



PERCADA

Dhesi Raja:

The Impossible Dreamer

Pejuang Transformasi

Pembangunan Luar

Bandar Sarawak

Datuk Patinggi Tan Sri

(Dr) Alfred Jabu ak Numpang

Pelajar

Antarabangsa

UNIMAS Juara Pidato

Bahasa Melayu

TAHNLIAH
GRADUAN KONVOKESYEN
NIMAS 2016

Arkib
LG
173
K63
P466
2015
November
Bil.15
BUL



Pena Editor

Prof Dr Kopli Bujang

Sidang Redaksi

Penasihat

Profesor Dr Kopli Bujang

Ketua Editor

Profesor Madya Dr Fitri Suraya
Mohamad

Editor

Sabrina Mahili
Sarena Haidir
Yulhardy Budiman

Pereka

Amzar bin Ashari

Jurufoto

Mohd Haimey Abd Razak
Azlandy Mohammud Ali Tuah

Edaran

UNIMAS Chancellory

Penerbit

UNIMAS Publisher

Pada tahun ini, genaplah penganjuran kali ke-20 Majlis Konvokesyen Universiti Malaysia Sarawak semenjak penganjuran pertamanya pada tahun 1997. Pada awal pembukaannya, UNIMAS bermula dengan 118 pelajar dengan hanya dua buah fakulti iaitu Fakulti Sains Sosial dan Fakulti Sains dan Teknologi Sumber; tahun ini Majlis Konvokesyen UNIMAS bakal meraikan sejumlah 4275 graduan dari sembilan buah fakulti.

Saya percaya lakaran gemilang universiti komprehensif ini akan diteruskan oleh bakal graduan yang bersedia menggalas tanggungjawab untuk menjadikan universiti ini sebagai institusi pilihan bukan sahaja di Malaysia tetapi menjadi sebutan di peringkat antarabangsa.

Majlis Konvokesyen ke-20 akan menyaksikan penganugerahan Ijazah Kedoktoran Kehormat Doktor Transformasi Komuniti Luar Bandar kepada YBhg Datuk Patinggi Tan Sri (Dr) Alfred Jabu ak Numpang, mantan Timbalan Ketua Menteri Sarawak sebagai pengiktirafan penglibatan beliau dalam transformasi kawasan luar bandar di negeri ini.

PERSADA edisi khas juga mengetengahkan kejayaan Dr. Dhesi Raja, pelajar PhD yang telah mengharumkan nama UNIMAS di arena global dengan kejayaan beliau mencipta aplikasi pengesanan virus Zika dan beliau juga telah dijemput ke Pertubuhan Badan-badan Bersatu (United Nations) di New York untuk berkongsi pendapat bersama ahli saintis dari seluruh dunia.

UNIMAS mempunyai aspirasi untuk meraih kejayaan dalam kesemua bidang penyelidikan yang ditawarkan dan dampak yang memberi manfaat kepada komuniti. Dalam usaha menjadi universiti awam terbaik bangsa, UNIMAS amat menekankan keperibadian pelajar yang seimbang dari segi akademik mahupun ihsan. Kecemerlangan universiti bergantung kepada rasa kemilikan warganya.

Dengan ini, saya mengambil kesempatan untuk merakamkan ucapan setinggi-tinggi tahniah kepada semua graduan UNIMAS atas kejayaan yang diraih. Hari istimewa ini pasti akan dikenang selamanya. Tapi janganlah ia sekadar dikenang, sebaliknya tanamkan tekad untuk menjadi graduan yang berguna pada bangsanya. Bulatkan azam untuk berbakti sepenuhnya kepada keluarga, bangsa dan tanahair.

Akhir kata, terimalah sebuah pantun ikhlas dari saya,

*Terbang tinggi si camar uban,
Berhenti bertenggek di pagar gangsa,
Tanam iltizam mara ke hadapan,
Taburkan bakti kepada nusa dan bangsa.*

Semoga terus membawa kejayaan! Tahniah!

Arkeb
LG
173
K63
D466
2015
November
B1615
BUL



1000272872

PERJADIA

Edisi Khas

2 - 3

*Dhesi Raja: The
Impossible
Dreamer*

12

*UNIMAS Students Won
Best Short Film & Best
Cinematography Prize*

4-7

*Penerima
Ijazah
Kehormat Doktor
Transformasi Luar
Bandar*

11

*591 Pelajar Akhir FSKPM
sertai MIND FYP
Expo 2016*

8

*Pelajar
Antarabangsa
UNIMAS Juara
Pidato
Bahasa Melayu*

9

*Ikrar Pasangan Kembar
Bersemanget Waja*

10

*Keterubah BAYU
ngambi bagi ke Korea
mai tuah*



Dhesi Raja: The Impossible Dreamer

A public health practitioner and epidemiologist by profession, Dr. Dhesi Raja has accomplished more than most of his colleagues over the course of his yet seasoned career. Just last month, he presented the AIME (Artificial Intelligence in Medical Epidemiology, a mobile platform that employs technology and data to predict when dengue and Zika outbreaks might occur) to world leaders and policymakers at the UN General Assembly and he was already back in New York in the midst of our interview.

