

**MEKANISME PENERIMAAN MASUKNYA SUSU
KE GABUNGAN KOPERASI SUSU INDONESIA (GKSI)
BOYOLALI**

TUGAS AKHIR

Untuk Memenuhi Sebagian Persyaratan Guna Memperoleh
Sebutan Ahli Madya Program D III Fakultas Pertanian
Universitas Sebelas Maret

Program Studi Agribisnis Peternakan



Oleh: *

EXSAN RUDIANTO

H 3402010

**FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS SEBELAS MARET
SURAKARTA
2005**

**MEKANISME PENERIMAAN MASUKNYA SUSU
KE GABUNGAN KOPERASI SUSU INDONESIA (GKSI)
BOYOLALI**

Yang dipersiapkan dan disusun oleh:

EXSAN RUDIANTO
H 3402010

Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji

Pada tanggal 12 Juli 2005

Dan dinyatakan telah memenuhi syarat.

Ketua,

Anggota,



Ir. Susi Dwi Widyawati, M. S.

Ir. Eka Handayanta, M. P.

NIP. 131 453 824

NIP. 131 863 780

Surakarta, Juli 2005

Mengetahui,

Universitas Sebelas Maret

Fakultas Pertanian

Dekan,



Prof. Dr. Ir. H. Suntoro, MS

NIP. 131 124 609

KATA PENGANTAR

Ucapan syukur Alhamdulillah kepada Allah SWT, atas limpahan kekuatan, kemampuan dan kemudahannya sehingga penulis dapat menyelesaikan penyusunan Tugas Akhir yang merupakan salah satu syarat untuk memperoleh gelar Ahli Madya Agribisnis Pertanian pada Fakultas Pertanian Universitas Sebelas Maret Surakarta.

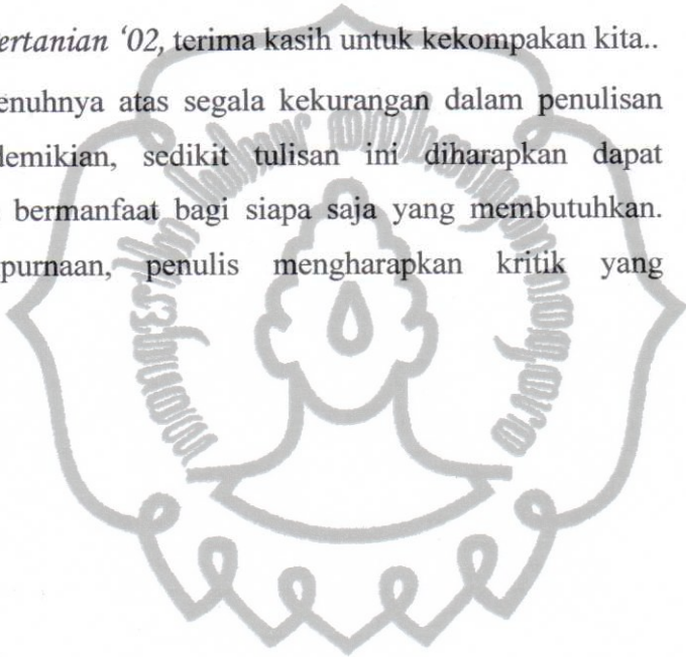
Dalam penyusunan Tugas Akhir ini, banyak pihak yang membantu penulis baik moril maupun materiil hingga terselesaikannya Tugas Akhir ini. Maka dengan rendah hati dan rasa hormat, penulis mengucapkan terima kasih kepada :

- 1 Bapak Prof. Dr. H. Suntoro, MS, selaku Dekan Fakultas Pertanian Universitas Sebelas Maret.
- 2 Bapak Ir. Heru Irianto, MM selaku Ketua Program DIII Fakultas Pertanian Universitas Sebelas Maret.
- 3 Bapak Ir. Eka Handayanta, MP, selaku Ketua Program Studi DIII Agribisnis Peternakan Fakultas Pertanian Universitas Sebelas Maret.
- 4 Ibu. Ir. Susi Dwi Widyawati. MS, selaku dosen pembimbing. Terima kasih untuk semua bimbingan, arahan dan nasehat yang sangat berharga untuk penyusunan Tugas Akhir ini.
- 5 Bapak Maryono. SE, selaku Manajer GKSI Treat Milk Boyolali yang berkenan mengizinkan penulis untuk mengadakan penelitian di GKSI Treat Milk Boyolali.
- 6 Bapak Reban dan Bapak Yunarto, yang telah membantu penulis mencari informasi serta data di GKSI Treat Milk Boyolali.
- 7 Seluruh staff dan karyawan GKSI Treat Milk Boyolali yang telah memberikan bantuan kepada penulis selama penelitian.
- 8 Bapak dan ibu tercinta atas doa, kasih sayang dan dukungannya yang selalu mengiringi setiap langkahku, serta Dhe "*Asri tersayang*" terima kasih untuk supportnya.

For "*Rintolqu yang cantik*", thanks for your patience, thanks for your carefulness, thanks for the beautiful days that you've given for me, thanks a lot for giving me the best and thanks for loving me.

- 0 Sahabat-sahabatku *Sangaji, Tutik, Rini, Riris, Farida, Windu, Iwan, Widi* yang telah memberikan saat-saat terindah dikala kita menjalin persahabatan.
- 1 Sahabat-sahabatku *Makruf, Andri dan Bahar* terimakasih kerjasamanya dalam magang dan KKL.
- 2 Teman-teman *Agribisnis Pertanian '02*, terima kasih untuk kekompakan kita..

Penulis menyadari sepenuhnya atas segala kekurangan dalam penulisan Tugas Akhir ini. Namun demikian, sedikit tulisan ini diharapkan dapat menjadikan pembelajaran dan bermanfaat bagi siapa saja yang membutuhkan. Untuk mendapatkan kesempurnaan, penulis mengharapkan kritik yang membangun dari pembaca.



Surakarta, 2005

Penulis

DAFTAR ISI

ALAMAN JUDUL.....	i
EMBAR PENGESAHAN.....	ii
LATA PENGANTAR.....	iii
DAFTAR ISI.....	v
DAFTAR GAMBAR	vi
DAFTAR TABEL	vii
PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Tujuan	2
II. TINJAUAN PUSTAKA.....	3
A. Pengertian Koperasi.....	3
B. Fungsi Dan Asas Koperasi.....	4
C. Jenis Koperasi	4
D. Susu	5
E. Sifat Fisik Dan Kimia Susu.....	6
III. TATA LAKSANA PELAKSANAAN.....	8
A. Waktu Dan Tempat Pelaksanaan.....	8
B. Sumber Data.....	8
C. Metode Pengumpulan Data	8
IV. HASIL DAN PEMBAHASAN.....	10
A. Kondisi Umum Perusahaan.....	10
B. Uraian Kegiatan.....	16
C. Pembahasan.....	27
V. KESIMPULAN DAN SARAN.....	33
A. Kesimpulan.....	33
B. Saran	33
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN	

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1: Gambar Alur Pengujian..... 18



DAFTAR TABEL

Tabel 1: Hasil Rata-rata Berat Jenis.....	22
Tabel 2: Hasil Rata-rata Kadar Lemak.....	24
Tabel 3: Hasil Analisa SNF.....	25
Tabel 4: Rata-rata Jumlah Susu Yang Disetorkan KUD.....	26
Tabel 5: Standarisasi Kadar Lemak Dan Berat Jenis.....	29

