

**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	Bernama.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.

**KERATAN AKHBAR  
SINAR HARIAN (NASIONAL) : MUKA SURAT 12  
TARIKH: 11 FEBRUARI 2016 (KHAMIS)**

## 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

**KERATAN AKHBAR**  
**BERITA HARIAN (NASIONAL) : MUKA SURAT 14**  
**TARIKH : 11 FEBRUARI 2016 (KHAMIS)**

# Banjir di tiga negeri semakin pulih

» Ketua Menteri Sarawak puas hati operasi bantu mangsa

Oleh Mohd Roji Kawi,  
Mohd Fahmi Mohd Yusof dan  
Betty Subaryati  
bhnews@bh.com.my

■ Kuala Lumpur

**B**anjir yang melanda Sarawak, Kelantan dan Johor bertambah baik walaupun bilangan mangsa yang dipindahkan meningkat kepada 5,909 orang.

Sarawak mencatatkan mangsa banjir paling ramai berada di pusat pemindahan iaitu 5,813 orang, diikuti Kelantan (86 orang) dan Johor (10 orang).

Di Petra Jaya, Ketua Menteri, Tan Sri Adenan Satem, memberi jaminan banjir di beberapa bahagian dan daerah di Sarawak sejak tiga hari lalu, adalah terkawal.

Malah, katanya, semua agensi berkaitan bersiap sedia menghadapi sebarang kemungkinan.

Beliau turut menjangka banjir kembali pulih dalam tempoh singkat berikutnya ramalan cuaca yang agak baik, termasuk taburan hujan berkurangan sepanjang minggu ini, bermula semalam.

"Walaupun jumlah mangsa di pusat pemindahan mencatatkan peningkatan, khususnya di Kuching dan Bau, keadaan banjir keseluruhannya dilaporkan semakin baik dan tidak membimbangkan," katanya.

Beliau berkata demikian selepas mendengar taklimat perkembangan terkini keadaan banjir di Bilik Gerakan Jawatankuasa Pengurusan Bencana Negeri di Wis-



**"Kita berpuas hati dengan komitmen setiap agensi terbabit dalam operasi bagi memastikan kelancaran proses penyaluran bantuan kepada mangsa banjir"**

**Adenan Satem,**  
Ketua Menteri Sarawak

ma Bapa Malaysia, di sini semalam.

**Pengurusan amat baik**

Adenan berkata, pengurusan bencana kali ini amat baik terutama dalam konteks pemindahan mangsa banjir dan pengendalian pusat pemindahan.

Katanya, ini jelas membuktikan keupayaan kerajaan menangani bencana dengan baik mengikut prosedur operasi standard (SOP).

"Kita berpuas hati dengan komitmen setiap agensi terbabit dalam operasi bagi memastikan kelancaran proses penyaluran bantuan kepada mangsa banjir," katanya.

Adenan berkata, pintu air di Sungai Sarawak juga berfungsi dengan baik dalam mengawal aliran air sungai dan kemasukan air laut ketika fenomena air pasang besar, kelmarin, sekali gus mengelak banjir lebih besar.

"Jabatan Meteorologi menjang-

ka hujan lebat dan fenomena air pasang besar berlanjut hingga minggu depan, namun diramalkan tidak seterusnya sejak dua atau tiga hari lalu. Bagaimanapun, kita sudah bersiap sedia menghadapi sebarang kemungkinan," kata-

nya.

Di Kota Bharu, seramai 86 mangsa pemindahan akibat air pasang besar dari Kampung Pulau Kundur masih berada di pusat pemindahan SK Kundur.

Mereka yang berada di pusat itu sejak empat hari lalu, tidak dibenarkan pulang ke rumah masing-masing, berikutnya amaran dikeluarkan oleh Jabatan Meteorologi akan berlaku angin kencang serta ombak besar bermula semalam hingga hari ini.

Di Johor Bahru, seramai 10 mangsa banjir daripada dua keluarga masih ditempatkan di pusat pemindahan sementara di Sekolah Kebangsaan (SK) Spang Loi, Segamat.

**BERITA ONLINE  
BERNAMA.COM**  
**TARIKH: 11 FEBRUARI 2016 (KHAMIS)**



## **Amaran Angin Kencang, Laut Bergelora Di Kelantan, Terengganu, Pahang, Johor Timur , Sarawak**

KUALA LUMPUR, 10 Feb (Bernama) -- 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 esok.

Menurut **Jabatan Meteorologi Malaysia**, keadaan cuaca seperti itu adalah berbahaya kepada semua aktiviti perkapalan dan pantai termasuk menangkap ikan dan perkhidmatan feri.

Dalam kenyataan yang dikeluarkan di sini hari ini, 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.

"Keadaan cuaca yang berbahaya kepada bot kecil, aktiviti rekreasi laut dan sukan laut dijangka berterusan sehingga Khamis ini," katanya.

Sementara itu, Jabatan Meteorologi 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 sehingga esok.

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

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

Keadaan angin kencang dan laut bergelora ini berbahaya kepada semua aktiti pantai dan perkapalan, kata kenyataan itu.

-- BERNAMA

# Heavy rains to end soon

> Meteorological station says northeast monsoon in its final phase

**KUALA LUMPUR:** The heavy rains which caused floods in several states are expected to end next month, according to the Malaysian Meteorological Department.

Its deputy director-general Alui Bahari said the heavy rains following the northeast monsoon were in their final phase.

"Under the final phase from February to March, the impact of the northeast monsoon rain will be faced by states in the southern part of the peninsula (Johor, Malacca and Negri Sembilan) and the western part of Sarawak (Kuching, Samarahan, Serian, Sri Aman and Betong Divisions). The monsoon season is expected to end in March," he said.

However, he said several areas especially in the north of the peninsula were

experiencing the hot and dry El Nino phenomena since January.

He was asked to comment on the flood incidents in several states including Sarawak, Malacca and Johor with residents having to be moved to relief centres.

Touching on the bad flood situation in Sarawak, Alui said based on long-term records, the distribution of rain in the western part of Sarawak was high in January and February.

"The records show the monthly average rainfall at the Kuching Meteorological Station for January was the highest, namely, 699.0mm followed by February 496.4mm" he told Bernama.

Kuching recorded heavy daily rainfall on Feb 6 (72.2mm), Feb 7 (85.0mm), Feb 8 (48.8mm) and Feb 9, 2016 (148.8mm).

The floods in Sarawak were worse compared to other states due to the combination of two factors, namely heavy rains and extraordinary high tides, he said.