

**KERATAN AKHBAR-AKHBAR TEMPATAN  
TARIKH: 17 JUN 2015 (RABU)**

<b>Bil</b>	<b>Tajuk</b>	<b>Akhbar</b>
1.	Manfaat program khatan	Berita Harian
2.	Jabatan Meteorologi nafi Sabah akan dilanda gempa susulan	BERNAMA
3.	Pusat khas pantau gempa bumi	Kosmo
4.	Kemungkinan serpihan satelit Jepun menimpa Malaysia hanya dua peratus	Kosmo
5.	Satelit jatuh ke Bumi hari ini	Kosmo
6.	Malaysia dapat tumpuan di ACHEMA 2015 Frankfurt	BERNAMA

KERATAN AKHBAR  
BERITA HARIAN : MUKA SURAT 16  
TARIKH : 17 JUN 2015 (RABU)

# Manfaat program **khatan**

» Tiga beradik hilang rasa takut hasil pujukan ibu bapa



Oleh Norizzah Baharudin  
bhnews@bh.com.my

Melaka

Cuti dua minggu baru-baru ini dimanfaatkan pelbagai pihak dengan aktiviti kemasyarakatan, antaranya menganjurkan program berkhatan beramai-ramai di Sekolah Kebangsaan Ulu Bertam, di sini.

Program anjuran Balai Bomba dan Penyelamat Tangga Batu sempena cuti sekolah itu dirasmikan **Timbalan Menteri Sains, Teknologi dan Inovasi yang juga Ahli Parlimen Tangga Batu, Datuk Dr Abu Bakar Md Diah.**

Hadir sama, Pemangku Yang Dipertua Persatuan Ibu Bapa dan

Guru (PIBG) SK Bertam Ulu, Johari Ahmad Saleh.

### Cemburu tengok rakan berkhatan

Tiga adik-beradik adalah antara 16 peserta yang menjayakan program berkenaan.

Muhammad Rusydi Annuar, 11, berkata sifat cemburu terhadap rakan lain yang sudah melalui saat mendebarakan itu memberi kekuatan kepada dia dan dua lagi adiknya, Muhammad Rifqi, 9, dan Muhammad Rizqi, 8, untuk menyertai program berkenaan.

Muhammad Rusydi berkata, pada awalnya, dia berasa gelisah, namun mampu mengawal perasaan takut kerana tidak mahu lagi disindir rakan sekelas, malah masih sempat menyakat dua adiknya yang ketakutan menung-



Abu Bakar Md Diah

gu giliran.

"Memang ada rasa takut apabila lihat rakan lain yang menjerit dan menangis di bilik berkhatan. Kami bernasib baik kerana ayah dan ibu sentiasa memujuk mengatakan sakit hanya sedikit

dan akan sembuh cepat," katanya ketika ditemui pada majlis itu.

Tiga beradik sukut menyakat Ibu kepada tiga beradik yang bersekolah di Sekolah Rendah Arab Batang Tiga Timur, Ida Mastura Zakaria, 38, berkata dia dan suami, Annuar Abd Rashid, 48, mendaftarkan ketiga-tiga anak mereka untuk berkhatan.

"Mereka bertiga ini gemar sakit-menyakit antara satu sama lain dan selepas berbincang, kami mahukan ketiga-tiganya dikhatankan serentak," katanya.

Sementara itu, Johari berkata, program tahunan bermula sejak tahun 2009 itu terus mendapat sokongan daripada semua pihak, terutama ibu bapa.

"Kita menggalakkan lebih ramai ibu bapa menyertai program



### SUARA KOMUNITI

Suara Komuniti menentang masalah rakyat dan akhbar ini akan membantu pembaca mendapatkan maklum balas pihak berwajib. Aduan kehilangan kenalan, keluarga atau ingin mencari saksi juga boleh diajukan ke e-mel [suarakomuniti@bh.com.my](mailto:suarakomuniti@bh.com.my)

“Memang ada rasa takut apabila lihat rakan lain menjerit dan menangis di bilik berkhatan. Kami bernasib baik kerana ayah dan ibu sentiasa memujuk mengatakan sakit hanya sedikit dan akan sembuh cepat”

Muhammad Rusydi Annuar,  
Peserta program

berkenaan. Aktiviti sedemikian bukan sekadar mengeratkan hubungan kemasyarakatan, malah merapatkan kerjasama antara pihak sekolah dengan ibu bapa," katanya.

