



**PROGRAM KREATIVITAS MAHASISWA  
PENGARUH PUPUK ORGANIK DAN ANORGANIK TERHADAP  
PRODUKTIVITAS KEDELAI DI LAHAN KERING**

**BIDANG KEGIATAN:  
PKM ARTIKEL ILMIAH**

**Diusulkan Oleh:**

<b>KHUSNUL KHOTIMAH</b>	<b>( NIM. A24080073 / 2008 )</b>
<b>RIFA RUSIVA</b>	<b>(NIM. A24080177 / 2008)</b>
<b>RESMINARTI</b>	<b>(NIM. A24090122 / 2009)</b>

**INSTITUT PERTANIAN BOGOR  
BOGOR  
2011**

- Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang**
1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
    - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
    - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IPB.
  2. Dilarang mengumutikan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IPB.



Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang  
1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:  
a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.  
b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IPB.  
2. Dilarang mengumunkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IPB.

## LEMBAR PENGESAHAN

1. Judul Kegiatan : Pengaruh Pupuk Organik dan Anorganik Terhadap Produktivitas Kedelai di Lahan Kering
2. Bidang Kegiatan : ( ) PKM- AI ( ) PKM-GT  
(Bidang Pertanian)
3. Ketua Pelaksana Kegiatan

4. Anggota Pelaksana Kegiatan : 3 orang
5. Dosen Pendamping

Bogor, 2 Maret 2011

Menyetujui

**Ketua Departemen Agronomi dan Hortikultura**

**Ketua Pelaksana Kegiatan**

Dr. Ir. Agus Purwito, MSc, Agr  
NIP. 19611101 198703 1 003

Khusnul Khotimah  
NIM. A24080073

**Wakil Rektor Bidang Akademik dan Kemahasiswaan**

**Dosen Pendamping**

(Prof. Dr. Ir. Yonny Koesmaryono, MS)  
NIP. 19581228 19850310 03

Dr. Ir. Maya Melati, MS, MSc  
NIP. 19640128 199103 2 001