

**KERATAN AKHBAR-AKHBAR TEMPATAN  
TARIKH: 16 MAC 2016 (RABU)**

<b>Bil</b>	<b>Tajuk</b>	<b>Akhbar</b>
1	Orang ramai diminta hadkan aktiviti luar	Sinar Harian
2	Negeri-negeri di utara berhadapan cuaca panas lebih tinggi sehingga Mac	Utusan Malaysia
3	Kerajaan sedia hadapi sebarang situasi	Harian Metro
4	Hujan kurangkan bahang El Nino	Harian Metro
5	Cuaca panas diramal beransur baik menjelang April	Bernamea.com
6	Brace for hotter days, public told	New Straits Times
7	Planetarium Negara jadi tumpuan saksi gerhana matahari	Kosmo
8	Pesawat polisterin	Berita Harian

**KERATAN AKHBAR**  
**SINAR HARIAN (FENOMENA EL NINO) : MUKA SURAT 35**  
**TARIKH: 16 MAC 2016 (RABU)**

## Orang ramai diminta hadkan aktiviti luar

**SHAH ALAM** - Orang ramai dinasihatkan supaya mengehendkan aktiviti luar terutamanya bagi warga emas, kanak-kanak dan mereka yang sensitif kepada cuaca panas.

Menteri Sains, Teknologi dan Inovasi, Datuk Seri Madius Tangau berkata, keadaan cuaca panas ini boleh mencetuskan fenomena gelombang haba, iaitu situasi yang boleh membawa risiko kesihatan hipetermia atau strok haba.

Menurutnya, bagi negara ini, paras ambang gelombang haba berlaku apabila suhu tertinggi harian (atau suhu maksimum) sesuatu tempat telah mencapai 35 darjah Celsius untuk lima hari berturut-turut dan ia juga telah melebihi 20 darjah Celsius daripada purata jangka panjang suhu maksimum atau suhu tertinggi harian mencapai atau melebihi 37 darjah Celsius untuk tempoh tiga hari berturut-turut untuk tempat tersebut.

"Menjelang April 2016, cuaca panas dan kering ini dijangka akan berkurangan berikutan bermulanya musim peralihan di mana cuaca akan menjadi lebih lembap dengan kejadian ribut petir pada lewat petang.

"Bagaimanapun, dalam keadaan cuaca sekarang, orang ramai di nasihatkan untuk meminum lebih banyak air dan merujuk kepada pakar kesihatan sekiranya mengalami masalah strok haba," katanya dalam satu kenyataan. Beliau berkata, cuaca panas

yang dialami sekarang adalah fenomena El Nino dan telah menyebabkan keadaan cuaca panas dan kering luar biasa, terutamanya negeri-negeri di utara Semenanjung, Sabah dan Timur Sarawak.

Menurutnya, sehingga 13 Mac yang lalu, suhu tertinggi dicatatkan adalah 38.5 darjah Celsius iaitu di Alor Setar, Kedah dan Chuping, Perlis.

"Suhu tertinggi yang pernah direkodkan di Malaysia ialah 40.1 darjah Celsius di Chuping, Perlis pada tahun 1998 iaitu semasa kejadian El-Nino kuat pada tahun 1997/1998.

"Dengan itu, tidak mustahil sekiranya suhu maksimum tahun ini mencapai 40 darjah Celsius," katanya.

Menyentuh kejadian Ekuinoks, katanya, ia merupakan kejadian tahunan yang menyebabkan bulan Mac dan April lebih panas berbanding bulan-bulan lain.

"Namun ianya bukanlah penyebab utama kepada keadaan cuaca panas dan kering luar biasa yang dialami sekarang.

"Ekuinoks adalah suatu kejadian astronomi di mana kedudukan matahari berada tepat di atas garisan khatulistiwa dan ianya berlaku dua kali setiap tahun iaitu pada 20 atau 21 Mac dan 22 atau 23 September.

"Tahun ini ekuinoks akan berlaku pada 20 Mac dan 22 September," katanya.

**KERATAN AKHBAR**  
**UTUSAN MALAYSIA (DALAM NEGERI) : MUKA SURAT 3**  
**TARIKH: 16 MAC 2016 (RABU)**

## Negeri-negeri di utara berhadapan cuaca panas lebih tinggi sehingga Mac

**KUALA LUMPUR 15 Mac** - Negeri-negeri di utara Semenanjung dijangka mengalami keadaan cuaca yang lebih panas berbanding kawasan lain sehingga akhir bulan ini.

Ketua Pengarah Jabatan Meteorologi, Datuk Che Gayah Ismail berkata, negeri Perlis, Kedah dan Pulau Pinang akan mengalami kesan tersebut disebabkan kedudukan geografi yang dipengaruhi iklim tropika.

Beliau berkata, keadaan cuaca panas itu akan berlanjutan sehingga akhir bulan ini sebelum negara mengalami peralihan angin monsun kepada cuaca lembap dan ribut petir dari bulan April hingga pertengahan Mei ini.

"Kawasan yang lebih utara adalah lebih dekat dengan pengaruh iklim tropika, maka kawasan tersebut akan menerima impak cuaca panas dan kering yang lebih.

"Jadi, Kedah, Perlis dan Pulau Pinang dijangka mengalami cuaca yang lebih panas berbanding negeri-negeri di kawasan tengah dan selatan Semenanjung," katanya ke-

info

### SUHU MAKSIMUM 15 MAC

DARJAH CELSIUS

> Alor Setar, Kedah	38
> Chuping, Perlis	37
> Ipoh, Perak	36
> Prai, Pulau Pinang	35
> Melaka	35
> Senai, Johor	34
> Bayan Lepas, Pulau Pinang	33
> Kuala Pilah, Negeri Sembilan	33

tika dihubungi *Utusan Malaysia* di sini hari ini.

Semalam, Chuping, Perlis men-

catatkan suhu tertinggi dengan bacaan 39 darjah Celsius, kesan daripada fenomena El Nino dan angin monsun timur laut yang dialami negara sejak Oktober tahun lalu.

Sebelum ini Alor Setar, Kedah mencatatkan 38.5 darjah Celsius, manakala Kuala Pilah, Negeri Sembilan juga mencatat bacaan yang sama.

Mengulas lanjut, Che Gayah berkata, negara ini akan mengalami peralihan angin monsun barat daya dari pertengahan bulan Mei hingga September yang secara relatifnya adalah musim kering.

"Ketika itu, sekiranya berlaku kebakaran hutan secara besar-besaran di wilayah Sumatera dan Kalimantan, Indonesia, maka negara kita berkemungkinan mengalami jerebu rentas sempadan," jelasnya.

Sementara itu, Jabatan Meteorologi dalam laman webnya menunjukkan kawasan di negeri-negeri utara mencatat suhu tinggi setakat pukul 4 petang, antaranya di Alor Setar dengan bacaan 38 darjah Celsius, manakala Chuping mencatat bacaan 37 darjah Celsius.

