

FKJ UMS pindah ilmu kepada komuniti

VB 6.5.2019 A7

TUARAN: Fakulti Kejuruteraan (FKJ) Universiti Malaysia Sabah (UMS) mengadakan Program Teknik Penghasilan Kompos di SK Tambulaong, di sini.

Timbalan Dekan (Penyelidikan dan Inovasi) FKJ Dr Abu Zahrim Yaser berkata, ia merupakan salah satu inisiatif fakulti dalam melaksanakan pemindahan ilmu dari universiti kepada komuniti.

"Pada program ini, FKJ menyampaikan hasil penyelidikan dan inovasi kepada pihak sekolah serta komuniti di Kampung Tambulaong mengenai teknik pengkomposan dan pengurusan sisa pepejal di Sabah."

"Selain dapat mengurangkan sisa yang dihantar ke tapak pelupusan, pengkomposan juga adalah teknik bagi menukarkan sisa organik kepada baja."

"Dalam masa yang sama, aktiviti ini turut memberi peluang kepada para pelajar UMS berinteraksi dengan masyarakat setempat dan

► Ajar teknik inovasi hasilkan kompos



DEMONSTRASI kompos oleh Abu Zahrim.

seterusnya meningkatkan kemahiran insaniah mereka," katanya.

Pada program itu, Abu Zahrim, penyelidik yang berjaya menghasilkan teknologi dan inovasi

berkenaan, turut melakukan demonstrasi kepada semua yang hadir mengenai penggunaan tong kompos yang direka bentuk di FKJ.

Sementara itu, Guru Besar SK Tambulaong Noraida



SESI bergambar FKJ UMS bersama pihak SK Tambulaong dan para peserta program.

Hj Lamsari merakamkan penghargaan kepada FKJ UMS atas penganugerahan program itu yang sangat bermanfaat dan memberi pengetahuan baharu kepada pihak sekolah dan penduduk kampung.

"Saya berharap kerjasama ini dapat dipergiatkan lagi pada masa akan datang agar komuniti menjadi lebih cakna dan berpengetahuan mengenai kompos," katanya.

FKJ UMS turut

menyampaikan tong kompos kepada SK Tambulaong sebagai simbolik kolaborasi.

Program sehari itu juga dijayakan oleh 24 pelajar tahun akhir jurusan Kejuruteraan Kimia UMS yang mengadakan

pembentangan poster.

Hadir sama, Biro Pendidikan dan Inovasi Edwin Lumbating, Ketua Kampung Tambulaong Kungin Lout serta para ibu bapa dan pelajar SK Tambulaong.