

LAMPIRAN-LAMPIRAN

LAMPIRAN 1. Contoh Format Cover
(Warna merah, ukuran A-4)

PIMAGRIN
(PENULISAN ILMIAH AGROINDUSTRI)

SUB TEMA TULISAN

JUDUL TULISAN

LAMPIRAN 2. Contoh Struktur Format Penulisan Artikel

**PENGEMBANGAN UBI KAYU UNTUK MENSUPLAI BAHAN BAKAR
NABATI NASIONAL YANG MANDIRI**

PENDAHULUAN

Xxxxxx xxxxxx x xxxxxxxxxxx xxxxx -----
-----, Avvvvvvvvvv-----
-----.

Karakteristik Kimia Fisika

Xxxxxx xxxxxx x xxxxxxxxxxx xxxxx -----
-----, Avvvvvvvvvv-----
-----.

Bahan dan metode

Xxxxxx xxxxxx x xxxxxxxxxxx xxxxx -----
-----, Avvvvvvvvvv-----
-.

Beberapa Data dan Hasil Penelitian

Xxxxxx xxxxxx x xxxxxxxxxxx xxxxx -----
-----, Avvvvvvvvvv-----
-----.

PEMBAHASAN

Xxxxxx xxxxxx x xxxxxxxxxxx xxxxx -----
-----, Avvvvvvvvvv-----
-----.

Disain Model

Xxxxxx xxxxxx x xxxxxxxxxxx xxxxx -----
-----, Avvvvvvvvvv

Pembelajaran Sistem

Xxxxxx xxxxxx x xxxxxxxxxxx xxxxx -----
-----, Avvvvvvv

KESIMPULAN

Xxxxxx xxxxxx x xxxxxxxxxxx xxxxx -----
-----, Avvvvvvvvvv-----.

DAFTAR PUSTAKA

Budiantoro, K. (2003). Bahan Bakar Nabati, *Agrotek* 337 (6) 435-439.
Daryono, H. dan Harjanto, K. (1999). Fundamental of Biofuel, *Journal of Applied Science*, 10 (2) 197-210.
Kennedy, F. R. (1999). *Biofuel from Yields of Agriculture*, Cambridge, Cambridge University Press.

LAMPIRAN 3. Contoh Data Peserta PIMAGRIN

DATA PESERTA PIMAGRIN

1. Sub Tema :
2. Judul Artikel :

Penulis 1

3. Nama Lengkap :
4. NIM :
5. Tempat dan Tanggal Lahir :
6. Jurusan :
7. Fakultas :
8. Universitas/Institut/Politeknik:
9. Alamat Rumah :
10. No telp/ HP/e-mail :

Penulis 1

3. Nama Lengkap :
4. NIM :
5. Tempat dan Tanggal Lahir :
6. Jurusan :
7. Fakultas :
8. Universitas/Institut/Politeknik:
9. Alamat Rumah :
10. No telp/ HP/e-mail :

Keterangan ini kami/saya buat dengan sebenarnya.

_____, _____ 2007

ttd

ttd

(__ Nama Penulis __)
NIM

(__ Nama Penulis __)
NIM

LAMPIRAN 4. Kriteria Penilaian PIMAGRIN

Formulir Penilaian PIMAGRIN

Nomor Peserta :
 Sub Tema :
 Judul Artikel :

No	Kriteria	Bobot	Skor	Nilai (Bobot x Skor)
1	Kreativitas dan inovasi: a. Permasalahan b. Tujuan c. Gagasan	30		
2	Kegunaan : d. Manfaat luaran dan hasil yang diperoleh untuk pengembangan ilmu dan atau masyarakat e. Keterkaitan dengan kebutuhan Industri	30		
3	Data dan informasi	10		
4	Penulisan : f. Alur pikir dan pengorganisasian gagasan g. Ketajaman analisis h. Penggunaan bahasa ilmiah i. Bahasan, simpulan, dan transfer gagasan	30		
	TOTAL	100		

.....
 Juri,

(.....)

Skor yang diberikan : 1, 2, 3, 5, 6 dan 7

Penilaian Total dari ketiga juri akan dijumlahkan dan hasilnya akan diurutkan sesuai jumlahnya. Tiga tulisan terbaik menjadi pemenang 1, 2, dan 3. Dua puluh besar terbaik dapat mengikuti *free ODAS (One Day Agroindustrial Summit)*

Penjelasan Kriteria Penilaian PIMAGRIN

Kriteria Seleksi	Penjelasan
Kreativitas dan inovasi	Gagasan diungkapkan secara menyeluruh dengan tujuan yang jelas dan terstruktur yang memperlihatkan keunikan dan keaslian gagasan yang didukung dengan argumentasi ilmiah
Kegunaan	Artikel dapat memberikan manfaat luaran dan hasil yang diperoleh untuk pengembangan ilmu dan atau masyarakat serta memiliki keterkaitan dengan kebutuhan Industri
Data dan informasi	Data dan/atau informasi yang dikumpulkan relevan dengan topik dan diperoleh dari sumber resmi, baik diperoleh dari data primer (hasil survey) maupun dari data sekunder. Data dan informasi berhubungan satu sama lain dan mendukung uraian pembahasan/ analisis
Pembahasan dan simpulan serta transfer gagasan	Bahasan mengandung unsur analisis, sintesis, rumusan simpulan. Di akhir tulisan disampaikan kemungkinan/ prediksi transfer gagasan dan proses adopsi