

1 Julai 2011 (Jumaat)

Bekas Penolong Gabenor BNM didakwa

Oleh NOOR AZMAH IBRAHIM pengarang@utusan.com.my

KUALA LUMPUR 1 Julai - Bekas Penolong Gabenor Bank Negara Malaysia (BNM), Datuk Mohamad Daud Dol Moin dihadapkan ke Mahkamah Sesyen di sini hari ini atas dua tuduhan menerima wang suapan berjumlah RM100,000 berhubung projek 'Percetakan Wang Polimer RM5' oleh sebuah syarikat di Australia, tujuh tahun lalu. Mohamad Daud, 58, yang ketika itu sebagai Penolong Gabenor bagaimanapun mengaku tidak bersalah menerima wang tunai sebanyak RM50,000 daripada seorang ahli perniagaan, Abdul Kayum Syed Ahmad, 62, menerusi orang tengah. Suapan tersebut didakwa untuk membantu mendapatkan kontrak berkaitan permohonan projek 'Percetakan Wang Polimer RM5' oleh Note Printing Australia Limited. Tertuduh juga didakwa menerima suapan RM50,000 lagi daripada orang sama bagi tujuan yang serupa di Restoran Dome, G7, aras bawah, Bangsar Shopping Center di sini pada 1 Disember 2004 dan 16 Februari 2005. Tertuduh didakwa mengikut Seksyen 11 (a) Akta Pencegahan Rasuah 1997 dan boleh dihukum di bawah Seksyen 16 akta sama yang membawa hukuman penjara sehingga 20 tahun serta denda lima kali nilai suapan atau RM10,000 atau mana yang lebih tinggi.

Hakim Rosbahanin Arifin membenarkan Mohamad Daud yang diwakili peguam bela Collin Goonting diikat jamin RM100,000 dengan seorang penjamin seperti yang dicadangkan Timbalan Pendakwa Raya, Manoj Kurup dan menetapkan sebutan semula kes pada 2 Ogos ini. Sementara itu, di Mahkamah Sesyen Shah Alam, Abdul Kayum juga mohon dibicarakan atas dua tuduhan memberi rasuah RM100,000 kepada Mohamad Daud bagi mendapatkan kontrak pencetakan wang tersebut. Tertuduh didakwa memberi suapan itu kepada Mohamad Daud melalui seorang ejen penyamaran di Eon Bank, Jalan Taipan, Subang Jaya dekat sini pada 24 November 2004 dan 15 Februari 2005. Suapan itu sebagai dorongan untuk membantu tertuduh mendapatkan kontrak berkaitan permohonan projek pencetakan wang polimer RM5 oleh syarikat yang sama. Dia dituduh mengikut Seksyen 11(b) akta tersebut dan boleh dihukum mengikut Seksyen 16 akta sama. Peguam Gurbachan Singh yang mewakili tertuduh, memohon jaminan RM100,000 yang dicadangkan oleh Manoj dikurangkan dengan alasan jumlah itu terlalu tinggi dan tidak munasabah. Kata beliau, anak guamnya juga kini tidak mempunyai pekerjaan dan terpaksa menyara tiga anak selain isterinya juga tidak bekerja. Hakim Asmadi Hussin membenarkan Abdul Kayum diikat jamin RM50,000 dengan seorang penjamin dan menetapkan tarikh yang sama bagi sebutan semula kes itu.

3 Julai 2011 (Ahad)

Digantung kerja seleweng RM1 juta

MIRI 3 Julai - Seorang kakitangan Jabatan Imigresen Miri digantung kerja sementara untuk membantu siasatan berhubung kes kehilangan wang berjumlah lebih RM1 juta yang dipercayai diselewengkan dari akaun jabatan berkenaan baru-baru ini. Ketua Setiausaha Kementerian Dalam Negeri (KDN), Tan Sri Mahmood Adam yang mengesahkan perkara itu berkata, tindakan tersebut adalah prosedur biasa di bawah Perintah-perintah Am. "Setakat ini kita belum pastikan bentuk tindakan lanjut yang akan diambil, sama ada disiplin, didakwa di mahkamah ataupun dibuang kerja (jika didapati bersalah) kerana semuanya bergantung kepada hasil siasatan lanjut kelak," katanya ketika dihubungi di sini, hari ini.

Sementara itu, Timbalan Ketua Polis Daerah, Supritendan Ismail Idris mengesahkan menerima laporan berhubung kes tersebut yang dibuat oleh Ketua Cawangan Jabatan Imigresen Miri, Timothy Thomas. Menurut Ismail, sejumlah RM1,079,442.50 didapati hilang berdasarkan laporan audit pihak KDN terhadap akaun jabatan berkenaan. "Berdasarkan laporan audit itu, bahagian akaun jabatan berkenaan didapati gagal memasukkan kutipan bagi tempoh dua bulan yang berjumlah lebih RM1 juta ke dalam akaun perpendaharaan negara," ujarnya. Sehubungan itu katanya, kes berkenaan diklasifikasikan sebagai pecah amanah jenayah dan disiasat mengikut Seksyen 409 Kanun Keseksaan. Jika sabit kesalahan boleh dikenakan hukuman penjara tidak kurang dari dua tahun dan tidak melebihi 20 tahun dan sebat serta boleh didenda.



