



Kolaborasi industri lonjakkan kecemerlangan UMP

Kewujudan Universiti Malaysia Pahang (UMP) sejak 13 tahun lalu dapat memberi impak dan limpahan peluang penajanaan pendapatan melalui pertambahan kegiatan ekonomi seperti jualan makanan, sewaan rumah dan perkerjaan dan kepakaran penyelidikan yang ada di UMP telah turut memberi manfaat kepada pembangunan setempat.

Masyarakat setempat dapat turut menikmati manfaat daripada kewujudan universiti ini sebagai sebuah institusi yang merakyat. Tidak hanya UMP meletakkan sasaran untuk menjadi sebuah universiti yang memiliki kecemerlangan akademik dan penyelidikan, tetapi juga peranan signifikannya sebagai agen transformasi sosioekonomi masyarakat.

Menteri Pendidikan Tinggi, Dato' Seri Idris Jusoh berkata, UMP bekerjasama erat dengan Majlis Pembangunan Wilayah Ekonomi Pantai Timur (ECERDC) sejak tahun 2011 bagi melaksanakan Program Empower ECER Mahkota. Perlaksanaan program memberikan impak positif dalam pembangunan sosioekonomi masyarakat setempat melalui latihan akademik untuk pelajar sekolah serta program latihan kemahiran dan keusahawanan untuk para belia, ibu tunggal dan

komuniti umum di sini.

"Begitu juga dengan projek Kompleks Makanan Laut dan Pusat Pemrosesan Hasil Laut yang menempatkan empat unit restoran, empat unit pusat pemerosesan hasil laut dan empat unit gerai jualan hasil laut serta kemudahan lain seluas 6.998 ekar Kuala Pahang yang kini sedang dibina oleh ECERDC dengan input UMP dari segi reka bentuk, kerja pembinaan dan pengisian perniagaan kelak dapat memberi faedah yang berganda kepada para usahawan tempatan yang telah dilatih melalui program Empower ECER Mahkota," katanya dalam Majlis Pertukaran Memorandum Persefahaman dengan Rakan Industri yang berlangsung di UMP Pekan pada 29 November 2015 yang lalu.

"Kewujudan UMP turut memberi nilai tambah kepada hasrat Kerajaan untuk menjadikan Kawasan Perindustrian Peramu di Pekan sebagai hab industri automotif yang terkemuka di negara yang mana UMP telah turut mengambil inisiatif untuk bekerjasama dengan pemain utama industri automotif di Kawasan Perindustrian Peramu termasuklah Mercedes-Benz dan DRB-HICOM dan ramai graduan UMP telah turut ditawarkan pekerjaan di sana.

"Malahan UMP turut menjalinkan kerjasama dengan BMW Malaysia yang telah menyumbangkan sembilan unit enjin dan dua unit kereta keluaran syarikat tersebut bagi tujuan pengajaran dan penyelidikan di Fakulti Kejuruteraan Mekanikal (FKM).

"Lebih membanggakan UMP telah membuktikan keupayaannya untuk membentuk kerjasama akademik yang lestari dengan institusi-institusi terkemuka di luar negara. Kementerian Pendidikan Tinggi melihat bahawa kejayaan penawaran program dwijjazah di peringkat Sarjana Muda antara UMP dengan Karlsruhe University of Applied Sciences (HsKA) di Jerman sebagai pencapaian yang membanggakan dalam konteks kecemerlangan kerjasama akademik di peringkat antarabangsa," ujar beliau.

Sementara itu, Naib Canselor UMP, Profesor Dato' Dr. Daing Nasir Ibrahim berkata, bagi membolehkan universiti ini terus kekal berdaya saing dengan prestasi yang cemerlang, UMP memberikan tumpuan terhadap pelebaran jaringan kolaborasi strategiknya dengan rakan-rakan awam dan industri.

"Ia adalah penting kerangka kolaborasi universiti dengan industri yang terstruktur dan

terkelola secara strategik akan memberikan pulangan nilai yang tinggi kepada kedua-dua belah pihak.

"Kolaborasi ini telah memberikan manfaat yang tidak sedikit dalam konteks pembangunan akademik dan latihan, pemindahan teknologi dan inovasi, pengembangan aktiviti penyelidikan dan pengkomersialan, serta penyuburan agenda keusahawanan," katanya.

Majlis menyoal jawab bertukaran memorandum antara UMP dan sebelas rakan industri. Program disaksikan Menteri Pendidikan Tinggi, Dato' Seri Idris Jusoh, Setiausaha Kementerian Pendidikan Tinggi (KPT), Dato' Seri Ir. Dr. Zaini Ujang dan Pengerusi Lembaga Pengarah UMP, Dato' Sri Mohd Hilmey Mohd. Taib.

Hadis bertukar dokumen Ketua Pegawai Bisnes, Pascal Longchamp, Ketua Pengarah Majlis Amanah Rakyat (MARA), Datuk Ibrahim Ahmad, Pengarah Eksekutif Cosway (M) Sdn. Bhd., anak syarikat Berjaya Group, Dato' Azlan Meah Haji Ahmad Meah dan Pengarah Yayasan Sabah, Datuk Sapawi haji Ahmad, Ketua Pegawai Operasi Malaysian Biotechnology Corporation (BiotechCorp), Razwin Sulairee Hasnan Termizi, Ketua Eksekutif &