
[Bil.2 Okt 2018](#)



The logo features the word "CREATE" in large, white, sans-serif capital letters. The letter "R" is partially overlaid by a yellow triangle pointing downwards. Below "CREATE", the words "e-newsletter" are written in a smaller, italicized, lowercase sans-serif font.

Forum Iklim Kebangsaan Monsun Timur Laut, peduli cuaca per-



Forum Iklim Kebangsaan Monsun Timur Laut (FIK MTL) bertemakan ‘Siap Siaga Tengkujuh, Peduli Cuaca’ Malaysia (MMD) dengan kerjasama Universiti Malaysia Pahang (UMP) pada 11 Oktober 2018 yang laik maklumat kepada agensi yang terlibat dalam pengurusan bencana, pihak media dan orang awam mengiklim, khususnya persiapan menghadapi Monsun Timur Laut pada penghujung tahun ini.

Penganjuran bersama ini dilihat sebagai medium terbaik dalam usaha untuk menerapkan kesedaran tentang para siswazah serta pelajar dari institusi pengajian tinggi.

Pertubuhan bukan kerajaan, universiti dan pelbagai sektor yang peka dan sensitif terhadap isu cuaca kesiapsiagaan menghadapi bencana serta langkah-langkah persediaan bagi menghadapi musim tengkujuh



Selain itu, forum ini turut memberi ruang dan peluang kepada para peserta untuk berkongsi pengalaman berkaitan cuaca, iklim dan pengurusan bencana.

Antara agensi yang terlibat adalah agensi pengurusan bencana pusat, negeri dan daerah, Agensi Pengurusan Kerajaan Negeri (SUK), Polis Diraja Malaysia (PDRM), Jabatan Bomba dan Penyelamat Malaysia (JBPM), Angkatan Pertahanan Awam (APM), Kementerian Kesihatan Malaysia (KKM), Jabatan Kebajikan Masyarakat dan institusi pengajian tinggi.

Hadir merasmikan program Timbalan Ketua Setiausaha (Sains, Teknologi dan Inovasi), Kementerian Tenaga dan Perubahan Iklim, Profesor Madya Dr. Ramzah Dambul, Timbalan Naib Canselor (Penyelidikan dan Inovasi), Profesor Dr. Yusoff, Ketua Pengarah, Jabatan Meteorologi Malaysia, Alui Bahari, Pengarah Pusat Iklim Nasional, Dr. Faridah binti Awam & Sumber Alam (FKASA), Dr. Mohamad Idris Ali.

Dalam ucapannya, Profesor Madya Dr. Ramzah memuji kolaborasi kedua-dua pihak ini dalam usaha mem-

Beliau percaya kerjasama dalam penerapan kesedaran tentang cuaca dan iklim melalui sumber kepak diguna pakai bagi membantu meningkatkan kecekapan operasi cuaca MMD.

"Ini sekaligus membolehkan tindak balas bantuan yang lebih pantas dan berkesan oleh agensi-agensi katanya.

Sementara itu, menurut Profesor Dato' Dr. Mashitah, kedudukan Pantai Timur Semenanjung Malaysia mendedahkan negeri-negeri di zon ini kepada impak cuaca dan bencana yang dibawa oleh Monsun Timur



"Musibah banjir besar yang pernah melanda negeri-negeri Pahang, Kelantan dan Terengganu pada tahun 2007 memerlukan penelitian saintifik secara mendalam mengenai impak Monsun Timur Laut terhadap aktiviti keselamatan dan kesihatan serta sosioekonomi setempat.

"Sejak tahun 2007, UMP sentiasa proaktif berperanan dalam memberikan khidmat sokongan sukarela

pelbagai agensi kerajaan, badan swasta dan pertubuhan sukarela semasa bencana banjir, khasnya di teks ucapan Naib Canselor UMP, Profesor Dato' Sri Dr. Daing Nasir Ibrahim di Dewan Astaka UMP Kampu

Selain itu, pada masa yang sama, UMP juga terpanggil untuk mengembangkan potensi dan kapasiti penelitian terhadap perubahan iklim, risiko cuaca, impak geoteknikal, kawalan bencana, dan pengurusan negara kita bagi menghadapi bencana alam.

Dalam majlis yang sama turut berlangsung pelancaran buku '*Disaster in Malaysia-Tomorrow is a Mystery'* yang besar yang berlaku antara tahun 2000 hingga 2015 oleh sekumpulan penyelidik dari FKASA.