4 Julai 2011 (Isnin)

Lokasi kurang sesuai punca guru tidak berminat tinggal di kuarters

KUALA LUMPUR 4 Julai - Lokasi yang kurang sesuai serta pemotongan keseluruhan Imbuhan Tetap Perumahan (ITP) dan 50 peratus elaun sara hidup (COLA) antara punca guru di negara ini tidak berminat untuk tinggal di kuarters disediakan. Timbalan Menteri Pelajaran, Datuk Wee Ka Siong berkata, disebabkan itu, sejumlah 8,812 unit kuarters guru masih kosong dan tidak diduduki sehingga ke hari ini. Selain itu, katanya, kekangan peruntukan untuk menaik taraf kuarters serta pengurangan guru di sebuah sekolah yang mengalami kekurangan murid antara faktor yang menyumbang berlakunya perkara itu. "Berdasarkan kajian, kadar sewa rumah di sebuah kawasan yang kurang daripada elaun ITP dan COLA diterima turut menarik guru-guru keluar dari kuarters tersebut. Guru Sandaran Tidak Terlatih (GSTT) serta guru ganti yang tidak menerima ITP dan COLA pula tidak layak menduduki kuarters," katanya ketika menjawab soalan Senator Datuk Abdul Rahman di Dewan Rakyat hari ini.

Abdul Rahim bertanyakan mengenai kuarters terbiar dan digelar sebagai 'kuarters hantu' seperti dilaporkan sebuah akhbar tempatan Mei lalu. Akhbar itu mendakwa terdapat kira-kira 3,000 unit kuarters guru, khususnya di luar bandar terbiar kerana tidak didiami oleh guru bertugas di kawasan berkenaan. Atas pelbagai faktor, termasuk lokasinya yang tidak sesuai dan tidak diselenggara dengan sempurna. Ka Siong berkata, beberapa cadangan telah dikenal pasti bagi membantu mengatasi masalah pengisian kuarters untuk kakitangan terbabit seperti menawarkan kepada agensi dan kementerian lain yang memerlukan kuarters untuk kakitangan mereka dan semakan semula pemotongan ITP serta COLA. "Ia juga mungkin boleh diubah suai untuk kegunaan institusi pengajian tinggi awam dan swasta yang berminat selain dijadikan Institut Pendidikan Guru Malaysia (IPGM). Semuanya ada dalam perancangan," katanya.



12 Julai 2011 (Selasa)

Skim Persaraan Swasta akhir 2011

KUALA LUMPUR 12 Julai - Skim Persaraan Swasta dijangka dapat dilancarkan pada akhir tahun ini dengan kerjasama Suruhanjaya Sekuriti (SC). Timbalan Menteri Kewangan, Datuk Donald Lim Siang Chai berkata, buat masa ini, SC sedang giat menyediakan rangka kerja skim itu termasuk meminda Akta Pasaran Modal dan Perkhidmatan 2007, menggubal garis panduan berkaitan dan mengadakan perbincangan dengan pihak terlibat. Katanya, pelaksanaan skim itu kelak berupaya menambah baik taraf hidup rakyat Malaysia setelah bersara iaitu melalui penyimpanan dana tambahan secara sukarela.

"Ia dilaksanakan dengan memperluaskan penawaran produk persaraan di pasaran sebagai tambahan kepada simpanan persaraan wajib melalui Kumpulan Wang Simpanan Pekerja (KWSP)," katanya ketika menjawab soalan Senator Ahmad Hussin pada persidangan Dewan Negara hari ini. Ahmad bertanyakan tentang tahap persediaan kerajaan sebelum melancarkan skim itu serta kelebihannya kepada golongan pekerja. Donald Lim menambah, skim itu juga memberikan pilihan kepada individu yang tidak mencarum dalam KWSP bagi menjamin keperluan hari tua.



14 Julai 2011 (Khamis)

MADA peroleh RM2.2b naik taraf insfrastruktur

JERLUN 14 Julai - Lembaga Kemajuan Pertanian Muda (MADA) memperoleh peruntukan RM2.2 bilion bagi menaik taraf infrastruktur di kawasannya demi meningkatkan hasil pengeluaran padi dengan sasaran 10 tan metrik setiap hektar menjelang 2020. Timbalan Menteri Pertanian dan Industri Asas Tani, Datuk Mohd. Johari Baharum berkata, sebanyak RM99.8 juta akan dibelanjakan bagi menaik taraf sistem pengairan daripada 18 meter kepada 30 meter setiap satu hektar sawah padi pada tahun ini. "Tahap kemudahan infrastruktur ini perlu dipertingkatkan bagi memastikan kawasan jelapang padi tidak menghadapi masalah sistem pengairan. "Secara tidak langsung memastikan pengairan ke kawasan padi tersusun dan lancar sekali gus meningkatkan hasil pengeluaran tanaman padi dengan sasaran purata 10 tan metrik sehektar yang disasarkan berbanding 6.1 tan metrik sehektar sekarang," katanya.

