

**REKAP KEGIATAN PENELITIAN/PEREKAYASAAN  
BALAI BESAR PENGEMBANGAN MEKANISASI PERTANIAN TH. 2013**

No.	Kegiatan	Penanggung Jawab	Rp (000)
<b>I</b>	<b>Pengembangan teknologi mekanisasi mendukung swasembada pangan berkelanjutan</b>		<b>1,250,000</b>
1	Pengembangan Prototipe Mesin Tanam Pindah Bibit Padi Sawah 4 Baris	Ir. Joko Pitoyo, M.Si	400,000
2	Pengembangan Desain Mesin Panen Padi Tipe Mini Combine Kapasitas 14 Jam/Ha Untuk Meningkatkan Efisiensi Kerja	Dr. Agung P., M.Eng	450,000
3	Pengembangan Model Pemetaan Mekanisasi Produksi Padi di Lahan Sawah	Ir. Uning B., M.Eng	400,000
<b>II</b>	<b>Pengembangan teknologi mekanisasi mendukung program strategis kementan</b>		<b>775,000</b>
1	Pengembangan Paket Alsin Prosesing Gula Tebu Cair	Dr. Dedy AN., MSi	275,000
2	Rekayasa Prototipe Mesin Panen Tebu dengan Penggerak Traktor Roda Dua Mendukung Swasembada Gula	Ir. Marsudi, M.Si.	225,000
3	Rekayasa Unit Sistem Aeroponik dan Rumah Kasa Terkendali untuk Budidaya Benih Kentang	Dr.Suparlan,M.Agr	275,000
<b>III</b>	<b>Penelitian dan perekayasaan teknologi mekanisasi pertanian koordinatif lintas puslit/bb/balit/bptp</b>		<b>850,000</b>
1	Penelitian dan perekayasaan teknologi mekanisasi pertanian spesifik lokasi komoditas/lokasi	Puslit/BB/Balit/BPTP	750,000
2	Penerapan teknologi irigasi untuk mendukung konsorsium pengembangan pertanian berbasis tanaman buah di Daerah Aliran Sungai (DAS)	Dr.Harmanto,M.Eng/ Anjar Suprpto, STP. MP	100,000
	<b>Jumlah total</b>		<b>2,875,000</b>