BERITA ONLINE  
BERNAMA.COM  
TARIKH: 17 JUN 2015 (RABU)



## Jabatan Meteorologi Nafi Sabah Akan Dilanda Gempa Susulan

KUALA LUMPUR, 17 Jun (Bernama) -- [Jabatan Meteorologi](#) hari ini menafikan khabar angin bahawa Sabah akan dilanda gempa bumi susulan dalam masa terdekat.

Menurut kenyataan jabatan itu, tiada sebarang kenyataan dikeluarkan pihaknya mengenai gempa bumi susulan dengan magnitud 5.9 hingga 7 skala Richter bakal berlaku di Sabah sekitar pukul 9 hingga 12 tengah malam.

Menurut jabatan itu, untuk pengesahan maklumat, orang ramai boleh merujuk laman web Jabatan Meteorologi Malaysia <http://www.met.gov.my>, mobile web rasmi m.met.gov.my atau melalui laman Facebook dan Twitter.

Selain itu, boleh juga hubungi MetMalaysia hotline di talian 1300 22 1MET (1638) atau Pusat Gempa Bumi dan Tsunami Nasional di talian 03 79678065.

-- BERNAMA

KERATAN AKHBAR  
KOSMO (INFINITI) : MUKA SURAT 32  
TARIKH : 17 JUN 2015 (RABU)



ronaalam

# Pusat khas pantau gempa bumi

Selain di Sabah, kawasan Semenanjung Malaysia turut berisiko dengan kejadian gempa bumi. Ia berikutan kejadian gempa bumi lemah 4.2 skala Richter pernah berlaku di garis sesar Bukit Tinggi, Pahang pada tahun 2009.



KESAN gegaran gempa bumi 5.9 skala Richter telah menyebabkan keretakan pada infrastruktur sekitar kawasan terjejas.

TAMAN Kinabalu ditutup untuk aktiviti berikutan kemalangan yang berlaku kesan daripada gempa bumi.

SALAH seorang ahli pasukan penyelamat menyediakan kelongkasan untuk mital mencari dan menyelamatkan mangsa gempa bumi.

GERAKAN penyelamatan dilakukan bagi mencari mangsa tersepit gempa bumi Gunung Kinabalu.

TANPA diduga, bumi Sabah bergoncang selepas berlaku gegaran frekuensi sehingga mengganggu nyawa terutama kumpulan penduduk di Gunung Kinabalu. Sehingga hari ini, berita mengenai gegaran sekuat 5.9 skala Richter itu masih lagi menjadi ignis neri penduduk Sabah dan mejejakkan 12 bandar negeri di bawah bayu itu.

Kejadian yang tidak dijangka itu telah membuka mata banyak pihak bahawa Malaysia kini antara negara yang bakal terdedah dengan bencana alam pada masa akan datang.

Menurut Pengarah Bahagian Pembangunan Teknikal, Jabatan Meteorologi Malaysia, Dr Wan Azli Wan Hassan, walaupun Malaysia berada di luar kawasan Lingkaran Api Pasifik, tiada jaminan bahawa kejadian seperti gempa bumi tidak akan berlaku.

"Kedudukan negara khususnya negeri Sabah terletak berhampiran dengan kawasan lingkaran api tersebut. Kejadian gempa bumi yang berlaku menunjukkan bahawa wujudnya garis-garis sesar aktif dan terdapat pergerakan."

"Oleh itu, dijangkakan terdapat sedikit pengaruh daripada kesan gempa bumi berskala tinggi. Tidak monok amalan kepercayaan dan pantang larang masyarakat, pandangan sains juga perlu diambil kira sebagai garis panduan dan persediaan pada masa akan datang.



