

KERATAN AKHBAR-AKHBAR TEMPATAN
TARIKH: 4 JULAI 2015 (SABTU)

Bil	Tajuk	Akhbar
1	Ranau dilanda gempa bumi 3.4 skala richer	Bernamea.com
2	Belum ada keperluan lakukan pembenihan awan – Jabatan Meteorologi	Bernamea.com
3	Angin kencang barat daya dijangka berterusan sehingga rabu ini	Bernamea.com
4	Angin kencang di beberapa perairan berterusan sehingga rabu	Bernamea.com
5	Amaran angin kencang, laut bergelora sehingga rabu	Bernamea.com
6	Gempa bumi sederhana landa kepulauan andaman	Bernamea.com
7	Sisa bijih timah boleh jana tenaga nuklear	Berita Harian
8	26 topi keledar tanpa kelulusan SIRIM dirampas	Berita Harian

BERITA ONLINE
BERNAMA.COM
TARIKH: 04 JULAI 2015 (SABTU)



Ranau Dilanda Gempa Bumi 3.4 Skala Richter

KUALA LUMPUR, 4 Julai (Bernama) -- Gempa bumi lemah berukuran 3.4 pada skala Richter melanda Ranau, Sabah pada 7.49 malam Sabtu.

Menurut Kementerian Sains, Teknologi dan Inovasi dalam satu kenyataan, pusat gempa adalah di enam darjah Utara dan 116.6 darjah Timur, 11 kilometer barat laut dari Ranau, menyebabkan gegaran di kawasan tersebut.

Kementerian itu berkata Jabatan Meteorologi Malaysia kini memantau perkembangan dan sebarang maklumat terkini akan dimaklumkan.

Pada 5 Jun lepas, Ranau digegarkan dengan gempa bumi sederhana berukuran 5.9 pada skala Richter dengan meragut 18 nyawa pendaki dan malim gunung di Gunung Kinabalu.

-- BERNAMA



Belum Ada Keperluan Lakukan Pembenihan Awan - Jabatan Meteorologi

KUALA LUMPUR, 3 Julai (Bernama) -- Belum ada keperluan melakukan pembenihan awan kerana cuaca panas dan kering berikutan monsun barat daya yang melanda negara, masih terkawal.

Pengarah Sains Atmosfera dan Pembenihan Awan Jabatan Meteorologi, Maznorizan Mohamad berkata cuaca panas pada suhu antara 33 dan 35 darjah Celsius ketika ini tidak memudaratkan dan belum menjejaskan paras air di empangan.

"Kami akan lakukan pembenihan awan apabila ada permintaan daripada operator empangan yang memerlukan khidmat tersebut atas sebab paras air yang kritikal dan jika terdapat awan yang bersesuaian.

"Dengan keadaan cuaca ketika ini, sukar berlaku pembentukan awan yang sesuai dan sekiranya pembenihan dilakukan dalam keadaan yang tidak sesuai, ia tidak akan berjaya. Namun ketika ini masih belum ada keperluan," katanya kepada Bernama di sini Jumaat.

Maznorizan berkata pembenihan awan juga hanya akan dilakukan apabila tahap Indeks Pencemaran Udara (IPU) melebihi 100 dalam tempoh 72 jam, namun ia juga masih bergantung kepada potensi hujan yang akan berlaku.

Mengenai potensi taburan hujan, beliau berkata parameter lautan dan atmosfera terkini menunjukkan keadaan El-Nino lemah sedang berlaku yang menyebabkan jumlah hujan di Malaysia menjadi lebih rendah.

Bagaimanapun, beliau berkata pihaknya sentiasa memantau dari semasa ke semasa jika terdapat keperluan dan menentukan masa terbaik melakukan aktiviti pembenihan awan.

Portal Lembaga Urus Air Selangor (LUAS) memaklumkan paras air di lapan empangan di Selangor iaitu Batu, Klang Gates, Kolam Takungan Sungai Labu (ORS), Langat, Semenyih, Sungai Selangor, Sungai Tinggi dan Tasik Subang masih stabil dengan catatan paras air antara 38.41 meter dan 214.51 meter.

Semakan dengan Jabatan Alam Sekitar mendapati kesemua 52 kawasan yang dibuat pemantauan kualiti udara di seluruh negara hari ini menunjukkan IPU berada pada paras baik dan sederhana dengan Pelabuhan Klang dan Shah Alam masing-masing merekodkan catatan tertinggi pada bacaan 75.

Bacaan IPU antara 0 dan 50 dikategorikan baik, 51 hingga 100 (sederhana), 101 ke 200 (tidak sihat), 201 hingga 300 (sangat tidak sihat) dan 300 ke atas (berbahaya).

Jabatan Meteorologi sebelum ini memaklumkan musim monsun barat daya yang membawa cuaca panas dan kering itu diramalkan berlanjutan hingga September.

BERITA ONLINE
BERNAMA.COM
TARIKH: 05 JULAI 2015 (AHAD)



Angin Kencang Barat Daya Dijangka Berterusan Sehingga Rabu Ini

KUALA LUMPUR, 5 Julai (Bernama) -- Angin kencang Barat Daya yang berlaku di kawasan perairan Perlis, Kedah, Pulau Pinang, Sarawak (Miri), Sabah dan Wilayah Persekutuan Labuan, dijangka berterusan sehingga Rabu ini.

Jabatan Meteorologi Malaysia, dalam kenyataan hari ini, berkata keadaan itu menyebabkan angin berkelajuan antara 40 hingga 60km sejam (kmsj) dengan ombak mencapai ketinggian sehingga 4.5m.

Keadaan angin kencang dan laut bergelora itu berbahaya kepada semua aktiviti laut dan pantai termasuk menangkap ikan serta perkhidmatan feri.

Kenyataan itu menyebut situasi yang sama juga berlaku di perairan Phuket, Condore, Reef North, Layang-Layang, Palawan dan Sulu.

-- BERNAMA



Angin Kencang Di Beberapa Perairan Berterusan Sehingga Rabu

KUALA LUMPUR, 4 Julai (Bernama) -- Angin kencang Barat Daya yang melanda kawasan perairan Sabah (Kudat, Pedalaman dan Pantai Barat) serta Labuan dijangka berterusan sehingga Rabu ini.

Menurut kenyataan [Jabatan Meteorologi](#), angin kencang dengan kelajuan 50-60 kmsj dengan ombak mencapai ketinggian sehingga 4.5 meter di Kudat berbahaya kepada semua aktiviti perkapalan dan pantai, menangkap ikan serta perkhidmatan feri.

Angin kencang dengan kelajuan 40-50 kmsj dengan ombak mencapai ketinggian 3.5 meter turut berlaku di Sabah (Pedalaman dan Pantai Barat), Labuan dan Phuket, sehingga Rabu.

Angin kencang dengan kelajuan 40-50 kmj dengan ombak mencapai ketinggian sehingga 4.5 meter yang berlaku di perairan Condore, Reef North, Layang-layang, Palawan dan Sulu, juga dijangka berterusan sehingga Rabu.

-- BERNAMA