Beliau berkata demikian kepada pemberita selepas merasmikan Mesyuarat Agung Tahunan Pertubuhan Peladang Kawasan (PPK) A-2 Kodiang di sini, hari ini. Mohd. Johari berkata, usaha meningkatkan hasil padi juga akan melibatkan penggunaan benih padi bermutu seperti padi hibrid *Siraj* serta penanaman padi secara estet. "Penggunaan padi *Siraj* akan ditanam secara komersial berperingkat-peringkat kerana infrastruktur dalam kawasan MADA belum mencukupi selain petani perlu dilatih menggunakan sistem dan cara yang betul," katanya. Beliau menambah, MADA yang berusia 41 tahun turut mensasarkan tiada lagi senarai penduduk miskin di kawasan tersebut selain menikmati pendapatan tinggi hasil pengeluaran padi. "Pada ketika MADA baru ditubuhkan iaitu 41 tahun lalu, sebanyak 75 peratus daripada petani di kawasan itu berada di bawah paras kemiskinan. "Tetapi sekarang hanya tinggal 10 peratus sahaja petani miskin kita percaya melalui pelbagai sokongan kerajaan pusat MADA mampu membantu golongan ini sekali gus memastikan tiada lagi petani miskin," katanya. Menurut Mohd. Johari, sehingga kini terdapat lebih 63,000 keluarga petani di kawasan MADA yang mengusahakan lebih 97,000 hektar tanaman padi.

Kajian menyeluruh sistem pendidikan kebangsaan disiapkan**SAHARUDIN MUSTHAFA** saharudin.musthafa@utusan.com.my

Muhyiddin Yassin (dua kiri) bertemu tokoh-tokoh korporat dan usahawan muda di Surabaya, Indonesia, semalam. - BERNAMA

SURABAYA 16 Julai - Kementerian Pelajaran sedang menyiapkan laporan kajian berhubung cadangan penilaian menyeluruh sistem pendidikan kebangsaan bertujuan meningkatkan lagi kualiti pendidikan negara. Timbalan Perdana Menteri, Tan Sri Muhyiddin Yassin berkata, laporan awal yang sedang disiapkan oleh pasukan khas yang diketuai oleh Ketua Pengarah Pelajaran, Datuk Abd. Ghafar Mahmud itu akan diperoleh hujung tahun ini. "Selepas itu kita akan bawa (laporan) itu kepada Kabinet dan Perdana Menteri, Datuk Seri Najib Tun Razak. Kalau beliau bersetuju, sudah sampai masa kita membuat penilaian semula, itu kita akan lakukan," kata Muhyiddin pada sidang media selepas mengadakan perjumpaan dengan pemimpin kelab UMNO Indonesia di sini hari ini.

Muhyiddin yang juga Menteri Pelajaran menjelaskan, cadangan kajian itu bagaimanapun bukanlah kajian semula terhadap Penyata Razak 1956. Sebaliknya, Muhyiddin berkata, cadangan ini merupakan satu kajian menyeluruh mengenai sistem pendidikan kebangsaan memandangkan selepas Penyata Razak belum ada lagi laporan menyeluruh berhubung sistem pendidikan kebangsaan. Katanya, beliau juga pada masa sama menerima banyak pandangan berhubung keperluan menilai semula sistem pendidikan kebangsaan seiring tuntutan perkembangan semasa. "Saya ada terima banyak cadangan termasuk laporan dalam media mengenai keperluan menilai sistem pendidikan kebangsaan, sama ada sistem selama ini sudah mencapai matlamat dan sama ada perakuan dalam Penyata Razak sudah dilaksanakan dan dicapai sepenuhnya," katanya. Pada masa sama, Muhyiddin menjelaskan, semenjak beliau menerajui Kementerian Pelajaran, banyak usaha telah diambil untuk menambah baik sistem pendidikan kebangsaan sama ada dari aspek pengajaran dan pembelajaran, infrastruktur, kandungan dan mutu pelajaran. "Bagaimanapun, selama ini usaha-usaha yang dilakukan secara berperingkat dan berasingan. Justeru, kali ini cadangan kajian yang komprehensif perlu dibuat," katanya.

Sementara itu Muhyiddin turut mengadakan pertemuan dengan tokoh-tokoh korporat dan usahawan muda Surabaya. Turut serta pada majlis itu ialah Duta Besar Malaysia ke Indonesia, Datuk Syed Munshe Afdzaruddin Syed Hassan dan Ketua Pegawai Eksekutif KRA Group, Karim Raslan. Kajian cadangan penilaian itu ujar Muhyiddin, perlu dilakukan kerana banyak perubahan dalam sistem pendidikan telah berlaku seiring dengan perubahan zaman. "Kita mahu melihat supaya anak-anak bangsa yang terdidik dalam sistem pendidikan baru kelak memiliki pandangan 'world view' dan menimba ilmu secara mendalam. "Ia bukan setakat memenuhi keperluan mereka tetapi untuk pembangunan negara masa depan. Perkembangan baru hari ini memerlukan kita melihat semula hala tuju pendidikan untuk 50 atau 30 tahun akan datang," jelasnya. Menurut Muhyiddin, model kejayaan negara lain dalam sistem pendidikan akan dijadikan sebagai rujukan bagi kerajaan seandainya cadangan kajian tersebut dipersetujui untuk dilaksanakan.

