

NEWSPAPER CLIPPING



Date	:	02 Ogos 2018
Title	:	3 lagi IPT jalin kerjasama dengan PINTAR
Publication	:	Berita Harian
Page	:	55

BH Khamis, 2 Ogos 2018

Ms.55

→ BISNES

3 lagi IPT jalin kerjasama dengan PINTAR

Program latihan tumpu keperluan tenaga mahir industri rel

Oleh Sofyan Rizal Ishak
sofyan.rizal@NSTP.com.my

Akademi Latihan Rel Antarabangsa Prasarana (PINTAR), berhasrat memberi tumpuan kepada program latihan dalam dua hingga tiga tahun akan datang bagi memenuhi keperluan tenaga mahir dalam industri rel yang dijangka terus berkembang pada masa depan.

Ketuanya, Zaki Mohamed, berkata hasrat itu akan dicapai me-

lalui pelaksanaan lebih banyak kerjasama dengan institusi pengajian tinggi (IPT) dalam menawarkan program kursus dan latihan dalam industri rel.

“Kami melihat langkah ini lebih realistik kerana kami memiliki kelekapan teknikal dan fasiliti terbaik dalam bidang rel, manakala IPT boleh menawarkan platform kepada orang ramai untuk mengikuti pengajian, sama ada pada peringkat sijil, diploma, kursus jangka pendek atau profesional,” katanya pada majlis menandatangani memorandum persefahaman antara PINTAR dengan tiga IPT tempatan di Petaling Jaya, semalam.

PINTAR ialah cabang latihan bagi Rapid Rail Sdn Bhd (Rapid Rail).

Tiga IPT terbabit ialah Universiti Tenaga Nasional (Uniten), Universiti DRB-Hicom dan Pusat Pengu-



Zaki Mohamed

rusan dan Kemahiran Industri Kejuruteraan (Kismec).

Sebelum ini, PINTAR sudah menjalin kerjasama seumpama itu dengan tiga pihak lain, iaitu Universiti Kuala Lumpur (UniKL) pada 2016 dan Universiti Teknologi Mara (UiTM) serta Institusi Kejuruteraan Malaysia (IEM) pada 2017.

Tenaga mahir belum cukup

Sementara itu, Ketua Pegawai Eksekutif Rapid Rail, Khairani Mohamed, berkata kerjasama terbaharu itu penting kerana tenaga mahir dalam industri rel ketika ini masih tidak mencukupi dengan hanya memenuhi satu perempat daripada keseluruhan keperluan industri.

Katanya, keperluan dalam bidang berkenaan dijangka meningkat tiga kali ganda, terutama dengan projek sedia ada seperti MRT2

dan LRT3 dalam tempoh 10 tahun akan datang.

“Kerjasama ini membolehkan Rapid Rail meningkatkan keupayaan modal insan dan mengembangkan idea baru, pengalaman dengan teknologi yang dibangunkan oleh universiti,” katanya.

Melalui kerjasama itu, PINTAR dan Uniten akan membangunkan rel elektrik menggunakan kelekapan tenaga mahir universiti terbabit, manakala kerjasama dengan Universiti DRB-Hicom pula untuk menujuhkan hab latihan PINTAR cawangan pantai timur bagi memenuhi keperluan di negeri terbabit.

Untuk Kismec, perjanjian itu membolehkan penubuhan hab latihan Pintar cawangan utara dan mengoptimumkan sumber dan kemudahan teknologi tinggi yang disediakan di Kismec.