



PROGRAM KREATIVITAS MAHASISWA

PENERAPAN PRINSIP KONDENSASI SEBAGAI ALTERNATIF SOLUSI IRIGASI PADA LAHAN KERING

Jenis Kegiatan
PKM Gagasan Tertulis

Diusulkan oleh :

Dania Siregar	G14080015 (2008)
Arni Nurwida	G14080022 (2008)
Vicky Saputra	A24050609 (2005)

**INSTITUT PERTANIAN BOGOR
BOGOR
2009**

HALAMAN PENGESAHAN PROGRAM KREATIVITAS MAHASISWA

1. Judul Kegiatan : Penerapan Prinsip Kondensasi sebagai Alternatif Solusi Irigasi pada Lahan Kering
2. Bidang Ilmu : () PKM-AI (X) PKM-GT
3. Ketua Pelaksana Kegiatan/Penulis Utama
 - a. Nama Lengkap : Dania Siregar
 - b. NIM : G14080015
 - c. Departemen : Statistika
 - d. Perguruan Tinggi : Institut Pertanian Bogor

Menyetujui

Bogor, 31 Maret 2009

Ketua Departemen Agronomi Hortikultura
Institut Pertanian bogor

Ketua Pelaksana

(Prof. Dr. Ir. Bambang S. Purwoko, M.Sc)
NIP 131 404 220

(Dania Siregar)
NIM. G14080015

Wakil Rektor Bidang Akademik dan
Kemahasiswaan

Dosen Pembimbing

(Prof.Dr.Ir.H. Yonny Kusmaryono, MS)
NIP. 131 473 999

(Prayoga Suryadarma,STP,MT)
NIP.132 240 362

KATA PENGANTAR

Puji syukur kehadirat Allah SWT yang telah memberikan kemudahan sehingga karya tulis ini dapat terselesaikan. Sholawat serta salam senantiasa tercurahkan kepada Rasulullah Muhammad SAW, yang telah menuntun manusia dengan Al Qur'an dan Sunnah.

Karya tulis ini disusun dalam rangka Program Kreatifitas Mahasiswa Gagasan Tertulis (PKM-GT) yang diselenggarakan oleh Departemen Pendidikan Nasional, Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi, Direktorat Pembinaan Akademik dan Kemahasiswaan. Karya tulis ini berjudul "Penerapan Prinsip Kondensasi sebagai Alternatif Solusi Irigasi pada Lahan Kering"

Penyusun karya tulis ini tidak terlepas dari bantuan yang telah diberikan oleh banyak pihak, baik bantuan materi maupun non materi. Penulis mengucapkan terima kasih kepada Prayoga Suryadarma, STP, MT atas bimbingan dan arahannya selama penulis menyelesaikan karya tulis ini, juga kepada keluarga yang senantiasa mencurahkan cinta dan kasih sayangnya, dan teman-teman yang telah memberikan dorongan dan semangat.

Tiada hal yang sempurna di dunia ini, hanyalah Dia yang memiliki segala kesempurnaan. Penulis menyadari begitu banyak kekurangan dalam tulisan ini sehingga kritik dan saran yang membangun sangat diperlukan untuk memperbaiki tulisan ini. Semoga karya kecil ini dapat bermanfaat dan memberikan sumbangan bagi khasanah ilmu pengetahuan Indonesia.

Penulis

Thank you for evaluating BCL easyConverter Desktop

This Word document was converted from PDF with an evaluation version of BCL easyConverter Desktop software that **only converts the first 3 pages** of your PDF.

CTRL+ Click on the link below to purchase

Activate your software for less than \$20

<http://www.pdfonline.com/easyconverter/>