

**KERATAN AKHBAR-AKHBAR TEMPATAN
TARIKH: 11 FEBRUARI 2016 (AHAD)**

Bil	Tajuk	Akhbar
1	Hujan lebat di beberapa negeri bakal berakhir	Kosmo
2	Amaran angin kencang laut bergelora	Sinar Harian
3	Hujan lebat dijangka berakhir Mac	Harian Metro
4	Banjir di tiga negeri semakin pulih	Berita Harian
5	Amaran angin kencang, laut bergelora di Kelantan, Terengganu, Pahang, Johor Timur dan Sarawak	Bernamea.com
6	Heavy rains to end soon	The Sun

KERATAN AKHBAR
KOSMO (NEGARA) : MUKA SURAT 16
TARIKH: 11 FEBRUARI 2016 (KHAMIS)

Hujan lebat di beberapa negeri bakal berakhir

KUALA LUMPUR - Hujan lebat sehingga menyebabkan banjir di beberapa negeri dijangka berakhir bulan depan, menurut Jabatan Meteorologi Malaysia.

Timbalan Ketua Pengarah Iklim dan Cuaca jabatan itu, Alui Bahari berkata, hujan lebat berikutan tiupan angin monsun timur laut yang melanda negara sejak kebelakangan ini, kini berada pada fasa akhir.

"Pada fasa akhir dari Februari hingga Mac, impak hujan monsun timur laut akan dihadapi negeri di selatan Semenanjung (Johor, Melaka dan Negeri Sembilan) dan barat Sarawak (Kuching, Samarahan, Serian, Sri Aman dan Betong).

"Musim monsun dijangka berakhir pada Mac ini," katanya.

Bagaimanapun, beliau berkata, beberapa kawasan terutama di utara Semenanjung sedang mengalami fenomena El Nino di mana keadaan panas dan kering telah berlaku sejak Januari lepas.

Beliau diminta mengulas mengenai banjir di beberapa negeri termasuk Sarawak, Melaka dan Johor sejak beberapa hari lepas sehingga penduduk terpaksa dipindahkan ke pusat pemindahan.

Menyentuh mengenai banjir buruk yang kini melanda Sarawak, Alui berkata, berdasarkan rekod jangka panjang, taburan hujan di bahagian barat Sarawak adalah tinggi pada Januari dan Februari.

"Rekod menunjukkan purata hujan bulanan di Stesen Meteorologi Kuching bagi Januari adalah tertinggi iaitu 699.0 milimeter (mm) diikuti Februari 496.4mm," katanya. - Bernama.

Amaran angin kencang, laut bergelora

KUALA LUMPUR - Angin kencang Timur Laut dengan kelajuan antara 50 hingga 60 km sejam (km/j) yang menghasilkan ketinggian ombak sehingga 4.5 meter dijangka melanda perairan Kelantan, Terengganu, Pahang, Johor Timur dan Sarawak sehingga hari ini.

Menurut Jabatan Meteorologi, keadaan cuaca seperti itu berbahaya kepada semua aktiviti perkapalan dan pantai.

Dalam kenyataan dikeluarkan semalam, jabatan itu berkata, perairan Sabah (Pedalaman, Pantai Barat dan Kudat) dan Labuan juga terdedah kepada angin kencang Timur Laut dengan kelajuan antara 40 hingga 50 km/j dengan ombak setinggi 3.5 meter.

"Cuaca berbahaya kepada bot kecil, aktiviti rekreasi dan sukan dijangka berterusan sehingga hari ini," katanya.

Jabatan juga mengeluarkan amaran angin kencang Timur Laut dengan kelajuan 60 km/j, mengakibatkan ketinggian ombak melebihi 4.5 meter di perairan Condore, Reef North dan Layang-Layang.

"Angin kencang Timur Laut berkelajuan 50 hingga 60 km/j dengan ketinggian ombak sehingga 4.5 meter dijangka melanda perairan Samui, Tioman, Reef South dan Kuching sehingga hari ini," katanya.

Jabatan itu juga mengeluarkan amaran mengenai angin kencang Timur Laut berkelajuan 40 hingga 50 km/j dengan ketinggian ombak sehingga 3.5 meter di perairan Palawan dan Labuan. -Bernama

**KERATAN AKHBAR
HARIAN METRO (SETEMPAT) : MUKA SURAT 21
TARIKH: 11 FEBRUARI (KHAMIS)**

Kuala Lumpur

**Hujan lebat
dijangka
berakhir Mac**

Hujan lebat sehingga menyebabkan banjir di beberapa negeri dijangka berakhir bulan depan, menurut Jabatan Meteorologi Malaysia.

Timbalan Ketua Pengarah Iklim dan Cuaca jabatan itu, Alui Bahari berkata, hujan lebat berikutan tiupan angin monsun timur laut yang melanda negara sejak kebelakangan ini, kini berada pada fasa akhir.

"Pada fasa akhir dari Februari hingga Mac, impak hujan monsun timur laut akan dihadapi negeri di selatan Semenanjung (Johor, Melaka dan Negeri Sembilan) dan barat Sarawak (Bahagian Kuching, Samarahan, Serian, Sri Aman dan Betong)," katanya.

Bagaimanapun, beliau berkata, beberapa kawasan terutama di utara Semenanjung mengalami fenomena El Nino di mana keadaan panas dan kering berlaku sejak Januari lalu.

- BERNAMA