The 32-year-old Sabahan, who developed the award-winning Zika and dengue predicting mobile application has been invited to represent Malaysia in the United Nations as a global expert on the role of information and communications technology (ICT) in healthcare. Euphoric of the invite, on top of everything else he felt honoured to be selected where his views to outline the role of ICT for healthcare are presented at the world stage. The invitation also signifies that Malaysia's medical research is moving forward in global innovation.

Dr. Dhesi's stellar story begins when he started his career in clinical medicine. He decided to take up medicine by not just treating an individual but the community, and the only way that he could possibly do that is by engaging in public health medicine. The dream to change the world did not stop there, with good peer support, guidance from great public health physicians and confidence from family members, Dr. Dhesi applied for DrPH in UNIMAS and was awarded a scholarship from MOH to pursue his career in Public Health Medicine.

A technology enthusiast, Dhesi's inclination for certain procedures to be liberated of red tapes has driven him to develop multiple artificial intelligence health programmes starting with 'I-DAFTAR'. The system is an autonomous online intelligent system that schedules patients' appointment in order to reduce extreme congestion in health clinics. A second system called 'I-KELAHIRAN' followed suit, an AI birth system that organises birth data and tracks high risks pregnancies which have been implemented in 43 hospitals and more than 592 health clinics nationwide.

Luck happens
when work meets opportunity
it is important we make use of the 'luck'
to change the status quo
and bring about the betterment of mankind

When hard
unity, and
make good
we have to
quo for the
ind,

“

Dr. Dhesi's impressive resume unfolds resplendently by clinching top awards for Big Data Analytics by MDEC, IBM & Microsoft as well as another competition by Genovasi called Global Impact Competition. He was sponsored by Google & ECM Libra Foundation to Singularity University in the National Aeronautic & Space Administration (NASA) in Silicon Valley, California. During the Silicon Valley stint, he co-founded a corporate company AIME (Artificial Intelligence in Medical Epidemiology) that has the capability to identify deadly outbreaks 100 days in advance & geo-locating them up to 400-meter radius. This invention gained prestigious recognition by being the only start-up to receive a full grant for the Field Innovation Exchange Program (FIX), to tackle dengue in Brazil in light of the Olympic Games in 2016. AIME was also selected as the winner of health startup in Latin America that utilises ground-breaking innovation in healthcare. Dr Dhesi's brainchild has also been utilised in Philippines, Malaysia and the United States of America. AIME is now looking into EBOLA, influenza, HIV/AIDS and other contagious diseases. Dr Dhesi has also been chosen by Forbes International as the Top 40 World

Changers, Top 8 Young Health Innovator by Harvard University, Life Science Winner of King's College, London. Recently he has been recognised and Top 10 Exceptional Scientists during the United Nations Summit in New York.

In person, Dr. Dhesi is a simple guy. He loves outdoor activities and hanging out with friends over the weekend. His family means everything to him and he tries to build his success around this sacred institution. His life in UNIMAS was nothing but remarkable, the place where he has built significant rapport with his lecturers and faculty members at the Faculty of Medicine and Health Sciences.

When asked of his experience speaking at the United Nations, his face lit up, saying it has inspired him to "dream the impossible".

"Luck happens when hard work meets opportunity, and it is important we make good use of the 'luck' we have to change the status quo for the betterment of mankind," he also added.

"As graduates, you must set your eyes on the prize. You have a moral obligation and a mission to do your part. You have sealed a promise to the society that you shall give back and remain functional" he added.

When asked of individuals that have inspired him to pursue his dreams, Dr. Dhesi was quick to respond it was none other

than YBhg Tan Sri Datu Dr. Haji Mohamad Taha bin Arif ; he taught him to dream the impossible, and to make great changes in the Malaysian Healthcare System, which he did, astoundingly at the early stage of his career. In fact, he has this to say to the future PhD undertakers:

"Remember to stay focus on creating an impact and not just merely publishing a research paper. It is the impact that will change the lives of a billion people, not the paper"

Living by this principle, Dr. Dhesi pursued his PhD in public health in UNIMAS and this year he gets to put on the legendary bonnet and has been invited to deliver the class graduation speech. Dr. Dhesi's advice to the graduates is to always live life to the fullest.



