

KERATAN AKHBAR-AKHBAR TEMPATAN
TARIKH: 17 JUN 2014 (AHAD)

Bil	Tajuk	Akhbar
1	Syarikat milik kerajaan rugi berturut-turut	Sinar Harian
2	Program komputer awan untuk PKS di Taman Teknologi Park	Bernamea.com
3	Cuaca panas petanda El Nino	Utusan Malaysia
4	Pembentukan fenomena El Nino kini di tahap 65 hingga 80 peratus	Kosmo
5	Angin kencang, laut bergelora dijangka berterusan sehingga esok	Bernamea.com
6	Tolak projek risiko tinggi	Harian Metro
7	Prosedur JAKIM tentukan halal sangat teliti	Bernamea.com

KERATAN AKHBAR
SINAR HARIAN : MUKA SURAT 03
TARIKH: 17 JUN 2014 (SELASA)

Syarikat milik kerajaan rugi berturut-turut

JADUAL 14.1
PENYATA PENDAPATAN KOMPREHENSIF INNO BIOLOGICS SDN. BHD.
BAGI TAHUN KEWANGAN 2010, 2011 DAN 2012

BUTIRAN	2010 (RM JUTA)	2011 (RM JUTA)	2012 (RM JUTA)
PENDAPATAN	2.40	2.96	0.35
KOS JUALAN	(6.21)	(8.37)	(5.70)
PENDAPATAN KASAR	(3.81)	(5.41)	(5.35)
PENDAPATAN LAIN	0.03	0.07	0.09
BELANJA PENTADBIRAN	(20.90)	(17.84)	(17.70)
UNTUNG/(RUGI) OPERASI	(24.68)	(23.18)	(22.96)
KOS KEWANGAN	(1.05)	(4.00)	(2.85)
UNTUNG/(RUGI) SEBELUM CUKAI	(25.73)	(27.18)	(25.81)
BELANJA CUKAI	-	-	-
UNTUNG/(RUGI) SELEPAS CUKAI	(25.73)	(27.18)	(25.81)

Sumber: Penyata Kewangan Inno Biologics Sdn. Bhd. Tahun 2010, 2011 dan 2012 Yang Diaudit

SHAH ALAM – Syarikat Inno Biologics Sdn. Bhd. (IBL) yang diperbadankan dan dikawal selia oleh Kementerian Sains, Teknologi dan Inovasi (Mosti) rugi tiga tahun berturut-turut.

Laporan Ketua Audit Negara Siri 2 memaklumkan, syarikat yang dipantau Kementerian Kewangan itu telah memperoleh geran daripada Kerajaan Persekutuan sebanyak RM93 juta.

Menurutnya, IBL merupakan penggerak operasi utama dalam kumpulan penuh Inno Bio Ventures Sdn. Bhd. (IBV) yang berperanan sebagai entiti penyelidikan tertumpu kepada biofarmaseutikal dan antibodi monoklonal berasaskan kultur sel mamalia menerusi kerjasama syarikat pengilang kontrak (CMO).

“Pengauditan yang dijalankan antara bulan November 2013 hingga Januari 2014 mendapati, IBL mengalami kerugian selepas cukai bagi tempoh 2010 hingga 2012 iaitu RM25.73 juta pada 2010, RM27.18 juta pada 2011 dan RM25.81 juta pada tahun 2012.

“Walaupun, IBL berjaya menyelesaikan dua kontrak pengilangan dengan nilai kontrak keseluruhan berjumlah RM5.49 juta dan aktiviti penyelidikan dan latihan dalam bidang bioteknologi menunjukkan peningkatan hasil sebanyak RM0.25 juta bagaimanapun, masih terdapat se-

jumlah RM2.68 juta tunggakan bayaran kontrak daripada pelanggan,” kata laporan itu.

Selain itu, laporan tersebut turut menemui pembelian dua set Liquid Chromotography Tandem Mass Spectrometer (LCMS/MS) System berjumlah RM1.97 juta pada 2009 tidak digunakan secara optimum.

Laporan itu menyebut, dari segi pengurusan kewangan dan tadbir urus korporat adalah memuaskan, namun tiada manual proses kerja bagi pengurusan aset IBL serta kekerapan mesyuarat Lembaga Pengarah adalah tidak mematuhi amalan terbaik yang digariskan dalam GLC Transformation Manual: The Green Book-Enhancing Board Effectiveness (antara 6 - 8 kali setahun).

Menerusi maklum balas IBL pada 18 April 2014, pihak syarikat menjelaskan bahawa model perniagaan IBL adalah bersandarkan kepada perkhidmatan kontrak pengilang.

“Model perniagaan ini tidak dapat bertahan untuk jangka masa panjang berdasarkan kepada cabaran yang dihadapi syarikat. Pengurusan semasa merasakan sudah sampai masanya untuk IBL merombak model perniagaan agar syarikat boleh berdaya saing di masa yang akan datang,” kata laporan itu.