3 bangunan baru tingkatkan infrastruktur UMS

KOTA KINABALU 19 Julai - Pembangunan prasarana yang dicapai oleh Universiti Malaysia Sabah (UMS) sejak ditubuhkan 15 tahun lalu, membuktikan komitmen tinggi kerajaan dalam meningkatkan infrastruktur di institusi pengajian tinggi awam (IPTA) itu. Naib Canselornya, Prof. Datuk Dr. Kamaruzaman Ampon berkata, sehingga kini kerajaan telah membelanjakan hampir RM3 bilion untuk pembangunan fizikal UMS. "Pencapaian UMS ini adalah hasil daripada komitmen dan kerjasama kerajaan Pusat dan negeri menerusi agensi-agensinya iaitu Kementerian Pengajian Tinggi (KPT), Kementerian Kewangan, Unit Perancang Ekonomi (EPU) dan Jabatan Kerja Raya (JKR). "Pelaburan besar kerajaan dalam membangunkan kampus UMS telah memberi impak yang besar kepada pembangunan pendidikan tinggi di negara ini, khususnya di Sabah," katanya sambil menambah bahawa seingga kini UMS telah menghasilkan seramai 30,000 graduan.

Beliau berucap sempena majlis penyerahan bangunan Dewan Kuliah Pusat, Pusat Pasca Siswazah dan Sekolah Perubatan di Auditorium Pasca Siswazah UMS di sini, baru-baru ini. Turut hadir Ketua Setiausaha Kementerian Pengajian Tinggi, Datuk Abd. Rahim Md. Noor dan Pengarah Cawangan Pendidikan dan Pengajian Tinggi Jabatan Kerja Raya, Ir. Mamman K.T. George. Kamaruzaman berkata, projek pembinaan ketiga-tiga kemudahan itu yang menelan belanja RM450 juta siap mengikut jadual ditetapkan. Katanya, bangunan Pusat Pasca Siswazah yang baru itu menyediakan kemudahan ruang selesa dan peralatan terkini bagi melancarkan pengurusan, pembelajaran dan pengajaran kakitangan akademik dan penuntut. Jelasnya, bangunan itu menyediakan kemudahan-kemudahan terkini kepada penuntut seperti bilik seminar, auditorium serbaguna, pusat sumber, makmal teknologi maklumat, bilik pensyarah dan ruang pejabat pentadbiran.

Muzium Pendidikan Nasional di UPSI

TANJUNG MALIM 19 Julai — Bangunan Suluh Budiman di Universiti Pendidikan Sultan Idris (UPSI) yang dibina pada tahun 1919 kini dinaik taraf sebagai Muzium Pendidikan Nasional (MPN) dengan kos RM9.8 juta. Muzium pendidikan yang pertama negara itu dipulihara dengan kos tersebut dan boleh diiktiraf sebagai mercu tanda kegemilangan pendidikan tanah air disempurnakan perasmianya oleh Raja Permaisuri Perak Tuanku Bainun hari ini. Turut hadir Menteri Besar Perak, Datuk Seri Dr. Zambry Abdul Kadir dan Naib Canselor UPSI Prof. Datuk Dr. Aminah Ayob. Zambry dalam ucapannya pada majlis itu berkata, pemilihan bangunan berkenaan sebagai muzium pendidikan pertama negara amat bertepatan sekali kerana sejarah perkembangan pendidikan nasional banyak bermula di UPSI yang dahulu dikenali Maktab Perguruan Sultan Idris (MPSI). "Bangunan Suluh Budiman ini banyak berjasa dengan pembangunan negara dan bangsa malah kebangkitan nasionalisme yang menjadi pemangkin kepada perjuangan kemerdekaan turut bermula di sini," katanya. – Bernama.

TLDL makin hampir miliki kapal 'halimunan'**Oleh MOHD. ASRON MUSTAPHA** mustapha@utusan.com.my**Peluru berpandu ESSM yang ditembak dari kapal friget Belanda.**

TENTERA Laut Diraja Malaysia (TLDL) semakin hampir untuk memiliki kapal perang berteknologi stealth (halimunan) termoden apabila kapal kelas Sigma 10614 dan kelas Gowind disenarai pendek bagi program pembangunan kapal tempur pesisir (LCS). Hakikat itu turut disokong dengan pengesahan Menteri Pertahanan,

Datuk Seri Dr. Ahmad Zahid Hamidi baru-baru ini bahawa reka bentuk akhir skuadron LCS pertama negara itu, dengan penekanan kepada teknologi halimunan akan siap hujung bulan ini. Ini bermakna, platform mana yang bakal dipilih untuk dijadikan asas kepada aset tempur itu bakal terjawab mulai bulan depan atau selewat-lewatnya pada Pameran Udara dan Maritim Antarabangsa Langkawi (LIMA) 2011 Disember ini.

