

**REKAP KEGIATAN PENELITIAN/PEREKAYASAAN MEKANISASI PERTANIAN
TAHUN ANGGARAN 2017**

No	Kegiatan	Penanggung Jawab
	Teknologi Mekanisasi Pertanian	
	Teknologi Mekanisasi Pertanian Mendukung Pengembangan Pertanian BioIndustri	
A	Pengembangan Prototipe Mesin Tanam Padi Jajar Legowo 2:1 Tipe Mini untuk Lahan Sempit dan Berbukit	Athoillah A., STP
B	Pengembangan Paket Alsintan Pendukung Agribisnis Padi Sawah Beririgasi pada Luasan Lahan 100 Hektar	Dr. Abi Prabowo
C	Analisis Desain dan Pengembangan Komponen Alsin Mesin Tanam Padi (Rice Transplanter) Jajar legowo, Mesin Panen Kombinasi (Combine Harvester), dan Mesin Pengolah Tanah (Rotavator)	Anjar S, STP, MP.
D	Pengembangan Prototipe Mesin Combine untuk Tanaman Jagung	Dr. Sigit T
E	Pengembangan Mesin Penyiapan Lahan dan Penanam Biji-bijian Terintegrasi	Dr. Harsono
F	Rekayasa Mesin Tanam dan Panen Bawang Merah	Dr. Teguh WW
G	Rekayasa Mesin Pengolahan Benih Cabai dan Mesin Pemasang Mulsa Plastik	Dr. Suparlan
H	Teknologi Pengembangan Bahan Bakar Nabati	Andi Nur Alam Syah, STP, MT.

Jumlah
3,725,040,000
3,725,040,000
298,000,000
397,000,000
465,000,000
280,000,000
575,900,000
347,648,000
371,492,000
990,000,000