

**REKAP KEGIATAN PENELITIAN/PEREKAYASAAN MEKANISASI PERTANIAN
TAHUN ANGGARAN 2016**

No	Kegiatan	Penanggung Jawab	Jumlah
1802.104	Teknologi Mekanisasi Pertanian		3,468,700,000
1802.104.001	Pengembangan Teknologi Mekanisasi Mendukung Program Strategis Kementan		3,468,700,000
051	Rekayasa dan Pengembangan Mesin untuk Penyiapan Lahan Rawa Pasang Surut	Dr. Harsono, MP	500,000,000
052	Rekayasa Prototipe Mesin Tanam Padi Jajar legowo Tipe Mini untuk Lahan Sempit dan Berbukit	Athoillah A., STP	270,000,000
053	Rekayasa Prototipe Mesin Panen Padi Tipe Mini Combine Harvester untuk Lahan Rawa Pasang Surut	Anjar Suprpto, STP, MP	410,000,000
054	Pengembangan Basis Data dan Pemetaan Mekanisasi Produksi Padi, Jagung dan Kedelai	Ir. Uning B., M.Eng	313,700,000
055	Rekayasa dan Evaluasi Prototipe Mesin Panen Jagung Tipe Kombinasi (Corn Combine Harvester)	Dr. Sigit T., M.Si.	520,000,000
056	Pengembangan Mesin Panen Tebu di Lahan Kering	Joko W., STP, M.Si	400,000,000
057	Rekayasa dan Pengembangan Mesin Pengambil Sampel (Core Sampler) Tebu Siap Giling	Dr. Rosmeika, M.Sc	325,000,000
058	Rekayasa dan Pengembangan Komponen Dasar dan Manajemen Teknologi Pabrikasi Mini Combine Harvester dan Jarwo Transplanter	Dr. Abi Prabowo, MS.	380,000,000
059	Rekayasa dan Pengembangan Mesin Penggilingan Padi Keliling (Mobile) untuk Meningkatkan Rendemen Beras Mencapai Minimal 62%	Dr. Suparlan, M.Agr	350,000,000