

NEWSPAPER CLIPPING



Date : 09 July 2018
Title : UNITEN mahu jana pendapatan R&D
Publication : Utusan Malaysia Mega
Page : 17

Uniten mahu jana pendapatan R&D



DR. ROHAYU CHE OMAR menunjukkan cecair yang dihasilkan daripada sisa tanaman.

TIMBALAN Naib Canselor (Akademik dan Penyelidikan) Universiti Tenaga Nasional (Uniten), Prof. Datuk Ir. Dr. Ibrahim Hussein berkata, universiti sentiasa menyokong usaha penyelidikan dan pembangunan (R&D) penyelidiknya yang dapat memberi manfaat kepada negara.

"Komitmen yang ditunjukkan oleh Prof. Madya Dr. Rohayu Che Omar serta kumpulan penyelidikan beliau sejak tahun 2009 dilihat membawa hasil dengan kemenangan beberapa amanah penyelidikan berprestij dari dalam dan luar negara.

"Besarlah harapan kami agar suatu hari nanti hasil penyelidikan ini dapat digunakan di serata negara untuk mengurangkan kes kematian yang diakibatkan oleh tanah runtuh," ujarnya.

Sementara itu, Penolong Naib Canselor (Penyelidikan) yang juga Ketua Kumpulan Tenaga Lestari dan Alam Sekitar Uniten, Prof. Datin Dr. Ir. Lariyah Mohd. Sidek berkata, pihaknya menyokong usaha penyelidikan mengkomersialkan hasil penyelidikan mereka.

"Ini merupakan salah satu objektif dalam perancangan strategik terutama bagi penyelidikan berimpak besar dan memberi faedah kepada masyarakat," ujarnya.

Usaha mengkomersialkan penyelidikan kini dikendalikan oleh Uniten R&D Sdn. Bhd., yang ditubuhkan baru-baru ini dan kini ada 10 R&D disenaraikan untuk dikomersialkan.

Belau berkata, hasil penyelidikan perlu dikomersialkan untuk menjana pendapatan, supaya universiti tidak terlalu bergantung kepada yuran pelajar sahaja untuk beroperasi.



DR. IBRAHIM HUSSEIN



LARIYAH MOHD. SIDEK



GENTIAN caliginea dipasang bagi menutup permukaan cerun untuk mengelak kejadian runtuh.