

Oleh Nurbani
Selasa, 29 Juni 2010 11:25



PEDA KTNA dilaksanakan tanggal 5 - 10 Juni 2010 di Tenggara, Kabupaten Kutai Kartanegara. Pada kegiatan PEDA tersebut terdapat kegiatan Pengembangan Teknologi dan Kemandirian Ramah Lingkungan yang terbagi atas 4 (empat) kegiatan yaitu:

- a. Gelar dan Temu Teknologi
- b. Temu karya
- c. Study banding dan Widyawisata
- d. Peragaan, Ujuk tangkas dan Asah terampil

Pada acara Gelar dan temu teknologi kegiatan Balai Pengkajian Teknologi Pertanian (BPTP) Kalimantan Timur, Demplot VUB SL-PTT padi lahan rawa pasang surut di Kecamatan Anggana, Kabupaten Kutai Kartanegara mendapat kunjungan lapang dari peserta PEDA. Peserta Peda yang berkunjung masing-masing 3 orang mewakili setiap kabupaten/kota. Teknologi yang diperkenalkan oleh BPTP Kaltim antara lain:

- a. Tata air mikro
- b. Sistem Tanam Legowo 2:1;40 (20x10)cm.
- c. Teknik pemupukan berdasarkan bagan warna daun (BWD) untuk nitrogen
- d. Teknik pemupukan berdasarkan perangkat uji tanah sawah (PUTS) untuk fosfor dan kalium.



Hamparan Pertanian Padi dengan Sistem Tanam Jajar Legowo 2:1;40 (20x10) cm.



Tanja jawab antara narasumber (Nurbani dan Smith Simatupang) dengan peserta PEDA di lokasi Demplot VUB di Kec. Anggana

KUNJUNGAN LAPANGAN PESERTA PEKAN DAERAH (PEDA) DILOKASI DEMPLOT VUB SL-PTT BPTP K

Oleh Nurbani

Selasa, 29 Juni 2010 11:25
