



PELAJAR SMK Ubai Pekan melawat makmal Fakulti Kejuruteraan Kimia dan Sumber Asli, dan Fakulti Sains dan Teknologi Industri bagi menyaksikan kecanggihan makmal berteknologi tinggi sempena lawatan ke UMP kampus Gambang di Kuantan, baru-baru ini.

60 pelajar SMK Ubai lawat kampus UMP

KUANTAN 11 Feb. - Seramai 60 pelajar tingkatan lima Sekolah Menengah Kebangsaan (SMK) Ubai, Pekan dekat sini, bersama empat guru pengiring mengunjungi kampus Universiti Malaysia Pahang (UMP) kampus Gambang, di sini baru-baru ini.

Lawatan diketuai Guru Kaunselor, Ahmad Khazani Abdul Wahab itu bertujuan menimba pengalaman dan mendapatkan maklumat mengenai program yang ditawarkan UMP serta untuk menyaksikan sendiri kehidupan kampus dengan lebih dekat.

Ahmad Khazani berkata, pihaknya begitu teruja dapat melawat UMP yang merupakan salah sebuah institusi pengajian tinggi (IPT) terkemuka di negara ini.

“Saya beranggapan golongan pelajar ini perlu merasai dan melihat sendiri suasana di menara gading dan sebagai mahasiswa universiti memandangkan kebanyakan mereka berasal dari kampung. Usaha ini sebagai pemangkin mereka menanam azam untuk belajar bersungguh-sungguh,” katanya.

Dalam lawatan itu, kesemua mereka dibawa melawat makmal Fakulti Kejuruteraan Kimia dan Sumber Asli (FKKSA) dan Fakulti Sains dan Teknologi Industri (FSTI) bagi menyaksikan kecanggihan makmal berteknologi tinggi di situ.

Kesemua mereka juga dibawa melawat ke Galeri UMP yang menyimpan koleksi sejarah, penyelidikan dan inovasi serta pencapaian penuntut sejak universiti itu

ditubuhkan.

Ahmad Khazani berkata, diharapkan dengan pendedahan awal itu setiap pelajar akan berusaha keras, bersemangat, berdisiplin serta responsif kepada perubahan subjek pembelajaran yang sentiasa memerlukan pendekatan terkini.

Sementara itu, seorang pelajar sekolah tersebut, Nur Azreen Abdullah, 17, yang merupakan pelajar cemerlang semasa Penilaian Menengah Rendah (PMR) lalu dengan memperoleh 7A 1B begitu teruja dapat mengikuti lawatan sambil belajar ke universiti itu.

Katanya, pendedahan awal itu membuatnya lebih mengetahui selok-belok bagaimana dan hala tuju selepas tamat persekolahan nanti.