Sigma 10614 lahir hasil teknologi Belanda dengan menampilkan reka bentuk modular yang terbukti berjaya mengurangkan kadar pantulan radar dan memiliki kemampuan untuk diintegrasi dengan mana-mana sistem persenjataan termoden pada hari ini. Kelebihan integrasi itu berpunca daripada penggunaan sistem pengurusan tempur jenis Tacticos, yang diakui sebagai antara terbaik di dunia sehingga berjaya menambat hati beberapa negara pengguna lain antaranya Tentera Laut Maghribi dan Indonesia. Difahamkan, keyakinan dan kemampuan hakiki yang dibuktikan oleh Sigma di negara berkenaan, menjadi pendorong kuat kepada TLDL untuk menyenarai pendek Sigma 10614 sebagai salah satu platform akhir bagi program skuadron LCS. Bagaimanapun, Sigma 10614 adalah versi berbeza kerana jauh lebih canggih, panjang dan lebar berbanding empat buah Sigma 9113 (korvet) dan dua Sigma 10514 (friget) milik Indonesia, mahu pun Sigma yang dimiliki Tentera Laut Maghribi sendiri. Gowind pula diakui sebagai sebuah platform dengan teknologi halimunan antara terbaik pernah dicipta, hasil penyelidikan dan pembangunan (R&D) panjang DCNS, iaitu syarikat perkapalan yang membekal kapal selam pertama negara. Kadar pantulan radar kapal ini sangat rendah menyebabkan ia sukar dikesan musuh dan di rantau Asia, negara yang memiliki aset sedemikian hanyalah Singapura, melalui kapal friget kelas Delta, juga hasil kerjasama dengan syarikat Perancis.

Walaupun dianggap jauh lebih berkemampuan berbanding Sigma 10614 dalam aspek halimunan, kekurangan Gowind adalah belum teruji sepenuhnya kerana DCNS sendiri, masih membuat beberapa kajian. Sebenarnya, selain daripada pemilihan platform yang memiliki teknologi halimunan termoden, program LCS juga bakal menyaksikan kemasukan peluru berpandu pertahanan udara, antikapal permukaan serta sistem antikapal selam tercanggih di rantau ini. Ini kerana, bagi pertahanan udara umpamanya, peluru berpandu Evolved Sea Sparrow Missile (ESSM) keluaran Amerika Syarikat (AS), yang mampu memusnahkan mana-mana pesawat moden sehingga jarak 50 kilometer (km) dikatakan menjadi pilihan TLDL. Begitu juga dalam aspek antikapal permukaan. TLDL khabarnya telah memilih untuk menggunakan peluru berpandu berteknologi halimunan buatan Norway, Naval Strike Maritime (NSM) yang mampu menyerang kapal musuh sehingga jarak 180 kilometer. Bagi menangani ancaman kepala selam pula, TLDL memilih untuk menggunakan sistem torpedo sedia ada, tetapi kemampuan sistem sonar akan dipertingkatkan seoptimum mungkin dengan pemasangan Hull Mounted Sonar (HMS).

Jika perkara itu menjadi kenyataan, sejarah bakal tercipta kerana inilah kali pertama Angkatan Tentera Malaysia (ATM) akan memiliki payung perlindungan udara sehingga jarak 50 km, selain TLDM sendiri bakal menjadi pengguna pertama ESSM di rantau Asia Tenggara. Selain itu, kemasukan NSM dalam inventori TLDM juga bakal melonjakkan kuasa tempur organisasi tersebut memandangkan, peluru berpandu jenis Exocet 40 Blok II yang dipasang pada Friget Kelas Jebat dan Korvet Kelas Kasturi hanya mempunyai jarak membunuh sehingga 70 km. Satu lagi peluru berpandu antikapal milik TLDM yang dipasang pada kapal Korvet Kelas Laksamana, iaitu Otomat Teseo Mk2 juga masih tidak mampu menandingi jarak dan kecanggihan NSM kerana hanya mampu menenggelamkan kapal musuh sehingga jarak 130 km. Mengulas mengenai perkembangan tersebut, Panglima Tentera Laut, Laksamana Tan Sri Abdul Aziz Jaafar mengakui, hanya kapal kelas Sigma 10614 dan Gowind sahaja yang masih kekal dalam senarai pendek untuk program pembangunan LCS. Bagaimanapun katanya, segala keputusan akhir mengenai platform mana yang hendak dipilih terletak sepenuhnya di tangan kerajaan kerana selain pertimbangan teknologi, faktor kemampuan kewangan kerajaan turut diambil kira. Namun tegasnya, sebagai pengguna, TLDM sudah pasti mahukan sebuah platform yang ampuh, bukan sahaja dalam soal halimunan dan kemampuan peperangan tiga dimensi tetapi, kapal yang hendak dipilih mestilah telah terbukti kemampuannya.

