

Seed of Future di BRCR

Program bertujuan tingkatkan keyakinan diri kanak-kanak kurang berasib baik

Oleh Nas Norziela Nasbah
nasnorziela@bh.com.my

Seri Kembangan: Sekumpulan mahasiswa Kursus Bakti Siswa (QKK 2101) Kumpulan 22, Universiti Putra Malaysia (UPM) menganjurkan program komuniti *Seed of Future* bersama-sama penghuni BRDB Rotary Children's Residence (BRCR), di sini, baru-baru ini.

Program yang mendapat kerjasama Unit Pengurusan Nurseri, Jabatan Pengurusan Lanskap dan Rekreasi, Dewan Bandaraya Kuala Lumpur (DBKL) itu disertai 29 pelajar, seorang fasilitator, empat staf DBKL dan 31 kanak-kanak BRCR dirasmikan oleh Pengetua BRCR, Kalavathy Raman.

Pensyarah merangkap fasilitator program, Farah Najwa Nabila Mohd Hatta, berkata objektif program komuniti itu untuk meningkatkan keyakinan diri kanak-kanak yang kurang ber-

nasib baik supaya mereka lebih bermotivasi dalam menjalani kehidupan sehari-hari.

“Selain mengenali potensi diri, program ini juga memberi pendedahan kepada mereka mengenai kepentingan menjaga alam sekitar dan menggalakkan golongan itu ke arah gaya hidup sihat melalui penanaman secara organik.

“Program khidmat masyarakat seperti ini juga dapat meningkatkan kesedaran pelajar universiti mengenai golongan yang kurang berasib baik dan seterusnya menyalurkan sumbangan kepada komuniti seiring dengan cogan kata universiti, Berilmu Berbakti,” katanya.

Pengarah program, Joe Hezzarry Joe Harry@Joe Harry, berkata dengan sokongan padu daripada pihak DBKL, pengajian turut memperkenalkan aktiviti berkaitan pertanian bertujuan mengetengahkan elemen bidang itu kepada kanak-kanak.

“Ini juga bagi meningkatkan kesedaran mereka mengenai kepentingan ilmu pertanian dalam kehidupan sehari-hari dengan program ini menjadi platform dalam penyebaran ilmu dan kemahiran pertanian kepada komuniti setempat,” katanya.

Aktiviti pertanian dimulakan dengan gotong-royong diikuti dengan penanaman pokok di kawasan kebun BRCR oleh pelajar UPM, staf DBKL dan kanak-kanak BRCR.

Sayur-sayuran dan tumbuhan yang selalu digunakan da-

lam masakan seperti pandan, kacang panjang, serai, keladi, kacang botol, roselle, kesum, bendi, kantan, bayam dan ku-chai ditanam secara organik di kebun BRCR dengan usaha-sama mahasiswa UPM dan kanak-kanak BRCR sambil diseilia oleh pihak DBKL.

Antara aktiviti lain yang dijalankan ialah *The Wonder of Art Nature*, ruang pameran untuk beberapa subjek asas mata pelajaran seperti Bahasa Melayu, Bahasa Inggeris, Matematik, Sains, dan Geografi kepada kanak-kanak serta sesi ceramah bertajuk *Youth Activism* oleh aktivis kesukarelawanan, Ruqayah Ainul Bashirah dari UPM.



Mahasiswa UPM bergotong-royong dalam membersihkan kawasan kebun tanaman BRCR.



Sebahagian daripada mahasiswa UPM, Staf DBKL dan kanak-kanak BRCR yang menyertai program *Seed of Future* baru-baru ini.