

Volume 12, Nomor 2, Agustus 2008

ISSN : 1411-3554

INO^{TEK}

Journal

INOVASI DAN APLIKASI TEKNOLOGI



INOTEK

Jurnal Inovasi dan Aplikasi Teknologi

Penerbit:
Lembaga Pengabdian kepada Masyarakat (LPM) Universitas Negeri Yogyakarta (UNY)

Penanggung Jawab : Prof. Dr. Burhan Nurgiyantoro

Redaksi

Ketua : Dr. Djumadi

Sekretaris : Darmono, M.T.

Anggota : Prof. Pardjono, Ph.D.

Dr. Ahmad Dardiri

Prof. Dr. Haryadi

Dr. Muhsinatun Siasah

Dr. Hari Amirulloh

Sugirin, Ph.D.

Penyunting Ahli

: Prof. Dr. Krishna Agung Santosa (UGM)

Dr. Ir. Sutadi, M.App.Sc. (UGM)

Dr. Drajat Tri Kartono (UNS)

Dr. Bejo Suyanto (UNJ)

Dr. Ir. Drajat Suharjo, S.U. (UII)

Prof. HM. Sukardi, Ph.D. (UNY)

Desain Sampul

: Martono, M.Pd.

Sekretariat

: Dra. Muasih

G. Heru Sutrisno, S.I.P.

Tukiran, S.Pd.

Prayoga, S.I.P.

Dra. Indarti

Alamat Redaksi: LPM Universitas Negeri Yogyakarta, Karangmalang, Yogyakarta, 55281,
Telp. (0274) 586168 psw. 233; (0274) 556790; Fax. (0274) 550838,
e-mail: inotek_uny@yahoo.com.

Jurnal Inotek terbit secara berkala dua kali setahun pada bulan Februari dan Agustus. Redaksi menerima artikel yang ditulis berdasarkan penelitian terapan dan pengabdian kepada masyarakat yang berkaitan dengan masalah inovasi dan aplikasi teknologi. Penulis yang artikelnya dimuat akan mendapat nomor bukti penerbitan sebanyak tiga eksemplar. Penuntutan suatu artikel tidak selalu mencerminkan sikap dan pendirian redaksi.

INOTEK

Jurnal Inovasi dan Aplikasi Teknologi

Volume 12, Nomor 2, Agustus 2008

DAFTAR ISI

- Daftar Isi i
- Pelatihan Pengelolaan Dapur Pembakaran Kapur Tohor (Tobong Gamping) yang Berwawasan Lingkungan di Kecamatan Jetis, Kabupaten Bantul 99 - 111
Bambang Syaeful Hadi, Nurul Khotimah, dan Sudarwanto
- Rancang Bangun Mesin Mekanis Pengolah Batang dan Buah Pepaya untuk Menunjang Produksi Dodol dan Manisan bagi Industri Kecil di Pedesaan 112 - 127
Darmono
- Peningkatan Keterampilan dan Pengembangan Jiwa Kewirausahaan Mahasiswa melalui Magang di Perusahaan Batu Alam CV. Kadir Craft Bantul Yogyakarta 128 - 135
Muhajirin dan Suwarna
- Penerapan Model Mesin Cnai Multi Fungsi sebagai Usaha Peningkatan Produktivitas Industri Kerajinan Perak di Kotagede Yogyakarta 136 - 144
Nurdjito
- Penerapan Sistem Informasi Akuntansi untuk Meningkatkan Proses Kerja pada Gabungan Pengusaha Optik Indonesia (Gapopin) Daerah Istimewa Yogyakarta 145 - 158
Sukirno, Penny Rahmawaty, dan Amanita Novi Yushita
- Upaya Peningkatan Kualitas Guru Seni Tari dalam Pembelajaran Koreografi Anak Berbasis Kompetensi 159 - 172
Tri Wahyuni
- Pelatihan Implementasi *Life Skill* pada Pembelajaran IPA-Biologi melalui Kegiatan Pembuatan LKS Model Empirik bagi Guru SMP di Kabupaten Bantul Daerah Istimewa Yogyakarta 173 - 183
Yulianti, Sitti Umiyatie, dan Wita Setyaningsih

**PENERAPAN SISTEM INFORMASI AKUNTANSI UNTUK
MENINGKATKAN PROSES KERJA PADA GABUNGAN
PENGUSAHA OPTIK INDONESIA (GAPOPIN) DAERAH
ISTIMEWA YOGYAKARTA**

Oleh: Sukirno, Penny Rahmawaty, dan Amanita Novi Yushita
FISE Universitas Negeri Yogyakarta

Abstract

Accounting information system is a computer-based information system that carries accounting functions out the business organization. Public service activities under science and technology application program is intended to hike knowledge, understanding, and accounting practice the companies grouped in Indonesian Optical Entrepreneur Association (known as Gabungan Pengusaha Optik Indonesia = GAPOPIN) in special district of Yogyakarta. Besides, the objectives of this service are assist financial reporting and transaction recording manually and practice of a simple computerized-accounting program.

The methods to make the objectives are training financial reporting and transaction recording manually and practicing of a simple computerized-accounting program.

Service results of the implementation of accounting information system are participants could record business transactions manually from business papers recording, journalizing, and posting, as well as financial reporting such as balance sheet and income statement and they can operate simple computer-based accounting. They could compare their performance of both, manual and computerized approach. Public service activities face problem because of the participants did not accustomed to use a computer transaction recording. But it is hoped that sustainable education will be able to improve the importance of accounting information system in promoting company's performance.

Keywords: *accounting information system*