Profile:

Full name: Dr. Dhesi Baha Raja Selva Raja
Post/Designation: Researcher, Infectious Disease Research Center, Institute of Medical Research, Ministry Of Health.
Date, Place of birth: May 14, 1984, Labuan
Qualifications: Medical Doctor, Public Health Physician
Most notable award: Top 10 exceptional Scientists of the United Nations General Assembly 2016



“
ngi idup agi nge

Beliau berpegang teguh dengan prinsip yang membawa maksud, tidak mudah patah semangat jika berdepan liku-liku perjuangan, sebaliknya terus mula ke hadapan, tanpa mengira perit jerih dan jemu. Misi hidup beliau adalah memperjuangkan pembangunan dan transformasi masyarakat luar bandar seiring dengan pembangunan negara. Inilah sebenarnya rahsia di sebalik kekekalan dan kekentalan semangat Datuk Patinggi Tan Sri (Dr) Alfred Jabu sehingga akhirnya beliau berjaya menjadi tokoh politik terbilang yang telah banyak membawa transformasi kepada kehidupan jutaan penduduk di luar bandar Sarawak. Berkhidmat lebih 49 tahun dalam dunia politik, beliau meninggalkan legasi yang tinggi dampaknya di bumi Kenyalang iaitu transformasi pembangunan serta peningkatan taraf sosio-ekonomi masyarakat luar bandar.

Dilahirkan pada 26 Oktober 1940 di Gensurai, Betong, Sarawak. Datuk Patinggi Tan Sri (Dr) Alfred Jabu dilahirkan pada saat kehidupan serba kekurangan. Namun dalam kekurangan inilah beliau nekad mengubah kehidupan keluarganya sekaligus menjadi

Penerima Ijazah Kehormat
**Doktor Transformasi Komuniti
Luar Bandar**

Datuk Patinggi Tan Sri (Dr)
Alfred Jabu ak Numpong

titik tolak kepada penglibatan beliau dalam bidang politik dan pembangunan di negeri Sarawak dengan memberikan tumpuan kepada kawasan luar.

Mendapat pendidikan awal di Sekolah Nanga Ajau, Betong dan Sekolah St Augustine sebelum melanjutkan pelajaran di peringkat sekolah menengah di Batu Lintang Secondary School and Training Centre di Kuching dan seterusnya di Tanjung Lobang Government Secondary School di Miri, beliau merupakan antara pelajar pintar yang menduduki peperiksaan Cambridge Overseas Higher School Certificate di Sekolah St Thomas, Kuching sebelum melanjutkan pelajaran di University Canterbury, New Zealand dalam jurusan sains pertanian pada tahun 1962. Datuk Patinggi Tan Sri (Dr) Alfred Jabu merupakan antara anak Iban yang terawal melanjutkan pendidikan di luar negara. Setelah tamat pengajian, beliau bertugas sebagai pegawai pertanian di Jabatan Pertanian Bahagian Limbang, Sibu, Kuching sebelum menyertai Rajang Security Command atau lebih dikenali sebagai RASCOM, dan memulakan karier politiknya pada umur 33 tahun.

Sebelum beliau memegang jawatan Timbalan Ketua Menteri Sarawak selama 42 tahun (1974-2016), dunia politik Datuk Patinggi Tan Sri (Dr) Alfred Jabu bermula sebagai Menteri Pembangunan dan Pertanian dan juga Menteri Pembangunan Luar Bandar. Beliau turut dilantik sebagai Timbalan Penggerusi Lembaga Pelindungan dan Pembangunan Tanah Sarawak (PELITA) dan ahli jawatankuasa Sarawak Plantation Berhad. Beliau dipilih menjadi Timbalan Presiden Parti Pesaka Bumiputera Bersatu (PBB) dari 1979 sehingga 2016 dan beliau adalah ahli Majlis Tertinggi BN Malaysia. Sumbangan besar yang telah dicurahkan kepada pembangunan negeri Sarawak terutama sekali dalam sektor pertanian telah membawa kepada perlantikan Datuk Patinggi Tan Sri (Dr) Alfred Jabu sebagai Pro-Canselor UNIMAS pada 2013.

Mendirikan rumahtangga bersama Tan Sri Dato Sri Empiang, mereka dikurniakan empat orang cahaya mata – Gerald Rentap Jabu, Jennifer Bermas Jabu, Uman Nangku Jabu dan Barbara Dubah Jabu. Anak sulung beliau menunjukkan minat terhadap politik dan merupakan Ahli Dewan Undangan Layar, kerusi yang disandang oleh Datuk Patinggi Tan Sri (Dr) Alfred Jabu sebelum ini.

Berbekalkan iltizam untuk mengubah nasib keluarga dan keinginan untuk menaiktaraf kehidupan masyarakat di luar bandar, Datuk Patinggi Tan Sri (Dr) Alfred Jabu merealisasikan impian beliau melalui

pelbagai program pembangunan yang diusahakan oleh kerajaan negeri dan agensi-agensi berkaitan pada saat beliau menyandang beberapa jawatan penting dalam parti dan memegang portfolio berkenaan. Begitulah sikap amanah yang sentiasa dipamerkan beliau, berbakti dan berkhidmat untuk rakyat.

