

**KERATAN AKHBAR-AKHBAR TEMPATAN
TARIKH: 22 JULAI 2016 (JUMAAT)**

Bil	Tajuk	Akhbar
1.	Teacher and students off to the Arctic	The Star
2.	MIMOS, SVSB lakukan penyelidikan bersama	Utusan Malaysia



Make us proud: Madius posing with (from left) Nurul Ain, Hanifah and Muhammad Arif in Sepang. — Bernama

Teacher and students off to the Arctic

They are chosen to represent M'sia in educational expedition

SEPANG: Two secondary school students and a teacher will represent Malaysia in an educational expedition to the Arctic in the "Students On Ice: Educational Arctic Expedition 2016" programme which begins today until Aug 5.

Teacher Nurul Ain Johar, 26, of Sekolah Menengah Kebangsaan Seberang Marang, and Form Four students - Muhammad Arif Mohd Robi from Sekolah Menengah Agama Atas Sultan Zainal Abidin Kuala Terengganu and Hanifah Mohd Rofiq from Sekolah Menengah Kebangsaan Agama Sheikh Abdul Malek Kuala Terengganu - left for Ottawa, Canada, on Wednesday night before proceeding to the Arctic.

The trio will join 100 secondary school students from around the world, including Canada, the United States, Denmark, Sweden, Norway and Japan in the expedition.

Science, Technology and Innovation Minister Datuk Seri

Madius Tangau, in his speech before handing over the Jalur Gemilang to Nurul Ain, said the country's participation in the educational expedition to the Arctic region could create new waves in attracting students to the field of science.

"This will increase the percentage of science students reported to have significantly decreased to 20% based on a study released last year," he said.

Madius said the main objective of the programme was to expose the participants to understand the issue of global climate change and explore solutions on the issue.

He also said Malaysia would host the 34th biennial meeting of the Scientific Committee on Antarctic Research (SCAR) and the 2016 Open Science Conference in Kuala Lumpur next month.

The conference will be attended by 800 researchers from 39 countries who will discuss the results and recent findings in Antarctica, he said. — Bernama

KERATAN AKHBAR
UTUSAN MALAYSIA (UTUSANBIZ) : MUKA SURAT 20
TARIKH: 22 JULAI 2016 (JUMAAT)

Mimos, SVSB lakukan penyelidikan bersama

KUALA LUMPUR 21 Julai - Mimos Bhd., agensi penyelidikan dan pembangunan negara memeterai perjanjian perikatan strategik dengan Singularity Ventures Sdn. Bhd. (SVSB) untuk menjalankan penyelidikan bersama.

Mimos berkata, kerjasama dengan syarikat pelaburan teknologi itu bertujuan mewujudkan Penge-luar Peranti bersepadu (IDM) dalam pengurusan kuasa peranti yang pertama milik Malaysia.

Katanya, berbekalkan kepakaran strategik kedua-dua pihak dan perikatan strategik membantu mereka menjadi pemain global baharu dalam peranti pengurusan kuasa.

Ujarnya, pada masa yang sama ia akan menyumbang kepada pertumbuhan industri elektrik dan elektronik (E&E) tempatan.

“Usaha niaga ini dijangka menyumbang lebih RM100 Juta kepada Pendapatan Negara Kasar (PNK) menerusi segmen E&E menjelang 2020.

“Perikatan ini bertujuan mempercepatkan peluang untuk syarikat Malaysia menembusi rangkaian bekalan E&E global,” katanya dalam kenyataan di sini hari ini.

Perikatan strategik tersebut akan melahirkan kuasa teknologi nano bertaraf dunia dan juga kepakaran pemasaran global yang

bakal meningkatkan industri E&E Malaysia ke tahap lebih tinggi.

Kemudahan MIMOS yang canggih, penyelidik dan jurutera berbakat digabungkan dengan pelaburan teknologi SVSB dan kepakaran pemasaran akan mendorong merealisasikan matlamat pengkomersialan.

Di bawah terma perjanjian perikatan strategik ini, MIMOS akan menyediakan kepakaran yang menyeluruh, sumber dan kemudahan.

SVSB pula akan menyediakan pasaran yang kukuh dan kepakaran teknikal dalam bidang pengurusan kuasa serta produk komunikasi.