PERALATAN seperti seismometer boleh membantu mengesan dan memberi amaran gegaran di peringkat awal.

yang berlaku di lingkaran api berkenaan dan menyasar ke garis sesar di Malaysia," katanya.

Tambahnya, selain di Sabah, kawasan Semenanjung Malaysia turut berisiko untuk terdedah dengan kejadian gempa bumi. Ia berikutan kejadian gempa bumi lemah 4.2 skala Richter yang pernah berlaku di garis sesar Bukit Tinggi, Pahang pada tahun 2009.

### Pelancong bogel

Di sebalik kejadian yang berlaku pada pukul 7.15 pagi 5 Jun 2015, kira-kira 16 kilometer dari barat laut Ranau itu, terdapat beberapa epikalasi yang timbul terutama hal berkaitan kontroversi aksi pelancong bogel di atas Gunung Kinabalu.

Tidak monok amalan kepercayaan dan pantang larang masyarakat, pandangan sains juga perlu diambil kira sebagai garis panduan dan persediaan pada masa akan datang.

Pasca bencana di Sabah telah membawa kepada pelbagai usaha mencari, menyelamatkan dan bantuan kemanusiaan dalam membantu mangsa di sana. Ramalan gempa bumi bakal berlaku lebih kerap di negara ini berikutan telah mendekati Malaysia, cadangan mewujudkan pusat khas untuk memantau gempa bumi merupakan langkah yang perlu dilaksanakan.

Mengulas tentang cadangan itu, Wan Azli memberitahu, langkah tersebut mampu untuk menggerakkan dan mengoptimalkan penyediaan maklumat gempa secara terus ke kawasan gempa bumi utama.

"Bencana alam adalah perkara di luar kawalan manusia. Namun, dengan adanya teknologi dan peralatan seperti seismometer, gegaran yang berlaku boleh dikesan dengan lebih awal.

"Alat tersebut berupaya memberi maklumat gelombang seismos (gempa) setelah gempa bumi terjadi secara masa nyata," ujarnya.

Tambahnya, kediaman dan tempat tinggal juga perlu tahan gempa yang sedertama di Malaysia terutama sekali di Sabah serta kawasan lain yang mempunyai garis-garis sesar.

Selain meragut nyawa, kejadian gempa di Sabah telah menjeyakan lebih 50 infrastruktur kemudahan awam seperti sekolah, hospital dan tempat ibadah.

Malah, antara tujuh pancak tertinggi di Gunung Kinabalu, Donkey's Ear Peak turut terkesan apabila ia dilaporkan patah kesan gempa bumi yang melanda.

ANTARA mangsa yang terkorban akibat gempa bumi di Gunung Kinabalu.



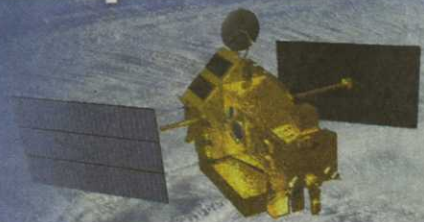
PASUKAN penyelamat membawa mayat mangsa gempa bumi untuk diangkutkan di Laban Rata.

## Kemungkinan serpihan satelit Jepun menimpa Malaysia hanya dua peratus

ORANG ramai diminta tidak panik apabila serpihan Satelit Misi Mengukur Hujan Tropika (TRMM) milik Jepun jatuh ke Bumi hari ini kerana kemungkinan untuk ia menimpa Malaysia hanya dua peratus.

Ketua Pengarah Agensi Angkasa Negara (Angkasa), Dr. Noordin Ahmad berkata, kebanyakan bahagian satelit milik Jepun sebesar sebuah bas itu akan terbakar selepas ia memasuki atmosfera Bumi kecuali komponen kecil yang diperbuat daripada titanium.

LAPORAN DI MUKA 3



INILAH Satelit Misi Mengukur Hujan Tropika milik Jepun yang dijangka jatuh ke Bumi hari ini.

