

Headline	Tandas kondominium meletup		
MediaTitle	Kosmo		
Date	10 Feb 2017	Color	Full Color
Section	Negara	Circulation	197,202
Page No	3	Readership	875,000
Language	Malay	ArticleSize	501 cm ²
Journalist	NOOR SYAHIDATOOL AQMA MOHD. NOOR	AdValue	RM 13,002
Frequency	Daily	PR Value	RM 39,006



Seorang lelaki Britain terselamat insiden alat pemanas air meledak

Tandas kondominium meletup

Oleh NOOR SYAHIDATOOL AQMA MOHD. NOOR

KUALA LUMPUR – Seorang konsultan lelaki warga Britain berdepan detik cemas apabila tandas rumah sewa yang didiaminya tiba-tiba meletup dalam kejadian di Kondominium Mont Kiara Palma di sini semalam.

Penolong Pengarah Operasi Jabatan Bomba dan Penyelamat Kuala Lumpur, Penguasa Kanan Bomba 1, Ruhisha Haris berkata, pihaknya menerima panggilan kecemasan berhubung kejadian itu pada pukul 9 pagi.

“Apabila pihak bomba tiba di lokasi, kami mendapati tandas yang terletak di bahagian luar bilik tidur itu musnah sepenuhnya.

“Dinding unit kondominium yang terletak di tingkat 11 itu pula retak 70 peratus dipercayai berpunca daripada letupan kuat tersebut,” katanya ketika dihubungi di sini semalam.

Ruhisha berkata, seramai lapan anggota dari Balai Bomba dan Penyelamat Sri Hartamas dan Hang Tuah dikejarkan ke lokasi kejadian.

“Siasatan mendapati, letupan itu berpunca daripada alat pemanas air (water heater boiler) yang terletak di bahagian siling dalam tandas berkenaan.

“Mungkin berlaku kerosakan pada alat tersebut sama ada ia terlalu panas atau saluran paipnya tersumbat,” katanya.

Alat itu bukanlah alat pemanas air mandian biasa di rumah sebaliknya ia seperti satu tangki khas di atas siling.



DINDING rumah lelaki Britain berkenaan retak teruk kesan letupan kuat daripada alat pemanas air di siling tandasnya di Kondominium Mont Kiara Palma, Kuala Lumpur semalam.

Bagaimanapun, mangsa yang berada di ruang tamu ketika kejadian sempat menyelamatkan diri dan tidak mengalami sebarang kecederaan.

Katanya, jarak antara ruang tamu dan tandas tersebut kira-kira empat meter.

“Kejadian itu turut dilaporkan kepada Suruhanjaya Tenaga Malaysia dan tindakan seterusnya diserahkan kepada pihak pengurusan bangunan,” katanya.

Sementara itu, Timbalan Dekan Penyelidikan dan Inovasi, Fakulti Kejuruteraan Universiti Putra Malaysia, Prof. Ir. Mohd. Zainal Abidin Ab. Kadir berkata, terdapat beberapa faktor yang boleh menjurus kepada kejadian tersebut antaranya seperti aliran voltan berlebihan.

“Voltan berlebihan mengakibatkan berlakunya litar pintas dan boleh menyebabkan pemanas air tersebut meletup. Selain itu, kegagalan alat itu sendiri



CONTOH alat pemanas air yang digunakan di kondominium tersebut.

lantaran tidak memenuhi piawaian oleh Institut Standard dan Penyelidikan Perindustrian Malaysia (Sirim) mungkin menjadi punca letupan.

“Jadi saya menasihatkan orang ramai supaya jangan berkompromi dalam isu kes-



KEADAAN tandas yang ranap teruk kesan letupan kuat di sebuah unit Kondominium Mont Kiara Palma semalam.



INILAH Kondominium Mont Kiara Palma lokasi letupan semalam.

elamatan, salah satunya dengan mengelakkan membeli barangan yang tidak mendapat pengesahan daripada pihak Sirim hanya semata-mata untuk mendapatkannya pada harga yang murah,” ujarnya kepada *Kosmo!* semalam.

INFO Alat pemanas air meletup

● **19 Disember 2014** - Tiga pekerja sebuah kilang memproses mi terbunuh selepas sebuah mesin pemanas air meletup dan meranapkan sebahagian struktur bangunan dalam kejadian di Kilang Mee Jalan Chong Huan, Batu 8 1/2, Sandakan, Sabah

● **26 Disember 2014** - Enam orang terselamat dalam kejadian letupan yang berlaku di salah sebuah rumah penginapan yang terletak di Jalan Taman Kinabalu kira-kira 24 kilometer daripada pekan Ranau apabila sebuah mesin alat pemanas air meletup sejurus menyebabkan kerosakan di bahagian rumah tersebut