Turut berlangsung pembentangan kertas kerja dan forum yang membincangkan Tinjauan Monsun Timur Ahmad Fairudz Jamaluddin (MMD) dan Pengaruh Iklim Monsun Timur Laut Terhadap Reka Bentuk Bangunan Dekan (Akademik & Hal Ehwal Pelajar) FKASA,Noram Irwam Ramli.

Manakala Ir. Rajaselvam a/l Govindaraju (JPS) pula berkongsi pengalaman tentang 'Sistem Amaran (NADMA) mengenai 'Kesiapsiagaan Menghadapi Monsun Timur Laut 2018/2019'.

Lebih 500 orang hadir dan berpeluang menyaksikan pameran terbuka melibatkan pelbagai agensi berkaitan

Usia bukan penghalang buat Ir. Khairul Azmi untuk membangunkan Malaysia



Oleh: ALIN BASTANI

Minat yang mendalam dalam bidang Kejuruteraan membuatkan Ir. Khairul Azmi Mohd Yusoff, 30 berasa berminat untuk menjadi Professional Engineer daripada Board of Engineers Malaysia (BEM) pada tahun 2017 bagi menambah gelaran 'Ir.' dalam sifatnya.

Bukan itu sahaja, oleh sebab pengajiannya yang diambilnya sebelum ini sedikit berbeza dengan kerjayanya yang kini, iaitu tambahan di Universiti Tenaga Nasional (UNITEN) berkaitan dengan elektrik.

Pada tahun 2011, beliau memperoleh Ijazah Sarjana Kejuruteraan Elektrik (Elektronik) daripada Fakulti Kejuruteraan Elektronik dan Komputer. Kini bekerja sepenuhnya dalam bidang jangka kuasa elektrik (Electrical Power) sebagai Resident Engineer di sebuah syarikat pembangunan.



Menurut Ir. Azmi Yusoff, beliau kini sedang mengusahakan Projek Ikano Toppen Shopping Mall di Tebrau, bawah jenama terkenal IKEA.

Beliau bertanggungjawab untuk mereka bentuk, mengawasi dan menyelia pemasangan elektrik serta pembenaran piawaian yang ditetapkan.

"Projek yang dijangka siap pada April 2019 ini berpotensi untuk menarik minat ribuan pengunjung dari Singapura. Ikano Toppen Shopping Mall sekaligus dapat meningkat dan menjana pertumbuhan ekonomi negeri Johor dan Mala-

"Projek besar sebegini lazimnya mempunyai risiko yang tinggi dari segi keselamatan di tapak projek.

"Oleh itu, segala peraturan keselamatan wajib dipatuhi dan semua pekerja perlulah sentiasa berwuduk dikurangkan," ujarnya.

Mengimbasi kembali zaman kanak-kanaknya, Ir. Azmi Yusoff menyimpan hasrat untuk menjadi seorang ahli bidang Kejuruteraan sewaktu menuntut di Kolej Matrikulasi.

Beliau juga tidak pernah melupakan jasa pensyarah FKEE, Fairuz Rizal Mohamad Rashidi kerana menyampaikan dan mudah difahami.



Beliau berpuas hati dan gembira apabila berjaya menyiapkan sesuatu projek. Ini kerana beliau berpeluang

ilmu yang diterima sewaktu menuntut dahulu. Semua itu digunakan sepenuhnya dalam semua projek-praktik yang dilakukan dan dinikmati oleh orang awam.

Selain itu, beliau sentiasa mendapat sokongan penuh daripada ibu bapa dan isteri yang menjadi pemimpin dalam keluarga. Kejuruteraan serta berjaya memperoleh gelaran ‘Ir.’ pada usia muda.

Baginya, gelaran Ir. yang dipegang itu merupakan suatu pencapaian yang amat membanggakan.

Ujarnya sebelum mengakhiri wawancara, beliau berpesan kepada semua pelajar Kejuruteraan di UMP insaniah, menjaga tingkah laku dan jati diri setelah memasuki alam pekerjaan.

“Ini kerana seorang graduan bukan membawa nama diri sendiri sahaja, malah keluarga, masyarakat, universiti dan negara juga akan membawa nama diri kita. Jadi kita perlu menjaga diri dengan baik.”