Minat yang tinggi terhadap aktiviti pertanian tidak pernah luntur dalam jiwa Datuk Patinggi Tan Sri (Dr) Alfred Jabu terutama sekali dalam hortikultur orkid. Beliau turut menjalankan penyelidikan dalam pembiakan ikan untuk menghasilkan sumber protein yang tinggi untuk dimanfaatkan masyarakat setempat, termasuklah mengkaji potensi tumbuhan tempatan terhadap kelangsungan hidup masyarakat luar bandar. Justeru, beliau terlibat dalam banyak aktiviti pemuliharaan, program biodiversiti dan bioteknologi, program mesra alam persekitaran dan juga program yang bersifat saintifik. Minat beliau terhadap pertanian moden turut diperkembangkan kepada industri perladangan kelapa sawit, getah, lada hitam dan pertanian secara organik.

Keberadaan Datuk Patinggi Tan Sri (Dr) Alfred Jabu dalam Program Transformasi Masyarakat Luar Bandar di Sarawak selama 49 tahun menyaksikan sumbangan yang tidak ternilai kepada pembangunan kawasan dan masyarakat luar bandar dan menjadi kejayaan terbesar dalam karier politik beliau. Antaranya, mempelopori projek pelepasan benih ikan dan projek pemuliharaan sungai di seluruh Sarawak melalui projek pelepasan benih ikan yang berkualiti tinggi ke dalam sungai dan kolam. Projek tersebut berjaya membantu meningkatkan sumber protein dari sungai-sungai, tasik dan takungan di seluruh negeri Sarawak, sekaligus memperkasakan aktiviti eko-pelancongan. Masyarakat setempat secara tidak langsung diberi kesedaran melalui aktiviti pemuliharaan sungai kerana beliau percaya sungai yang bersih dan sihat akan menjadi tarikan kepada pelancong dan juga pencinta alam sekitar tempatan mahupun negara luar. Kejayaan ini juga membawa kepada sumbangan beliau dalam memperkenalkan serta menambahbaik polisi pembangunan perikanan sungai di seluruh negeri Sarawak. Penyelidikan mengenai perikanan, pembangunan dan program pemuliharaan terutama sekali terhadap spesis ikan yang popular dan mempunyai nilai komersial yang tinggi giat dijalankan.

Sumbangan Datuk Patinggi Tan Sri (Dr) Alfred Jabu diperluaskan kepada pembangunan dasar kerajaan terhadap getah dan kelapa sawit sebagai

tanaman untuk industri pekebun kecil yang merupakan strategi yang sangat berkesan dalam mengurangkan tahap kemiskinan di Sarawak. Penghasilan sebuah buku bertajuk "Wild Fruits and Vegetables in Sarawak" merupakan lambang usaha beliau dalam mempopularkan hasil hutan iaitu sayuran dan buah-buahan sebagai salah satu pilihan makanan harian rakyat Sarawak. Beliau juga merupakan perintis kepada pengenalan baka kambing biri-biri jenis tropika di Sarawak.

Antara saranan bernes Datuk Patinggi Tan Sri (Dr) Alfred Jabu adalah status Tanah Hak Adat Bumiputera yang terbiar ditukar menjadi entiti berdaya maju menerusi pembangunan pertanian. Ini bertujuan meningkatkan punca pendapatan dan mengurangkan jurang kemiskinan dalam kalangan masyarakat luar bandar. Beliau memainkan peranan penting dalam penubuhan SALCRA dengan memperkenalkan Ordinan SALCRA pada tahun 1976 di Dewan Undangan Negeri Sarawak. Sehingga Disember 2013, SALCRA telah membayar dividen bernilai RM772 juta kepada 22 ribu peserta yang terlibat dengan projek Estate Kelapa Sawit SALCRA.

Salah satu usaha yang telah dilakukan oleh Datuk Patinggi Tan Sri (Dr) Alfred Jabu dalam kerjaya politik beliau adalah dengan menaiktaraf

Idris (UPSI) Perak pada 8 Ogos 2010. Kursus Bahasa Iban ini juga turut ditawarkan di Maktab Perguruan Sarawak, Miri dan Maktab Perguruan Rajang, Bintangor.

Peluang memegang portfolio di bawah beberapa kementerian dalam tempoh lebih empat dekad, antaranya Timbalan Ketua Menteri Sarawak, Menteri Permodenan Pertanian, dan Menteri Pembangunan Luar Bandar Sarawak telah membuka peluang kepada Datuk Patinggi Tan Sri (Dr) Alfred Jabu untuk mentransformasikan kualiti hidup masyarakat, khususnya masyarakat luar bandar dengan caranya tersendiri. Seorang pendengar yang baik, Datuk Patinggi Tan Sri (Dr) Alfred Jabu sentiasa menerima pandangan dan cadangan masyarakat setempat dan bertindak secara progresif demi melahirkan masyarakat luar bandar agar tidak tercicir dalam mengejar arus kemodenan.