Program Komputer Awan Untuk PKS Di Taman Teknologi Malaysia

KUALA LUMPUR, 16 Jun (Bernama) -- Program lima hari bagi menggalak perusahaan kecil dan sederhana (PKS) mengguna pakai aplikasi pemasaran dan promosi mudah alih terkini akan diadakan di Taman Teknologi Malaysia mulai 18 Jun ini.

Dikenali sebagai Program Mengguna Pakai Pengkomputeran Awan PKS 2014, acara itu adalah anjuran bersama Technology Park Malaysia Corporation Sdn Bhd (TPM) dan SME Cloud Sdn Bhd, sebagai sebahagian daripada inisiatif Tahun Pengkomersilan 2014 Kementerian Sains, Teknologi dan Inovasi.

Ketua Pegawai Eksekutif SME Cloud, Firdaus Ismail, berkata kira-kira 1,500 PKS dijangka menyertai acara berkenaan.

"Awan syarikat saya berasaskan platform aplikasi mudah alih SMEAPPZ.COM, yang menyediakan penglihatan seragam pada aplikasi mudah alih Android dan iOS," katanya.

Acara itu diadakan sempena seminar Multimedia Development Corporation Bhd (MDeC) dan Digital Malaysia Shared Cloud Enterprise Service (SCES).

Di bawah seminar MDeC, PKS boleh menuntut balik bayaran sehingga maksimum RM750 untuk melanggan sebarang penyelesaian Perisian Sebagai Satu Perkhidmatan (SaaS) daripada Vendor Perisian Bebas yang diluluskan.

Peserta seminar setengah hari itu boleh melanggan penyelesaian SaaS yang dibangunkan SME Cloud Sdn Bhd dengan bayaran RM750 setiap satu, yang mana mereka akan dibayar balik dalam masa 30 hari.

Sementara itu, SME Cloud Sdn Bhd akan menawarkan dua pakej, iaitu RM750 untuk pakej asas dan RM1,000 untuk pakej pro.

Permohonan untuk seminar MDeC SCES di acara itu dihadkan kepada 1,500 PKS berdasarkan siapa dahulu.

Cuaca panas petanda El Nino

MetMalaysia pantau suhu meningkat sepanjang masa

Oleh Suraya Rostan
surayarostan@hmetro.com.my
Kuala Lumpur

Cuaca panas sejak beberapa minggu dijangka berakhir September ini dan ia sebahagian proses pembentukan fenomena El Nino.

Ketua Pengarah Jabatan Meteorologi Malaysia (MetMalaysia) Datuk Che Gayah Ismail berkata, purata suhu di kebanyakan tempat masih kekal pada paras normal, dengan tertinggi mencecah 35 darjah Celsius terutama di

Kuala Lumpur, Selangor, Putrajaya, Negeri Sembilan, Perak, Pulau Pinang dan Perlis.

Katanya, Monsun Barat Daya yang bermula sejak 15 Mei lalu turut menyumbang kepada peningkatan suhu.

"El Nino terjadi apabila berlaku peningkatan suhu lebih tinggi daripada biasa di permukaan Lautan Pasifik berdekatan Garisan Khatulistiwa iaitu melebihi 0.5 darjah Celsius.

"Kita kini mengalami musim kering disebabkan Monsun Barat Daya dan ini bukan



CHE Gayah

faktor berlakunya El Nino kerana peningkatan suhu serta musim kering memang

akan berlaku pada musim ini.

"Dalam tempoh ini, taburan hujan berkurangan secara mendadak dan ini menyebabkan cuaca menjadi panas," katanya di sini, semalam.

Beliau juga memberi amaran peningkatan suhu yang menyebabkan kekerangan melampau boleh membawa kepada ancaman jerebu.

"Kebiasaannya, musim Monsun Barat Daya akan menyebabkan berlakunya kebakaran hutan di Sumatera dan Semenanjung Ma-

laysia, sekali gus akan menyebabkan berlakunya jerebu.

"Keadaan akan menjadi buruk sekiranya negara dilanda El Nino dalam kategori kuat yang boleh menyebabkan jerebu teruk dan tebal. Ini akan memberi kesan terutama kepada kesihatan, sektor pertanian, sektor pernerbangan dan aktiviti luar," katanya.

Beliau berkata, MetMalaysia memantau peningkatan suhu sepanjang masa dan akan mengambil tindakan termasuk melakukan pem-

benihan awan sekiranya keadaan memerlukan.

Cuaca paling panas yang pernah direkodkan di negara ini ialah 40.1 darjah Celsius iaitu ketika El Nino pada 9 April 1998 di Chuping, Perlis.

Sementara itu, Ketua Pengarah Jabatan Alam Sekitar (JAS) Datuk Halimah Hassan berkata, pelbagai langkah persediaan sedang dilakukan kini bagi mengekang kebakaran hutan, sekali gus menyebabkan jerebu.

"Kita juga akan memperingkatkan penguatkuasaan dan mengambil tindakan terhadap mereka yang melakukan pembakaran terbuka," katanya.

FAKTA
Cuaca panas
dijangka
berakhir
September

