

# GLOBAL CITIZEN AWARD



**SMK MUTIARA**

**ANUGERAH ANTARABANGSA BETT ASIA 2016, 16 NOV 2016**

**NAMA GURU:**

**HYGINUS LESTER JR LEE**

Hyginus Lester Junior Lee, memenangi hati para juri kerana pencapaian cemerlang beliau dalam bidang inovasi pendidikan di peringkat antarabangsa.

Beliau menerima Anugerah Warga Global ini pada majlis Bett Asia 2016 yang diadakan pada November 15-16 di Mandarin Oriental Kuala Lumpur.

Menurut Eve Harper, Pengarah bahagian Citizen Global anugerah baru diperkenalkan tahun ini demi kepentingan untuk meletakkan perhatian pada tema acara tahun ini iaitu Mendidik kewarganegaraan global.

Bett merupakan pameran perdagangan tahunan di United Kingdom yang mempamerkan penggunaan teknologi maklumat dalam pendidikan.

Sidang Kemuncak Kepimpinan Bett Asia menyaksikan pembentang dari Filipina, Hong Kong, Kanada, Australia, United Kingdom, Malaysia, Brunei, Myanmar, Singapura, India, Laos, Jepun, Korea, Maldives dan Thailand. alamat kementerian telah disampaikan oleh Dato 'Seri Mahdzir bin Khalid, Menteri Pelajaran Malaysia Kementerian Pelajaran sebagai salah satu daripada penyokong acara.

Salah satu acara kemuncak utama telah mengiktiraf organisasi dan individu yang cemerlang dalam bidang kreativiti dan inovasi. Anugerah Inovasi (Pengajian Tinggi, K12 dan Start-Up) adalah anugerah yang terbuka untuk syarikat, produk dan penyelesaian memandu

kecemerlangan pendidikan di rantau Asia Pasifik. Anugerah Kepimpinan mengiktiraf individu, institusi, kumpulan atau projek dalam mentransformasikan pendidikan manakala Anugerah Warga Global mengakui guru dan pelajar yang menolak sempadan di rantau ini.



Hyginus mengetuai Panel Bahasa Inggeris di SMK Mutiara, Labuan dan merupakan pelajar pasca siswazah di Universiti Malaysia Sabah dalam jurusan Pengurusan Pendidikan. Beliau kini mengetuai panel bahasa Inggeris dan adalah jurulatih induk kebangsaan bagi i-Think Program dan HEBAT English Reading Literacy.

Beliau telah banyak terlibat dalam inovasi pendidikan untuk pengajaran bahasa Inggeris dan pembelajaran dan pengurusan Panitia di sekolah. Empat daripada enam inovasi yang memberi tumpuan kepada kecekapan bahasa telah didaftarkan untuk hak cipta.

Beliau telah berkongsi kepakaran inovatif dan menjalankan latihan di sekolah, negeri dan negara. Dia berusaha untuk memudahkan pembelajaran bahasa kedua melalui penggunaan permainan papan dan kad tatabahasa. "Smarties" permainan papan beliau telah dibentangkan pada persidangan antarabangsa di Terengganu, Korea Selatan dan Indonesia.

"Ia telah selepas itu yang diterbitkan dalam jurnal berwasit kebangsaan dan di dalam buku. Begitu juga, Inovasi beliau iaitu "I SPY 5 Stars" telah dibentangkan di Kuala Lumpur , Labuan, Port Dickson, Filipina dan Korea Selatan.

Hyginus adalah penerima salah satu anugerah tertinggi bagi guru dalam perkhidmatan di peringkat negeri dan kebangsaan. Anugerah Ikon Guru Labuan 2014 dan Anugerah Ikon Guru Kebangsaan 2015. Beliau adalah penerima Anugerah Guru Inovatif sebanyak lima kali iaitu pada tahun 2010, 2011, 2012, 2015 dan 2016. Beliau memenangi anugerah gangsa dan perak, masing-masing pada tahun 2011 dan 2012 di MELTA International Showcase dan Persidangan Guru Kreatif di Terengganu dan Kuala Lumpur.

Syabas dan tahniah diucapkan kepada Cikgu Hyginus Lester Junior Lee. Teruskan kecemerlangan anda.

