

# JUDUL PENELITIAN ANDALAN YANG DITERIMA TAHUN ANGGARAN 2009

NO 1	JUDUL PENELITIAN 2	PENANGGUNG JAWAB 3
1	Pemanfaatan Biomolekuler Chromium Organik Terhadap Daya Aklimatisasi pada Periode Pemulihan Akibat Stres Transportasi dan Implikasinya Terhadap Performa Penggemukan Sapi Potong	<b>Prof. Dr. Ir. Undang Santosa, SU</b>
2	Model Harmonisasi dan Sinkronisasi Peraturan Perundang-Undangan di Bidang Pengelolaan Lingkungan Hidup dalam Pembangunan Berkelanjutan	<b>Amiruddin, SH</b>
3	Peningkatan Ketahanan Pangan Melalui Pemanfaatan Biji Sorgum ( <i>Sorghum bicolor</i> (L) Moench) Menjadi Beras, Tepung, Tepung Komposit Dan Pati Dalam Pengolahan Aneka Makanan	<b>Efri Mardawati, STP., MT</b>
4	Koleksi Karakterisasi Konservasi dan Pemanfaatan Plasma Nutfah Ubi dan Umbi-Umbian Lokal Dalam Menunjang Ketahanan Pangan di Jawa Barat	<b>Dr. Nono Carsono</b>
5	Peningkatan Produksi Biji dan Minyak Tanaman Jarak Pagar ( <i>Jatropha Curcas Lainn</i> ) Dengan Aplikasi Biofertilizer "Unpad09" dan Uji Produksi ( <i>Test Plant</i> ) "Biodisel100 Unpad serta Sosialisasi dan Pemasarannya di Jawa Barat	<b>Prof. Wawang Suratno</b>
6	Kajian Kerangka Evaluasi Opsi Kebijakan Energi dan Pembangunan Ekonomi: Pengembangan "Padjajaran Economy - Energy Model (PE2M)"	<b>Dr. Arief Anshory Yusuf, SE., MSc.</b>

Bandung, 16 Maret 2009