Antara usaha transformasi luar bandar yang telah dilaksanakan oleh Datuk Patinggi Tan Sri (Dr) Alfred Jabu adalah menaiktaraf daerah Betong kepada sebuah Bahagian penuh di Sarawak. Pelancaran Bahagian Betong pada 26 Mac 2002 membawa kepada kebangkitan pentadbiran bandar Betong yang moden serta dilengkapi kemudahan agar jentera kerajaan cekap dalam memberikan perkhidmatan untuk meningkatkan kualiti hidup masyarakat di luar bandar. Setelah bertahun bertugas sebagai Menteri Pemodenan Pertanian, beliau



status Bahasa Iban, sebagai POL (Pupil's Own Language) dengan kerjasama Kementerian Pendidikan Malaysia. Kejayaan ini menyaksikan pelancaran Bahasa Iban sebagai subjek minor yang ditawarkan di Universiti Pendidikan Sultan

membawa masuk projek mega penanaman getah, kelapa sawit, rumbia, kelapa dan tanaman makanan yang lain di bawah Rancangan Malaysia ke-7 yang berjumlah RM30,823,491.00; di bawah Rancangan Malaysia ke-8



berjumlah RM55,509,24.00; di bawah Rancangan Malaysia ke-9 berjumlah RM69,333,219.00; dan di bawah Rancangan Malaysia ke-10 berjumlah sebanyak RM190,000,00.00.

Antara aspirasi beliau seiring dengan aktiviti peningkatan taraf hidup adalah penekanan yang diberikan bahawa kunci transformasi kejayaan bagi masyarakat luar bandar ialah dengan memiliki pendidikan yang utuh dan berkualiti. Beliau tegas memperjuangkan agar masyarakat luar bandar harus diberi peluang untuk mendapatkan pendidikan yang terbaik demi mencapai kejayaan serta menjamin kelestarian transformasi tersebut.

Apabila dilihat beberapa kawasan luar bandar di Sarawak kini, terutamanya di Betong dapat disimpulkan bahawa Datuk Patinggi Tan Sri (Dr) Alfred Jabu telah bertanggungjawab membawa transformasi ke kawasan luar bandar sekaligus meningkatkan taraf hidup masyarakatnya. Pemimpin yang sinonim dengan gelaran 'pemimpin turun padang' ini merupakan seorang individu yang berpandangan jauh demi memastikan generasi muda khasnya di kawasan luar bandar mendapat peluang yang sama untuk maju ke hadapan.

Penganugerahan Ijazah Kehormat Doktor Transformasi Komuniti Luar Bandar kepada YAB Datuk Patinggi

Tan Sri (Dr) Alfred Jabu anak Numpang merupakan pengiktifaran universiti komprehensif pertama di negeri Sarawak kepada pemimpin yang telah membuktikan melalui pendidikan, transformasi secara sistematis dapat diperlihatkan dalam pembangunan di kawasan luar bandar negeri Sarawak. Anugerah ini adalah testimoni kepada ketokohan dan kebijaksanaan yang dipamerkan oleh Datuk Patinggi Tan Sri (Dr) Alfred Jabu dalam melaksanakan projek pembangunan tanpa kompromi terhadap kelestarian alam sekitar. Justeru, beliau layak diangkat sebagai pejuang transformasi pembangunan luar bandar Sarawak dan wajib dicontohi generasi akan datang.





Pelajar Antarabangsa UNIMAS Juara Pidato Bahasa Melayu

Pemilihan tajuk perbahasan 'Bersatu kita teguh, bercerai kita roboh' membawa tuah kepada pelajar antarabangsa UNIMAS. Abdalla Hassan Gharib apabila berjaya membawa pulang hadiah wang tunai RM20,000, piala Perdana Menteri, piala dan hadiah iringan serta sijil selepas dinobatkan juara dalam kategori Pelajar Antarabangsa di Malaysia (PAM) di Pertandingan Pidato Antarabangsa Bahasa Melayu Piala Perdana Menteri (PABM 2016) edisi ke-10.

Kejayaan Abdalla dari Zanzibar, Tanzania itu sekaligus membuktikan pelajar antarabangsa boleh mengadaptasikan persekitaran dengan baik sekaligus membantu mengharumkan nama universiti.

Naib Canselor UNIMAS, Profesor Dato' Dr Mohamad Kadim Suaidi turut merakamkan penghargaan dan kegembiraan beliau atas kejayaan pelajar antarabangsa UNIMAS selama ini.

"Kita berharap agar pelajar antarabangsa UNIMAS mampu menempa nama dalam pelbagai jenis bidang termasuklah bidang penyelidikan dan sebagainya," katanya selepas mengadakan perjumpaan bersama Abdalla di pejabat Naib Canselor, petang kelmarin.

Turut berada dalam perjumpaan singkat tersebut ialah dua pelajar antarabangsa yang berjaya mendapat tempat ketiga dalam pertandingan nyanyian lagu Bahasa Melayu iaitu Darusman Masud dan Yvonne Dodzi Ami Adjakloe.