---

## **TEMPAT PERTAMA PEMIKIRAN KOMPUTASIONAL KATEGORI ASAS**



SKK ST ANNE  
ANUGERAH PEMBESTARIAN SEKOLAH PERINGKAT  
KEBANGSAAN, 16 NOV 2016  
NAMA MURID:  
**KATHERINE SAMANTHA LIKO**  
GURU PEMBIMBING:

---

## **NAIB JOHAN KUIZ TEKNOLOGI HIJAU DAN EXPLORACE**



SM SAINS  
KARNIVAL INOVASI TEKNOLOGI HIJAU KEBANGSAAN,  
9 NOV 2016  
NAMA MURID:  
**IMRAN MOHD SOFIAN, NUR AMIRAH CHRISTOPHER  
STEAWART @ IDRIS, ALEX LAM KAH SENG**  
GURU PEMBIMBING:  
**JALIHA MOHD NOOR**

---

## **NAIB JOHAN BER CERITA KISAH- KISAH AL-QURAN**



SK LUBOK TEMIANG  
MAJLIS TADARUS AL-QURAN SEKOLAH-SEKOLAH  
PERINGKAT KEBANGSAAN KPM 2016  
NAMA MURID:  
**NURAFIQAH BT ZAMRI**  
GURU PEMBIMBING:

LABUAN: Murid Tahun Enam, Sekolah Kebangsaan Lubok Temiang ( SKLT) Wilayah Persekutuan Labuan Siti Nurafiqah Zamri telah mengharumkan nama Labuan di peringkat kebangsaan selepas meraih naib johan dalam acara Bercerita Kisah-kisah al-Quran pada Majlis Tadarus al-Quran Sekolah-sekolah (MTQSS) Kementerian Pendidikan Malaysia kali ke-42 yang diadakan di SMKA Sheikh Haji Mohd Said, Negeri Sembilan, baru-baru ini.

Siti Nurafiqah telah bersaing dengan 15 peserta lain untuk merebut tempat bagi kategori berkenaan.

Setiap peserta perlu men- guasai lima teks bercerita yang disediakan oleh kontinjen masing- masing beserta intonasi, lagu dan rima suara bersesuaian.

Peserta juga perlu mempersembahkan satu tajuk sahaja mengikut undian sebelum bermula persembahan dan menjawab soalan spontan yang diberikan juri.

Kontinjen Jabatan Pendidikan Labuan turut diwakili oleh lima peserta lain iaitu Ahmad Naquib Syahmun (Bercerita Lelaki- SK Lubok Temiang), Muhammad Audi Syakir Syamsul ( Tilawah Lelaki-SK Pekan Satu), Aishah Nur Damia Hamidon (Tilawah Perempuan-SK Pantai), Amir Arsal Azmi (Hafazan Lelaki- SK Pekan Dua) dan Nur Safia Azman (Hafazan PerempuanSKK SK St Anne).

Ketua Kontinjen Labuan Ustaz Muhamad Solihin Sharipuddin berkata kejayaan tahun ini merupakan pencapaian tertinggi Jabatan Pendidikan Wilayah Persekutuan Labuan (JPWPL) dalam penyertaan MTQSS peringkat kebangsaan.

“Alhamdulillah, syukur dengan kejayaan ini. Tahun ini merupakan pencapaian terbaik JPWPL dalam penyertaan dengan mendapat tempat kedua sekaligus memperbaiki rekod yang dicipta tahun lepas iaitu tempat ketiga dalam kategori yang sama,” katanya.

Menurut guru pengiring yang juga jurulatih bercerita, Ustazah Rini Othman, tahun ini merupakan kali kedua Siti Nurafiqah mewakili Labuan ke peringkat kebangsaan selepas kali pertama pada tahun 2014 namun tidak mendapat sebarang tempat.

"Nurafiqah merupakan seorang murid yang aktif di dalam dan luar kelas. Ibu bapanya sentiasa memberi sokongan penuh dengan membantu menyambung latihan di rumah setelah kami melatihiya secara maksimum di sekolah," katanya.

Siti Nurafiqah telah menyertai acara bercerita seawal tahun tiga lagi dan sentiasa mendapat tempat teratas di MTQSS negeri.

Dia muncul johan pada tahun 2014 dan 2016 serta naib johan pada tahun 2013 dan 2015.

Jabatan Pendidikan Negeri Selangor muncul johan keseluruhan MTQSS KPM tahun 2016.



Seramai 96 pelajar yang mewakili 16 Jabatan Pendidikan Negeri telah menyertai enam kategori yang dipertandingkan pada tahun ini.

Majlis penutupan telah disempurnakan oleh Yang Dipertua Dewan Undangan Negeri (DUN) Negeri Sembilan Dato' Dr Haji Awaludin Said.

Turut hadir pada majlis itu ialah Pengarah Bahagian Pendidikan Islam, Kementerian Pendidikan Malaysia Wan Ramdzan Wan Mamat.

Kontingen Labuan turut disertai Ketua Unit Pen-didikan Islam Ustaz Roslan Mohamed.