Menurut Abdul Aziz, ini kerana LCS bakal berada di barisan hadapan perairan negara, sehingga jarak 200 batu nautika dan dengan mengambil kira ketegangan di kepulauan Spratly, sudah tentu aset tempur itu akan lebih banyak 'bermain' di Laut China Selatan. "Program ini merupakan satu peluang yang tidak boleh dilepaskan oleh TLDM kerana jika tidak, negara akan rugi. Kapal LCS bukan sahaja mampu memastikan kedaulatan negara terus terpelihara tetapi industri pertahanan tempatan juga akan meraih limpahan teknologi. "Jika peluang ini dilepaskan atau memakan masa terlalu lama, TLDM bakal berdepan dengan kekangan dari segi jumlah aset kerana banyak kapal permukaan kami telah diserahkan kepada Agensi Penguatkuasaan Maritim Malaysia (APMM). Ini sudah pasti menjelaskan operasi kami," katanya. Mengenai jenis persenjataan yang bakal dipasang, beliau enggan mengulas secara terperinci tetapi mengesahkan TLDM berminat dan berhasrat untuk menggunakan sistem persenjataan baru bagi meningkatkan lagi keupayaan cegah rintang negara. Katanya, beberapa jenis sistem persenjataan baru telah dinilai oleh TLDM dan perkara itu jika tiada sebarang masalah akan dipasang terus kepada kapal LCS kerana pembinaan aset tempur tersebut tidak lagi mengaplikasi konsep '**fitted for, but not with**'. "Apa yang saya boleh sahkan ialah apabila siap, kapal ini bakal memberi peningkatan berganda kepada elemen cegah rintang kerana ia akan dilengkapi dengan sistem peperangan tiga dimensi yang jauh lebih mantap dan berbisa, berbanding apa yang kita ada sekarang," ujarnya.



23 Julai 2011 (Sabtu)

Kerajaan belanja hampir RM6b bina LPB

TAMPIN 23 Julai - Kerajaan akan membelanjakan hampir **RM6 bilion** untuk pembinaan projek Lebuh Raya Pantai Barat (LPB) sepanjang 286 kilometer yang menghubungkan Banting, Selangor dan Changkat Jering, Perak. Menteri Kerja Raya, Datuk Shaziman Abu Mansor berkata, projek berkenaan yang akan dimulakan penghujung tahun ini itu merupakan laluan alternatif kepada pengguna Lebuh Raya Utara-Selatan. Menurutnya, lebuh raya itu berupaya mengurangkan masa perjalanan pengguna jalan raya antara bandar dan pekan yang terletak sepanjang laluan tersebut. "Pihak kementerian kini dalam peringkat akhir melengkapkan kajian berhubung penetapan jajaran laluan di lebuh raya ini. "Kita sedang meneliti laluan ini kerana pihak kami menerima permohonan daripada kerajaan negeri Perak untuk membina laluan tersebut berhampiran pesisiran pantai," katanya.

Beliau berkata demikian selepas menghadiri majlis penyerahan komputer riba 1Malaysia kepada beberapa pelajar oleh Menteri Penerangan, Komunikasi dan Kebudayaan, Datuk Seri Rais Yatim, di Sekolah Rendah Jenis Kebangsaan Cina Gemencheh dekat sini, hari ini. Shaziman yang juga Ahli Parlimen Tampin memberitahu, pada peringkat awal, LPB dicadangkan bermula dari Banting dan berakhir di Taiping, Perak namun, kerajaan negeri Perak membuat permohonan supaya laluan itu dikaji semula. "Sehubungan itu, kementerian memutuskan ia bermula di Banting dan berakhir di Changkat Jering dan kini kita memuktamadkan laluan jajaran yang paling sesuai. "Kita mahu mengelak terlalu banyak kawasan tanah gambut kerana kita terpaksa membina laluan bertingkat yang juga akan meningkatkan kos," katanya. Projek tersebut merupakan antara enam inisiatif kerjasama kerajaan dan pihak swasta yang diumumkan oleh Perdana Menteri, Datuk Seri Najib Tun Razak di bawah Rancangan Malaysia Ke-10 (RMK-10).



27 Julai 2011 (Rabu)

MIDA: Pelaburan RM23.9b diluluskan

KUALA LUMPUR 27 Julai – Bagi tempoh lima bulan tahun ini, sejumlah 350 projek perkilangan yang melibatkan pelaburan modal bernilai RM23.9 bilion telah diluluskan, kata Lembaga Pembangunan Pelaburan Malaysia (MIDA). Sebanyak RM11.2 bilion atau 47.1 peratus daripadanya adalah pelaburan domestik manakala RM12.7 bilion (52.9 peratus) lagi adalah pelaburan langsung asing (FDI). Sepanjang tempoh 2006 hingga Mei lalu pula, sejumlah 4,971 projek bagi pelaburan modal yang bernilai RM 272.4 bilion telah diluluskan di dalam sektor perkilangan. Pelaburan domestik menyumbang sebanyak 39.9 peratus kepada keseluruhan nilai pelaburan tersebut, sementara FDI adalah 60.1 peratus. Menurut MIDA, walaupun merekod pertumbuhan mengagumkan sejak akhir-akhir ini, angka tersebut masih lagi berada di bawah sasaran yang telah ditetapkan Pelan Induk Perindustrian (IMP 3) yang mengunjurkan pelaburan domestik mengatasi FDI dengan nisbah 60:40. Katanya, pelbagai usaha dijalankan untuk meningkatkan pelaburan tempatan bagi mewujudkan perniagaan di dalam bidang pertumbuhan baru iaitu sektor-sektor pelaburan yang berpotensi untuk diceburi oleh para usahawan tempatan berdasarkan kekuatan sumber yang ada serta kemampuan mereka untuk muncul sebagai juara di arena tempatan dan global. Sektor-sektor pelaburan yang telah dikenalpasti merangkumi perkhidmatan dan produk halal, teknologi hijau dan tenaga boleh diperbaharui, perkhidmatan minyak dan gas, pelan perubatan serta jentera dan peralatan.