Abdalla, 36, pelajar PhD dari Fakulti Sains Komputer dan Teknologi Maklumat UNIMAS, tidak menyangka penyertaan kali kedua beliau dalam pertandingan yang sama itu membawa hasil sehingga bergelar juara.

Beliau berkata, kali pertama beliau bertanding dalam pertandingan yang sama adalah pada tahun 2014 dengan hanya mara di peringkat suku akhir sahaja.

Namun, kejayaan beliau kali ini yang mengalahkan tujuh belas pelajar antarabangsa lain dalam kategori itu seumpama seperti satu kejutan dan beliau amat berterima kasih dengan tenaga pengajar dan rakan seperjuangan di UNIMAS yang banyak membantunya selama ini.

"Saya begitu gembira kerana dapat membantu mengharumkan nama UNIMAS dalam pertandingan berprestij tersebut. Saya berharap pelajar antarabangsa lain supaya tidak mudah berputus asa jika berhadapan dengan kekalahan dan bijak mengambil peluang yang ada untuk membangunkan diri sendiri," katanya.

Sementara pasangan duet, Darusman Masud dari Kalimantan Barat, Indonesia dan Yvonne Dodzi Ami Adjakloe dari Ghana, bertaruhkan lagu bertajuk 'Kemesraan' dan berjaya mendapat tempat ketiga kategori nyanyian lagu Bahasa Melayu Pelajar Antarabangsa Kementerian Pendidikan Tinggi 2015 yang lepas.

Yvonne turut memenangi anugerah vokal terbaik dalam pertandingan berkenaan.

Pasangan duet dari Fakulti Sains Sosial dan Fakulti Ekonomi dan Perniagaan ini, telah membawa pulang hadiah wang tunai RM500, piala dan sijil.

Mereka turut berharap dapat mencari ruang dan peluang dalam pertandingan seterusnya sebagai membantu mengharumkan nama universiti ini pada masa akan datang.



Ikrar Pasangan Kembar Bersemangat Waja

Ketinggian beliau hanyalah 120sm namun semangat Ruhaya Muhammad, untuk menimba ilmu di menara gading, tidak jauh bezanya dari kakak kembarnya, Ruhana Muhammad yang berketinggian 150sm.

Meskipun menghidap penyakit stenosis tulang belakang, namun bagi Ruhaya, kembar cilik dari Sungai Petani, Kedah, ia bukanlah penghalang besar untuk dirinya berjaya seperti insan normal lain.

Ditemui selepas melakukan Majlis Ikrar Pelajar UNIMAS Ambilan September Sesi 2016/2017 pagi tadi, keduanya kembar itu saling bersikap melindungi sesama sendiri.

"Adik saya menghidap penyakit stenosis dan dia juga seorang yang agak pemalu. Dia suka duduk di dalam bilik sahaja. Oleh itu, saya mahu dia belajar berkomunikasi, banyakkan berkawan dan beraktiviti riadah di sini."

"Lagipun, ibu bapa berpesan agar saya menjaga adik sepanjang pembelajaran kami bersama-sama di sini," katanya yang menetap bersama adiknya di Kolej Cempaka.

Ruhana merupakan siswi baharu UNIMAS dalam program Sains dan Pengurusan Sumber Akuatik, Fakulti Sains dan Teknologi

Sumber(FSTS) manakala Ruhaya melanjutkan pengajian dalam Program Pembangunan Pembangunan Sumber Manusia Fakulti Sains Kognitif dan Pembangunan Manusia (FSKPM) UNIMAS.

Manakala kembar dari Kapit, Sandy Stephen dan Claudia Stephen, gembira kerana rancangan mereka untuk melanjutkan pengajian di universiti yang sama akhirnya tercapai.

Meskipun terpisah dalam program dan asrama yang berbeza, namun bagi pasangan kembar bekas pelajar SMK Selirit Kapit ini, ia bukanlah penyudah kepada komunikasi mereka.

"Kami memang bukan dalam program yang sama malah asrama juga berbeza namun kami tetap sama universiti dan tidak jauh sesama sendiri. Kami masih boleh berhubung malah kami akan mengambil aktiviti riadah bersama-sama," kata Sandy yang tinggal di Kolej Bunga Raya manakala Claudia di Kolej Alamanda.

Sandy mengambil program linguistik, Fakulti Pengajian Bahasa dan Pengajian Komunikasi UNIMAS manakala Claudia mengambil program kajian politik dan pemerintahan, Fakulti Sains Sosial (FSS) UNIMAS.



Keterubah BAYU ngambi bagi ke Korea mai tuah

Badan Budaya UNIMAS tauka BAYU udah ngambi bagi ba pekit ngajat sedunya ti diatur di Cheonan, Korea kena 29 September 2016 nyentuk 4 Oktober 2016 tu tadi. Tu pekit keterubah BAYU ngambi bagi ngari ke menua Malaysia lalu mai asil sepengudah mujur bulih lumur tiga.