Sudah tiba masanya pendidikan integriti diperkenalkan



Oleh: DR HASNAH HUSSIIN
e-mel: hasnah@ump.edu.my

Dalam kesibukan negara kita memfokuskan kepada pembangunan sains, teknologi dan perindustrian. Negara kita dipandang sepi dan dilihat tidak mempunyai tempat dalam usaha pembangunan modal insan. Melihat keadaan negara yang semakin tinggi tanpa mengira pangkat dan darjah, sudah sampai masanya kita memandang ke bawah dan berusaha dalam mendidik generasi yang bakal mewarisi pemerintahan dan pembangunan negara sebelum ini. Integriti dan sensitif terhadap integriti di negara ini. Ia merupakan isu yang perlu ditangani agar tidak terus menjadi barah kepada penghancuran dan menghancurkan tamadun bangsa Malaysia pada masa hadapan.

Berdasarkan statistik tangkapan rasuah oleh Suruhanjaya Pencegah Rasuah Malaysia (SPRM) bermula pada tahun 2000, memperlihatkan bahawa masyarakat Malaysia semakin longgar integritinya. Berdasarkan statistik tersebut, jumlah tangkapan dalam kalangan sektor perkhidmatan awam dan orang awam. Bagi sektor perkhidmatan awam kebanjiran tangkapan dalam kalangan golongan pengurusan dan profesional. Manakala bagi sektor awam pula, golongan yang paling banyak tangkapan ialah orang awam berbanding dengan pekerja swasta. Secara kasarnya, jika dilihat pada statistik tangkapan yang dilakukan, 70 peratus penjawat awam yang ditangkap berbanding dengan 30 peratus tangkapan dalam kalangan orang awam. Memperlihatkan sebanyak 55.65 peratus tangkapan telah dibuat dalam kalangan penjawat awam berbanding dengan orang awam. Secara umumnya, terdapat kenaikan dan penurunan peratus tangkapan bagi kedua-dua sektor tersebut.

pengurusan dan profesional serta orang awam banyak yang terlibat dengan isu yang melibatkan integriti ini.

Persoalannya bagaimanakah untuk mengatasi dan mengurangkan masalah integriti ini dari terus menular hari ini dan pada masa akan datang? Dalam hal ini, kita perlu berbalik semula kepada sistem pendidikan sedaya upaya mahu agar rakyatnya celik teknologi agar tidak ketinggalan dalam arus globalisasi yang mewujudkan pendidikan integriti seharusnya diperkemaskan dan dinilai semula agar ia menjadi nilai penting yang perlu diwarisi negara ini. Justeru, nilai bersih dan amanah perlu dinilai semula agar ia menjadi sebahagian dari pendidikan generasi muda.

Pemupukan nilai-nilai murni seperti ini sebenarnya telah dilancarkan pada pertengahan April 1982, oleh kerajaan memfokuskan kempen Bersih, Cekap dan Amanah sebagai satu dasar yang menjadi amalan kepada seluruh kakitangan awam. Konsep ini adalah selaras dan sebagai asas kepada Kempen Kepimpinan Melalui Teknologi seperti Bersih, Cekap dan Amanah telah dijadikan sebagai wadah atau asas dalam membangunkan integriti yang diperhalusi semula sesuai dengan keperluan negara pada masa kini. Di sini diterangkan semula apa itu nilai Bersih, Cekap dan Amanah tersebut.

Nilai Bersih

Jika berdasarkan kepada teras nilai Bersih yang diutarakan oleh YAB Tun Dr. Mahathir Mohamed, Bersih adalah nilai yang tinggi, bertatatertib dan berdisiplin, tidak menyeleweng dan tidak rasuah. Secara amnya, ada tiga perkara yang memihak ke mana-mana atau berat sebelah, tidak mementingkan diri sendiri dan tidak khianat, hasad dan somba.

Penerapan nilai Bersih dalam diri pelajar ini bukan sahaja membawa maksud bersih dari segi penampilan fizikal tetapi juga elemen negatif yang boleh merosakkan diri, agama, bangsa dan negara. Para pelajar harus disedarkan untuk berusaha menjadi mahasiswa lagi. Pelajar perlu didisiplinkan dengan penampilan yang sentiasa kemas semasa berada di bilik asrama, kampus dan juga kelas. Itu penerapan nilai bersih secara fizikal. Manakala perkara kedua yang memihak ke mana-mana atau berat sebelah adalah pelajar perlu didisiplinkan dari aspek tidak mengamalkan budaya ‘copy paste’ iaitu mencipta hasil kerja original dan membentuk paten sendiri dalam penghasilan sesuatu kerja. Selain itu, pelajar perlu dilindungi dengan budaya negatif yang boleh merosakkan akhlak dan sahsiah seperti perjudian, lepak, dadah, vandalsim, berpuak-puak, dan memihak kepada pihak tertentu. Pelajar juga tidak boleh mementingkan diri sendiri secara berkumpulan, serta mengikis sikap iri hati dan dendki sesama sendiri.