Sementara itu, Pengarah Pendidikan Labuan Raisin Saidin mengucapkan tahniah atas kejayaan Siti Nurafiqah Zamri di peringkat kebangsaan.

“Sudah tentu kejayaan itu dibantu oleh guru, ibu bapa dan kesungguhan Siti Nurafiqah sendiri. Terima kasih saya ucapkan,” katanya.

**Dipetik dari Utusan Borneo**

---

## **WAKIL NEGARA KE 7th ASIA PACIFIC SCHOOL LEADERSHIP ACADEMY & GCED CONFERENCE**



**SMK LABUAN**

**7th ASIA PACIFIC SCHOOL LEADERSHIP ACADEMY & GCED CONFERENCE KOREA SELATAN, 20-25 OKTOBER 2016**

**NAMA GURU:**

**ISMAIL BIN ABDULLAH**

Pengetua SMK Labuan Ismail Abdullah dipilih oleh

Kementerian Pendidikan Malaysia untuk mewakili Malaysia menyertai 7th Asia- Pacific School Leadership Academy di Seoul, Republik Korea pada 20-25 Oktober lepas.

Program itu dianjurkan oleh Asia-Pacific Centre of Education for International Understanding ( APCEIU) dan UNESCO, disertai oleh seorang pengetua dan seorang guru besar bagi setiap negara peserta iaitu Malaysia, Filipina, Thailand, Kemboja, Bhutan, Indonesia, India, Jepun dan Kazakhstan serta 12 pengetua dan guru besar terpilih dari sekolah-sekolah di Korea Selatan.

Menurut Ismail program itu bertujuan membolehkan pemimpin sekolah lebih memahami konsep Pendidikan Kewarganegaraan Sejagat ( GCED) dalam mempromosikan budaya keamanan sejagat.

Selain itu, katanya, perkongsian pengalaman, amalan terbaik dan idea dalam pertukaran sekolah silang budaya untuk meningkatkan persefahaman merentasi sempadan rantau Asia Pasifik.

“Program membantu itu juga peserta mengenalpasti strategi berkesan untuk membangun dan melaksanakan program pertukaran murid dan guru antara sekolah-sekolah yang terlibat.

“Membentuk gabungan sekolah angkat antara sekolah-sekolah di Seoul, Korea dengan sekolah-sekolah yang terlibat di Asia Pasifik,” katanya.



Aktiviti sepanjang program itu ialah perkongsian ilmu tentang GCED, lawatan ke sekolah gabungan/ sekolah angkat, pameran sekolah-sekolah terlibat, membentuk Pelan Tindakan untuk gabungan sekolah angkat dan menyertai Seminar Antarabangsa GCED.

Ismail berkata SMK Labuan menghasilkan persefahaman dengan Gwanak Middle School, Seoul dan beberapa sekolah lain.

Antara aktiviti yang akan dijalankan ialah mewujudkan perhubungan menggunakan medium atas talian seperti emel, portal, Facebook dan sidang video untuk membolehkan murid-murid SMK Labuan serta sekolah-sekolah di Korea dan negara-negara Asia Pasifik berkongsi maklumat tentang pelaksanaan aktiviti di sekolah masing-masing yang berkaitan GCED.

Ia diikuti dengan lawatan SMK Labuan ke Korea dan negara-negara Asia Pasifik yang terlibat, serta menerima lawatan dari sekolah-sekolah negara yang terlibat ke SMK Labuan pada tahun 2017 dan 2018.

Ismail berkata pemilihan SMK Labuan dalam program itu

merupakan satu penghormatan yang sangat besar dan juga satu tanggungjawab yang akan melambangkan komitmen Malaysia dalam menjayakan hasrat UNESCO untuk mempromosikan dan melaksanakan GCED dalam pendidikan ke arah melestarikan keamanan sejagat.

Beliau mengucapkan penghargaan dan terima kasih atas kepercayaan Kementerian Pendidikan Malaysia dan Pengarah Jabatan Pendidikan Wilayah Persekutuan Labuan Raisin Saidin kepada SMK Labuan untuk menggalas tanggungjawab sebagai wakil Malaysia dalam program itu.

“Saya yakin nama SMK Labuan akan turut melonjak di persada pendidikan antarabangsa dan nasional. Namun semua warga sekolah harus bertekad untuk meraih lebih banyak kejayaan yang cemerlang dalam bidang akademik dan kurikulum agar selaras dengan pemilihan ke persidangan itu,” katanya.

