

ISSN : 0216 - 3160

JURNAL TEKNOLOGI INDUSTRI PERTANIAN

Vol. 21, No. 2, Agustus 2011

Penanggung Jawab

Ketua Umum Asosiasi Agroindustri Indonesia dan
Ketua Departemen Teknologi Industri Pertanian,
FATETA - IPB

Ketua Dewan Editor

Marimin (IPB)

Dewan Editor

Agus H. Canny (AGRIN)
Didik Purwadi (UGM)
Dwiwahju Sasongko (ITB)
E. Gumbira Sa'id (IPB)
Kadarsah Suryadi (ITB)
Koesnandar (BPPT)
Moses L. Singgih (ITS)
Moh. Nasikin (UI)
Tajuddin Bantacut (IPB)

Editor Pelaksana

Ika Amalia Kartika (Ketua)
Andes Ismayana
Dwi Setyaningsih
Ono Suparno
Titi Candra Sunarti

Sekretariat

Sri Martini
Ketih Suketih

Penerbit

Asosiasi Agroindustri Indonesia (AGRIN) dan
Departemen Teknologi Industri Pertanian (TIN)
Fakultas Teknologi Pertanian (FATETA)
Institut Pertanian Bogor (IPB)

Alamat Redaksi

Departemen Teknologi Industri Pertanian
Fakultas Teknologi Pertanian
Institut Pertanian Bogor
Kampus IPB Darmaga PO Box 220, Bogor 16002
Telp./Fax (0251) 8621974, 8625088
e-mail : jurnal_tip@yahoo.co.id atau
jurnal_tip@ipb.ac.id

Biaya Langganan per tahun

Perorangan Rp. 100.000,-
Institusi Rp. 150.000,-

Permintaan langganan di kirim ke :

Redaksi Jurnal Teknologi Industri Pertanian
Departemen Teknologi Industri Pertanian,
FATETA-IPB
Kampus IPB Darmaga PO Box 220 Bogor 16002
Telp/Fax : 0251-8625088 dan 0251-8621974;
E-mail : jurnal_tip@yahoo.co.id atau
jurnal_tip@ipb.ac.id
Bank BNI Syariah Capem Darmaga, Bogor
No.rekening 0174761727 atas nama Ketih Suketih

PRAKATA

Pembaca yang kami hormati,

Puji syukur kami panjatkan kehadirat Allah SWT, atas berkat dan rahmatNya pada kesempatan ini kita dapat kembali berjumpa melalui Jurnal Teknologi Industri Pertanian, Volume 21 Nomor 2 Tahun 2011, Edisi Agustus 2011. Artikel-artikel yang disajikan mendiskusikan metodologi dan substansi terkini pada pengembangan agroindustri berkelanjutan.

Topik-topik menarik yang disajikan pada edisi ini mencakup ultrafiltrasi aliran silang pemurnian gula stevia, pengelompokan sayuran berbasis pertanian berkelanjutan untuk menunjang agroindustri pedesaan, pemisahan senyawa *patchouli alcohol* dari minyak nilam, studi dampak tandan buah segar buah kelapa sawit pada permukaan yang berbeda, aktivasi hambat terhadap bakteri patogen oleh serbuk bakteriosin, penentuan konsentrasi natrium bikarbonat dan asam sitrat pada pembuatan serbuk minuman anggur, sistem penunjang keputusan mutu biodiesel berbasis WEB. Sebagai penutup disajikan makalah tentang sistem cerdas penentuan agroindustri hijau.

Kepada penulis dan penelaah naskah yang telah berkontribusi pada penerbitan jurnal edisi ini, kami menyampaikan terima kasih yang mendalam. Kami mengundang rekan sejawat peneliti dan praktisi agroindustri untuk mengirimkan naskah, *review*, gagasan atau opini untuk disajikan pada jurnal ini pada edisi-edisi berikutnya. Saran dan kritik yang membangun juga sangat kami harapkan. Selamat membaca.

Dewan Editor