Prestasi pelaburan negara yang sangat dipengaruhi oleh pembangunan ekonomi global menyebabkan Malaysia perlu meningkatkan pelaburan domestik bagi mengekalkan kadar pertumbuhan ekonomi selain mengurangkan kebergantungan terhadap pelaburan langsung asing (FDI). Pelaburan domestik pula dirangsang oleh iklim perniagaan, polisi pelaburan dan insentif yang merupakan penyumbang utama kepada pertumbuhan ekonomi yang mampan di masa hadapan. Tambahnya, kerajaan sangat komited dan telah melaksanakan pelbagai inisiatif bagi meningkatkan pelaburan domestik dan telah mensasarkan syarikat-syarikat tempatan yang berpotensi yang perlu dibantu supaya dapat mengembangkan dan mempelbagaikan produk dan perkhidmatan ke pasaran global. MIDA juga berterusan mempergiatkan program promosi yang melibatkan seminar pelaburan tempatan, dan industri spesifik serta dialog bersama dewan-dewan perniagaan dan persatuan industri tempatan. Ia juga aktif menyertai program turun padang oleh Kementerian Perdagangan Antarabangsa dan Industri (MITI) serta agensi-agensi di bawahnya ke syarikat-syarikat tempatan yang terpilih bagi menggalakkan lagi pelaburan daripada syarikat-syarikat berkenaan. Pangkalan data bertujuan menggalakkan aktiviti penyumberan luar serta padanan perniagaan bagi mewujudkan peluang-peluang perniagaan baru di antara produk dan pembekal tempatan dan asing dibangunkan.

MIDA menyediakan kemudahan web Enterprise Connect (E-Connect) bagi membantu dan memudahkan perkhidmatan pemadanan perniagaan. Kemudahan yang terbuka kepada syarikat-syarikat tempatan dan asing ini adalah merupakan sumber rujukan kepada pelabur-pelabur tempatan dalam mengenalpasti bakal rakan kongsi asing dan membentuk hubungan perniagaan. MIDA turut mengadakan rundingan-rundingan meja bulat dengan pelabur-pelabur utama di dalam industri khusus untuk mendapatkan maklum balas bagi meningkatkan serta mengekalkan pelaburan tempatan. Kerajaan sentiasa berusaha untuk menyediakan iklim yang kondusif bagi pelaburan tempatan. Polisi atau syarat yang bersifat memberi pelindungan bagi tujuan pemberian lesen pengilang atau insentif di dalam industri terpilih telah dihapuskan. Projek-projek yang sedang dilaksanakan turut dipantau melalui berbagai mekanisme termasuk aktiviti handholding oleh Pegawai Projek Khas. Usaha-usaha yang dilaksanakan oleh Kerajaan akan terus diperbaiki dan dinilai semula dari masa ke semasa bagi mencapai matlamat menambah penyertaan pelabur tempatan kepada 73 peratus menjelang tahun 2010.



28 Julai 2011 (Khamis)

Peruntukan RM2.2b tingkat hasil petani MADA

JERAI 28 Julai - Datuk Seri Najib Tun Razak berkata, Kerajaan Persekutuan memperuntukkan sejumlah RM2.2 bilion untuk membangunkan infrastruktur di Lembaga Kemajuan Pertanian Muda (MADA) bagi tempoh 10 tahun akan datang. Perdana Menteri berkata, menerusi pembangunan yang dirancang itu, hasil padi di kawasan lembaga berkenaan dijangka dapat dipertingkatkan daripada enam metrik tan sehektar kepada 10 metrik tan sekali gus menambah pendapatan petani. Kata beliau, sebanyak RM45 juta diperuntukkan mulai tahun ini dan jumlah tersebut akan bertambah sepanjang tempoh 10 tahun itu. "Peruntukan itu akan digunakan bagi tujuan pengambilan tanah dan membangunkan kemudahan serta infrastruktur di kawasan MADA," katanya ketika berucap pada majlis kenduri rakyat yang dihadiri lebih 15,000 orang di padang awam Guar Chempedak di sini hari ini. Perdana Menteri berkata, kerajaan sentiasa prihatin dengan nasib petani menerusi pelbagai bantuan yang disediakan termasuk subsidi baja dan benih. Malah, kata beliau, petani yang dilanda musibah termasuk banjir juga dibantu kerajaan menerusi kenaikan bantuan ihsan penanaman semula padi sebanyak RM300 kepada RM876 sehektar.



28 Julai 2011 (Khamis)

Negeri Sembilan langsai hutang KWAP RM250 juta

SEREMBAN 28 Julai - Kerajaan negeri berjaya melangsai hutang RM250 juta dengan Kumpulan Wang Amanah Persaraan (KWAP) dalam tempoh lima tahun ditetapkan sekali gus membuktikan pengurusan kewangannya yang cekap. Menteri Besar, Datuk Seri Mohamad Hasan berkata, wang pinjaman tersebut telah digunakan bagi menyelesaikan pengambilan tanah seramai 513 peneroka Felda Bandar Seri Sendayan dekat sini 10 tahun lalu. "Saya amat bersyukur hari ini dan berasa lega kerana kerajaan negeri telah berjaya melangsai pinjaman sebanyak RM250 juta termasuk kadar faedahnya sebanyak RM68 juta itu. "Sewaktu kerajaan negeri berhasrat menyelesaikan masalah itu pada 2005, tiada institusi kewangan dan bank yang sanggup memberikan pinjaman kecuali KWAP," katanya selepas Majlis Penyerahan Cek Pembayaran Pinjaman Kerajaan Negeri Sembilan Kepada KWAP di sini semalam. Beliau memberitahu, setiap peneroka ketika itu menerima pampasan hampir RM550,000.