---

## **JOHAN GMATH DAN ROBOT KREATIF**



**SKK ST ANNE  
KARNIVAL SMathEN PERINGKAT KEBANGSAAN  
13-15 OKT 2016  
NAMA MURID:  
GURU PEMBIMBING:**

---

# **PESERTA TERBAIK KESELURUHAN SUMMER HEALTH CAMP**



**SK TANJUNG ARU  
KELAB DOKTOR MUDA PERINGKAT KEBANGSAAN 2016,  
29 OGOS 2016  
NAMA MURID:  
NUR ATHIRAH SYAFIQAH IZAMAIN  
GURU PEMBIMBING:**

---

# **ANUGERAH PERAK PdP ABAD KE 21**



**JABATAN PENDIDIKAN WP LABUAN  
PERTANDINGAN AMALAN TERBAIK PEMBELAJARAN  
ABAD KE 21 PERINGKAT KEBANGSAAN 21-23 OGOS  
2016  
NAMA PEGAWAI:  
SURIANI ALLAN RICE OXLEY**

---

# **JUARA PERTANDINGAN NATIONAL SCIENCE CHALLENGE 2016**



**SMK LABUAN  
PERTANDINGAN CABARAN SAINS KEBANGSAAN 18  
OGOS 2016  
NAMA MURID:  
TAN YONG LI, ELENA KANG REN WEI, KOK HUI  
TAOK  
GURU PEMBIMBING:  
FARHANAH MOHAMED IBRAHIM**

**KUALA LUMPUR 18 Ogos** – Sekolah Menengah Kebangsaan (SMK) Labuan muncul juara pertandingan Cabaran Sains Kebangsaan (NSC) selepas menewaskan tiga sekolah lain.

Maktab Rendah Sains Mara (MRSM) Langkawi, Kedah pula muncul naib juara, tempat ketiga dirangkul MRSM Tun Abdul Razak, Pahang manakala keempat (Sekolah Menengah Sains Sultan Mahmud, Terengganu) dalam pertandingan NSC yang berlangsung di Universiti Kebangsaan Malaysia (UKM) dekat sini hari ini.

Pertandingan membabitkan pelajar tingkatan empat aliran sains itu anjuran bersama Akademi Sains Malaysia (ASM), ExxonMobil dan Agensi Sains dan Teknologi Jepun (JST).

Pemenang pertama menerima Piala Cabaran Perdana Menteri, iPad Mini dan lawatan sambil belajar ke Sweden.

Sementara tiga lagi pemenang dihadiahkan piala, telefon pintar dan lawatan sambil belajar ke Jepun.

Pada peringkat awal, 16 buah sekolah dari setiap negeri mengambil bahagian, sebelum empat mara ke peringkat akhir.

Pada tahun ini NSC berjaya menarik minat lebih 1,000 buah sekolah di seluruh negara untuk berentap dalam saringan awal yang berbentuk kuiz dalam talian.

Pelajar-pelajar akan diuji pengetahuan mereka dalam bidang fizik, biologi, kimia, matematik serta sains dan

teknologi.

Menteri Sains, Teknologi dan Inovasi, Datuk Seri Madius Tangau berkata, program seperti NSC akan membantu mencipta kesedaran lebih besar tentang kepentingan Sains, Teknologi, Kejuruteraan dan Matematik (STEM) dalam kalangan pelajar serta membangunkan bakat baharu untuk mencapai aspirasi negara ke arah menjayakan keperluan tenaga kerja STEM.

“Pelajar perlu sedar bahawa sains bukan saja menyeronokkan tetapi banyak perkara baharu dan kerjaya menarik hari ini seperti usahawan teknologi selaras dengan pembangunan dalam bidang STEM,” katanya ketika berucap dalam majlis tersebut di sini.

Madius berharap mereka yang profesional dalam STEM akan membantu Malaysia dan mencipta generasi baharu saintis, penyelidik, jurutera dan pereka yang diperlukan untuk pembangunan negara.

Sementara itu, guru pengiring pelajar SMK Labuan, Nur Farhanah Mohamed Ibrahim berkata, menerusi kuiz itu, pelajarnya menghasilkan satu aplikasi yang mesra alam.

“Soalan kuiz juga sangat sukar dan memerlukan mereka berfikir di luar kotak yang tidak setaraf dengan pelajar-pelajar tingkatan empat dan lima,” katanya. – UTUSAN ONLINE [Pautan Berita Utusan Malaysia](#)



# **PEMANTUN TERBAIK PERTANDINGAN PANTUN**



**SKK SK RANCHA-RANCHA**  
**KARNIVAL BAHASA DAN KEBUDAYAAN PERINGKAT**  
**KEBANGSAAN 12-14 OGOS 2016**

**NAMA MURID:**  
**NURUL ANISAH JAMAIN**

**GURU PEMBIMBING:**