



**Prof Radin Umar** (tiga dari kiri) bertukar dokumen MoU dengan Ahmad sambil diperhatikan Ab Rahim (bertopi), Mohd Hashim (tiga dari kanan) dan Sharifah. [FOTO: AZIAH AZMEE/BH]

## UPM, FAMA memeterai MOU

**Serdang:** Program keusahawanan pertanian secara bersepadu akan dibangunkan Universiti Putra Malaysia (UPM) bersama Lembaga Pemasaran Pertanian Persekutuan (FAMA) hasil memorandum persefahaman (MoU) yang ditandatangani kedua-dua belah pihak, baru-baru ini.

UPM diwakili Naib Canselornya, Prof Datuk Dr Ir Radin Umar Sohadi, manakala FAMA oleh Ketua Pengarahnya, Ahmad Ishak yang turut disaksikan Timbalan Ketua Pengarah FAMA, Sharifah Hashim dan Ketua Projek Inkubasi Usahawantani UPM, Sahbani Saimin.

Hadir sama, Ketua Setiausaha (KSU) Kementerian Pengajian Tinggi, Datuk Ab Rahim Md Noor dan KSU Kementerian Pertanian dan

Industri Asas Tani, Datuk Mohd Hashim Abdullah dan Dekan Fakulti Pertanian, Prof Dr Mad Nasir Shamsuddin.

Menerusi MoU itu, UPM dan FAMA akan memaju dan mempromosikan program pembangunan usahawantani dalam kalangan siswazah secara bersama menerusi program inkubasi usahawantani dan program Kelab MyAgrosis.

**UPM lahir usahawan tani** Prof Radin Umar berkata, UPM memperkenalkan program inkubasi usahawan-tani sejak awal tahun ini bertujuan melahirkan siswazah sebagai usahawantani.

Menerusi program itu, katanya, peserta berminat menjadi usahawantani berpeluang mendapat pendeda-

han dan kemahiran projek usahawantani dan keutamaan diberikan kepada graduan dan mahasiswa pertanian.

"Menerusi MoU ini, UPM akan menyediakan kemudahan infrastruktur bagi latihan amali program inkubasi usahawan tani.

"Penyertaan peserta akan dipilih dalam kalangan siswazah yang juga ahli kelab MyAgrosis dan program usahawan siswazah FAMA untuk menyertai program inkubasi usahawantani di UPM," katanya.

Sementara itu, Mohd Hashim berkata, peserta program inkubasi usahawantani yang berjaya boleh mengadakan rundingan dengan pihak FAMA bagi mewujudkan kontrak pemasaran bagi hasil keluaran projek masing-masing.