"Pinjaman itu bukan sahaja dapat menyelesaikan masalah peneroka terbabit, malah kerajaan negeri turut dapat melaksanakan beberapa projek pembangunan seperti pembinaan rumah murah dan penempatan baru di kawasan berkenaan," ujarnya. Mohamad menambah, kejayaan membayar semula pinjaman itu sekali gus menafikan tohmahan serta dakwaan sesetengah pihak yang mengatakan kerajaan negeri sudah bankrap dan tidak mampu membayar gaji kakitangan mereka. Katanya, lebih menggembirakan apabila kawasan tersebut kini semakin maju dan kian berkembang pesat serta menjadi tumpuan pelabur dari dalam dan luar negara termasuk pembangunan institusi pendidikan di sekitarnya. Dalam pada itu, Ketua Pegawai Eksekutif KWAP, Datuk Azian Mohd. Noh ketika ditemui berkata, kerajaan negeri wajar dipuji kerana berjaya membayar semula pinjaman tersebut tepat pada masa yang ditetapkan. "Negeri Sembilan merupakan satu-satunya negeri yang KWAP memberikan pinjaman dan ketika itu saya yakin dengan kredibiliti kerajaan Negeri Sembilan. "Kerajaan negeri boleh dianggap sebagai Good Paymaster dan kita tidak akan teragak-agak memberikan pinjaman untuk disalurkan bagi pelaksanaan projek pada masa depan," ujarnya.



28 Julai 2011 (Khamis)

Paip minyak-gas Tans-Asia bernilai AS\$100 bilion dibangun

KUALA LUMPUR 28 Julai - PanelPoint Sdn Bhd, entiti tempatan dengan pengalaman luas dalam industri minyak dan gas, hari ini menandatangani memorandum persefahaman (MoU) dengan enam organisasi tempatan dan asing bagi menerajui projek saluran paip Trans-Asia (TAOG) bernilai AS\$100 bilion bagi membangunkan rangkaian saluran paip gas asli pertama ASEAN dan China. PanelPoint, perancang utama projek berkenaan yang akan merupakan saluran paip gas pertama di rantau Asia, bakal melaksanakan projek besar itu secara bersama dengan sebuah konsortium kontraktor dan perunding tempatan dan antarabangsa. Projek saluran paip sepanjang 7,000 kilometer itu, yang dijangka siap sepenuhnya dalam masa 10 tahun, bermula dari Mersing, Johor, dan disambungkan ke platform kemudahan luar pesisir di utara Kepulauan Natuna, Indonesia sebelum ke utara di Ho Chi Minh City dan Hanoi di Vietnam dan seterusnya disambung ke Hong Kong dan Guangzhou, China. Ketua Pegawai Eksekutifnya, Che Nordin Haji Ismai berkata, saluran paip berkenaan akan menghubungkan bahagian selatan dari Indonesia dengan saluran paip yang lebih kecil menghubungkan lokasi lain di rantau ini. "Projek ini dijangka menyediakan kemudahan pengurusan bekalan dan permintaan, membantu mengekalkan pembangunan ekonomi, menyediakan kestabilan dan menggalakkan kerjasama strategik di kalangan negara anggota," kata beliau selepas majlis pemeteraian MoU itu di sini hari ini. – Bernama.

Lesen praoperasi belum dikeluarkan kepada Lynas - Mustapa

KUANTAN 31 Julai – Kerajaan belum mengeluarkan lesen praoperasi kepada Lynas Corporation Ltd bagi memproses nadir bumi di Gebeng, meskipun panel Agensi Tenaga Atom Antarabangsa (IAEA) memutuskan kilang syarikat itu selamat. Menteri Perdagangan Antarabangsa dan Industri, Datuk Seri Mustapa Mohamed berkata, lesen itu tidak akan dikeluarkan selagi kerajaan tidak berpuas hati dengan pematuhan oleh syarikat berkenaan terhadap langkah penambahbaikan yang dicadang IAEA. "Kita sudah tubuhkan satu pasukan petugas untuk memastikan segala perakuan yang dibuat oleh panel IAEA pada akhir Jun lepas dipatuhi, jika tidak, tindakan akan diambil," katanya kepada pemberita selepas melawat kilang BASF Petronas Chemicals Sdn Bhd hari ini. Beliau berkata, pasukan berkenaan akan memantau secara rapi bagi memastikan keselamatan penduduk, khususnya di sekitar Kuantan, terjamin. "Dengan adanya perakuan oleh IAEA ini, kita percaya masyarakat Kuantan akan mempunyai lebih keyakinan tentang keselamatan operasi Lynas, dan kerajaan akan pastikan perakuan tersebut dipatuhi," katanya. – Bernama