Pengurus raban BAYU, Encik Noor Azrul Mohd Ariff madah bisi dua bansa ajat ke dipelabanka ba renggat ke penudi ianya ajat Temuk (ajat bansa Melanau) enggau ajat Alak Songai ke Uung (ajat Orang Ulu)

Lebih 70 iti pelilih menua ba seluruh dunya udah ngambi bagi ba Pekit Ngajat Sedunya Cheonan tu serta BAYU udah mujur ngenataika diri ba renggat ke penudi lalu mujur bulih lumur tiga. Raban BAYU udah ngatur siti aum betemu enggau Mandal Chanselor UNIMAS, Profesor Dato' Dr Mohamad Kadim Suaidi ba upis Mandal Chanselor bedau lama tu tadi.

Mandal Chanselor ngenataika temegah ati enggau pemujur BAYU ti ukai semina ngemesaika nama universiti tang nama menua Malaysia tu mega-



Iya bejaku, pemujur BAYU ba Korea udah ngayanka penampak universiti enggau menua kelebih agi ngaga'i pengawa perintah ti deka ngemansangka industri pelancongan ba mata dunya.

Raban BAYU tu diarika 13 iko pelajar serta 13 iko staff UNIMAS ti nyadi pemuzik enggau vokal dalam raban nya. Ba pekit tu, menua Turki udah mujur bulih lumur satu lalu lumur dua pulai ngagai menua China.



591 Pelajar Akhir FSKPM sertai MIND FYP Expo 2016

Sejumlah 591 projek penyelidikan pelajar tahun akhir dari Fakulti Sains Kognitif dan Pembangunan Manusia (FSKPM) UNIMAS dipamerkan sepanjang 'MIND FYP Expo 2016' bertempat di Pusat Khidmat Maklumat Akademik (PKMA).

Ekspo yang berlangsung selama lima hari tersebut telah dirasmikan oleh Penolong Naib Canselor (Keterlibatan Industri dan Komuniti), Profesor Madya Dr Haji Mohd Ibrahim Safawi Mohd Zain.

Salah seorang peserta, Vivian Chua Yee Wee berkata, ekspo tersebut membantu beliau mempromosikan hasil penyelidikan yang telah dilakukan selama ini bersama rakan sekuliahnya, Valentine Wong Sze Lui.

Tambah beliau, peluang sebegini ditunggu-tunggu oleh pelajar terutama pelajar tahun akhir.

"Ia seperti satu pengiktirafan buat pelajar seperti saya kerana ia satu cara untuk kami memperkenalkan diri dalam pasaran kerja menerusi penyelidikan yang telah dilakukan kepada pihak luar," katanya lagi.

Manakala Nur Fasihah Alimat berharap ekspo berkenaan dapat diteruskan pada masa akan datang.

"Saya amat berterima-kasih dengan pihak universiti terutama pensyarah di FSKPM atas bantuan dan kerjasama selama ini. Ekspo begini merupakan satu peluang kepada saya menunjukkan hasil penyelidikan yang telah dibuat," katanya lagi.

Pensyarah FSKPM, Dr Julia Lee Ai Cheng berkata, ekspo berkenaan dijayakan oleh para pelajar dari tiga program FSKPM iaitu program Sains Kognitif, Kaunseling dan HRD.

"Ini adalah salah satu usaha dari UNIMAS untuk memberi pendedahan dan pengalaman kepada pelajar sebelum mereka menjajak ke alam pekerjaan."

"Ekspo ini menyediakan ruang buat pelajar untuk berinteraksi secara bersemuka dengan pihak yang berminat dengan projek penyelidikan mereka," katanya lagi.

Beliau berkata, ekspo sama yang pertama kali diadakan adalah pada tahun lepas dengan penyertaan 189 orang pelajar telah memamerkan tugas akhir mereka.



UNIMAS' Students Won Best Short Film & Best Cinematography Prize

UNIMAS student Chen Yong Jiam won the Best Short Film & Best Cinematography prize for Reincarnation, with universitymate Luqman Hakimi Che Daud also getting a Jury's Special Mention for 'Before I Sleep' at Flicks Fiesta Competition.

Chen's film highlighted the issue of child kidnapping and organ harvesting, which could also mean a new lease on life for those benefiting from it.

"I'm delighted. When I started out, I never expected this as the standards of other filmmakers are so high," he said at the ceremony.