Nilai Cekap

Remaja masa kini perlu mempunyai semangat berani dalam membuat sesuatu keputusan. Justeru, penerapan nilai cekap berdasarkan kepada nilai yang dikemukakan melalui Cekap adalah membawa maksud berani dan cekap dalam menghadapi perkara seperti:

- a. Menghadapi krisis dengan tenang
- b. Bersikap tegas kepada prinsip.
- c. Mempunyai produktiviti yang tinggi dan kualiti dalam kerja.
- d. Mempunyai keyakinan diri.
- e. Berpandangan jauh - proaktif dan bukan reaktif.
- f. Berpengetahuan, berpengalaman dan mahir dalam bidang-bidang tertentu.

Kesemua elemen di atas dilihat kurang dipraktikkan oleh generasi muda hari ini. Disebabkan pengaruh di media massa yang kuat, generasi muda ini kurang berdaya saing, berkeyakinan kurang jatidiri dan sebagainya. Diharap apa yang dinyatakan tidak dijelmakan melalui perbuatan. Justeru, pengamalan di dalam dan luar kelas adalah perlu. Dalam hal ini, guru perlu memastikan elemen-elemen tersebut dipraktikkan semasa sesi pengajaran dan pembelajaran.

Amanah

Manakala nilai Amanah membawa maksud rela dan cuba menjalankan tugas dan tanggungjawab yang ditentukan dengan penuh gigih dan ikhlas bagi mencapai objektif yang ditetapkan. Mempunyai sifat luhur dan organisasi. Oleh itu dalam menggapai hasrat ini, pihak kerajaan telah mempraktikkan nilai-nilai tersebut melalui langkah-langkah tertentu seperti menggunakan kad perakam waktu, fail meja, dan sebagainya. Pelajar IPT pula adalah pada kehadiran ke kelas, menggalakkan pelajar menghasilkan karya asli yang berluar kampus.

Walaupun pada hakikatnya, penerapan nilai-nilai integriti dilihat memfokuskan kepada pembentukan peribadi cuba mendidik pelajar atau generasi baru akan pentingnya nilai amanah dan tanggungjawab yang perlu dilakukan termasuklah tidak mengamalkan rasuah.

Penulis ialah Pensyarah Kanan Pusat Bahasa Moden & Sains Kemanusiaan, Universiti Malaysia Pahang

Sidang Editorial

PENAUNG

Profesor Dato' Sri ts. Dr. Daing Nasir Ibrahim
daing@ump.edu.my

KETUA EDITOR

Saiful Bahri Ahmad Bakarim
saifulbahri@ump.edu.my

EDITOR

Safriza Haji Baharuddin
safriza@ump.edu.my

WARTAWAN/PENULIS

Mimi Rabita Abdul Wahit
mimirabitah@ump.edu.my

Nadira Hana Ab. Hamid
nadira@ump.edu.my

Nur Hartini Mohd Hatta
nurhartini@ump.edu.my

Nor Salwana Mohammad Idris
salwana@ump.edu.my

PENTADBIR WEB

MOHD SUHAIMI BIN HASSAN
mohdsuhaimi@ump.edu.my

PEREKA GRAFIK

Noor Azhar Abd Rasid
noorazhar@ump.edu.my

JURUFOTO

Khairul Aidilnizah Rizan Jalil
khairul@ump.edu.my

Muhammad Naufal Samsudin
naufal@ump.edu.my

PEMBANTU PENERBITAN

Hafizatulazlin Abd Aziz
lin@ump.edu.my

Sidang Editorial berhak melakukan penyuntingan selagi tidak mengubah isi tulisan. Karya yang mencerminkan pendapat dan sikap Buletin e-Gift semula tanpa kebenaran Ketua Editor.

Sidang Editorial tidak bertanggungjawab atas kesalahan pengetahuan.

Segala sumbangan yang dikirimkan sama ada dalam bentuk elektronik atau fizikal. Sumbangan karya boleh dihantar melalui e-Mel.

EDITOR

Bahagian Komunikasi Korporat
Pejabat Naib Canselor
Canseleri Tun Abdul Razak
Universiti Malaysia Pahang
26600 Pekan
Pahang Darul Makmur
Tel: 09-424 5000
Faks: 09-424 5055
e-Mel: safriza@ump.edu.my



5-Star World Class Technological University
www.ump.edu.my





[View PDF](#)