

ANALISIS VARIABEL – VARIABEL YANG MEMPENGARUHI TINGKAT ADOPSI TEKNOLOGI DENGAN METODE PARTIAL LEAST SQUARE (STUDI KASUS PADA SENTRA INDUSTRI TAHU DESA SENDANG, KEC. BANYAKAN, KEDIRI)

147

ANALYSIS OF INFLUENTIAL VARIABLES OF TECHNOLOGY ADOPTION LEVEL BY USING PARTIAL LEAST SQUARE METHOD (CASE STUDIES IN TOFU INDUSTRIAL CENTER SENDANG VILLAGE, BANYAKAN, KEDIRI)

Rizky Aditya Rosandy, Shyntia Atica Putri, imam Santoso

PENILAIAN KINERJA SUPPLIER KEMASAN PRODUK “FRUIT TEA” MENGGUNAKAN METODE FANP (STUDI KASUS DI SINAR SOSRO GRESIK)

159

PERFORMANCE ASSESSMENT OF “FRUIT TEA” PACKAGING SUPPLIERS USING FANP (FUZZY ANALYTIC NETWORK PROCESS) METHOD (A CASE STUDY IN PT SINAR SOSRO GRESIK)

Fivien Wijayanti, Sri Kumalaningsih, Mas'ud Effendi

PEMBUATAN PAKAN KONSENTRAT BERBASIS LIMBAH FILTRASI PENGOLAHAN MALTODEKSTRIN (KAJIAN PROSENTASE PENAMBAHAN AMPAS TAHU DAN POLLARD)
THE MANUFACTURE OF MALTODEXTRIN FILTRATION WASTE – BASED CONCENTRATED ANIMAL FEED (STUDY OF ADDITION PERCENT TOFU DREGS AND POLLARD)

173

Aynun Nadhifah, Sri Kumalaningsih, Nimas Mayang Sabrina Sunyoto

STUDI PEMBUATAN SIRUP TAMARILLO (KAJIAN PERBANDINGAN BUAH DAN KONSENTRASI GULA)

181

STUDY OF MAKING TAMARILLO SYRUP (THE EFFECT OF FRUIT PROPORTION AND CONCENTRATION OF SUGAR)

Satria Bagus Pratama, Susinggih Wijana, Arie Febrianto Mulyadi

PENGEMBANGAN BELIMBING WULUH (AVERRHOA BILIMBI) SEBAGAI MANISAN KERING DENGAN KAJIAN KONSENTRASI PERENDAMAN AIR KAPUR ($Ca(OH)_2$) DAN LAMA WAKTU PENGERINGAN

195

DEVELOPMENT OF BILIMBI (AVERRHOA BILIMBI) FOR DRIEDCANDIED WITH THE STUDIES OF LIME WATER ($Ca(OH)_2$) SOAKING CONCENTRATION AND DRYING TIME PROCESS

Windyastari Carina, Wignyanto, Widelia Ika Putri

INDUSTRIA

Jurnal Teknologi dan Manajemen Agroindustri
ISSN 2252-7877 (Print)

Industria: Jurnal Teknologi dan Manajemen Agroindustri adalah jurnal yang terfokus, namun tidak terbatas, pada bidang teknologi dan manajemen industri pertanian, teknologi pertanian, keteknikan pertanian, dan teknologi pangan, diterbitkan oleh Jurusan Teknologi Industri Pertanian, Fakultas Teknologi Pertanian, Universitas Brawijaya.

Penanggung Jawab

Ketua Jurusan Teknologi Industri Pertanian

Pimpinan Redaksi

Nur Hidayat, Dr.Ir. MP

Redaksi Pelaksana

Nur Lailatul Rahmah , S.Si, M.Si
Rizky Luthfian Ramadhan S, STP, MSc
Beauty Suestining Diyah D, ST, MSc

Bendahara:

M. Sulton Anshory, SPi

Alamat:

Jurusen Teknologi Industri Pertanian Fakultas Teknologi Pertanian
Universitas Brawijaya
Email: nhidayat@ub.ac.id atau industria@ub.ac.id