mei 2025, staf-staf pejabat FKTm terdengar bunyi seumpama letupan dan susulan diperhatikan plaster siling pejabat telah mengalami kesan runtuhan. Siasatan awalan menunjukkan bahawa struktur logam yang menyokong plaster siling telah patah. Didapati bahawa struktur logam ini tidak disambung terus ke dinding tetapi disokong dengan dawai besi yang tergantung ke bumbung. Di kawasan yang berdekatan dengan struktur logam yang patah, dawai besi yang terpasang telah putus. Dawai-dawai besi yang lain mempunyai kesan karat.
- Pada 29 Mei 2025, kontraktor terlantik telah menjalankan kerja-kerja penyelanggaran pili-pili bomba sekitar FKTm A. Sebanyak 9 unit pili bomba telah diperiksa.

Disediakan oleh:



Ts. Dr. Tan Wee Choon
Pengurus KKP-FKTm,
UniMAP.

LAMPIRAN



Kesan runtuhan plaster siling susulan bunyi kuat pada 15 Mei 2025



Struktur logam yang dipasang untuk menyokong plaster siling dan dawai besi didapati putus



Kerja-kerja penyelanggaran pili-pili bomba sekitar FKTMA pada 29 Mei 2025