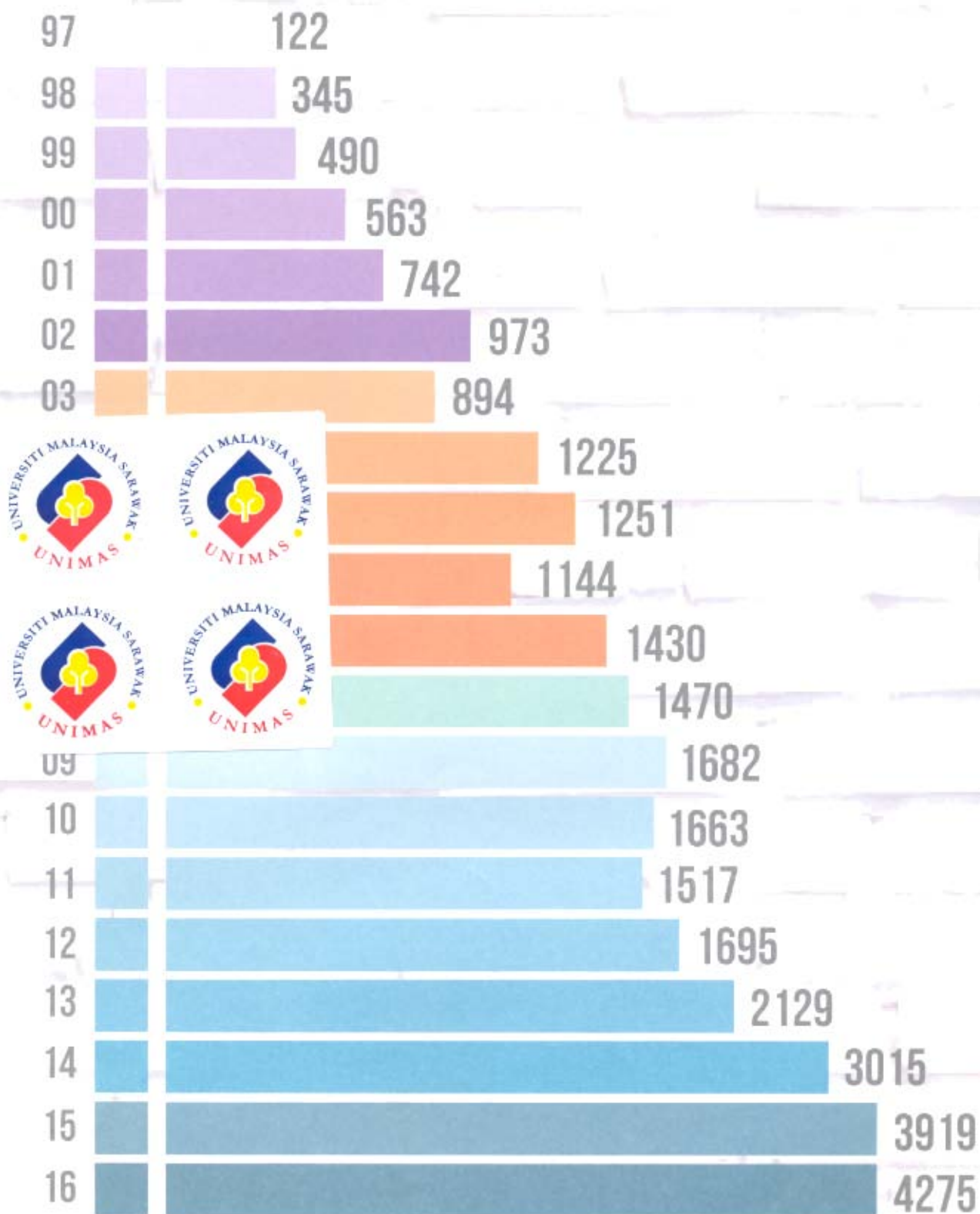
The competition was organised by second-year mass communication and public relations students under KDU Penang's

Department of Mass Communication, in collaboration with the Penang Youth Development Corporation.

Another UNIMAS student, Engku Mohamad Zuhairi Che Engku Jalil, got the Best Documentary accolade for his entry, Di Sebalik Orang Hijau.

UNIMAS offers a bachelor's programme in Cinematography. For more information please go to www.unimas.my.

Jumlah Graduan 2016



Tahniah Graduan **2016**

UNIMAS telah mempunyai alumninya sejak konvokesyen pertama pada tahun 1997 dan kini jumlah Alumni UNIMAS melebihi 30,000 orang. UNIMAS amat berharap agar hubungan erat dapat diwujudkan dengan alumni-alumninya di seluruh negara. Alumni UNIMAS akan mendapat faedah yang pelbagai terutamanya dalam mencari peluang pekerjaan juga membentuk jaringan sosial yang utuh dan dapat dimanfaatkan oleh alumni.

Untuk mendapatkan makluman terkini tentang aktiviti-aktiviti alumni dan peluang-peluang kerjaya, Alumni UNIMAS digalakkan untuk mendaftar di www.alumni.unimas.my juga mengikuti laman Facebook rasmi UNIMAS ALUMNI.



Untuk keterangan lanjut, sila hubungi: 082-581801 / 1836
alumni@unimas.my