

**PERANAN SISTEM INFORMASI AKUNTANSI PERSEDIAAN
BERBASIS ERP (*ENTERPRISE RESOURCE PLANNING*)
DALAM MENUNJANG KELANCARAN PROSES PRODUKSI**
(Studi kasus pada PT Pangarsari Utama Jakarta)

SKRIPSI

Diajukan untuk memenuhi dan melengkapi salah satu syarat
Dalam menempuh ujian Sarjana Ekonomi Program Studi Akuntansi
Pada Fakultas Ekonomi, Universitas Widyatama



Disusun Oleh :
TRIGUNANTO HENDRA YOGASARI
0108A10

**PROGRAM STUDI AKUNTANSI S-1
FAKULTAS EKONOMI
UNIVERSITAS WIDYATAMA**

Terakreditasi (*Accredited*)
SK. Ketua Badan Akreditasi Nasional Perguruan Tinggi (BAN-PT)
Nomor : 014/BAN-PT/Ak-XII/S1/VI/2009
Tanggal 12 Juni 2009

2010

ABSTRAK

PERANAN SISTEM INFORMASI AKUNTANSI PERSEDIAAN BERBASIS ERP (*ENTERPRISE RESOURCE PLANNING*) DALAM MENUNJANG KELANCARAN PROSES PRODUKSI

Persediaan dalam proses produksi memegang peranan yang sangat penting bagi perusahaan. Kegiatan ini perlu mendapat perhatian besar karena persediaan merupakan aktiva yang memiliki nilai material dalam jumlah dan nilainya serta sensitif terhadap waktu dan kerusakan yang disebabkan karena kesalahan dalam penanganannya. Sistem informasi akuntansi persediaan berbasis ERP bertujuan untuk membangun sistem informasi yang terintegrasi, dengan diterapkannya sistem informasi akuntansi persediaan berbasis ERP maka persediaan dapat dikelola dengan baik sehingga dapat menunjang kelancaran proses produksi.

Pada penelitian ini penulis menggunakan metode deskriptif yaitu suatu metode penelitian yang dilakukan dengan cara mengumpulkan data untuk kemudian diproses dan dianalisis lebih lanjut serta diambil kesimpulan. Adapun maksud penulis mengadakan penelitian ini adalah untuk mengetahui peranan sistem informasi akuntansi persediaan berbasis ERP dalam menunjang kelancaran proses produksi. Tujuan penulis melakukan penelitian ini adalah untuk mengetahui pelaksanaan sistem informasi akuntansi persediaan berbasis ERP pada PT Pangansari Utama secara memadai, mengetahui kelancaran proses produksi pada PT Pangansari Utama dan untuk mengetahui peranan sistem informasi akuntansi persediaan berbasis ERP dalam menunjang kelancaran proses produksi.

Berdasarkan hasil penelitian dapat disimpulkan bahwa pelaksanaan Sistem Informasi Akuntansi Persediaan Berbasis ERP pada PT Pangansari Utama sudah memadai, hal ini ditunjukkan oleh adanya komponen-komponen sistem informasi akuntansi persediaan, manfaat penerapan sistem pengolahan data berbasis ERP dan pengendalian aplikasi. Hasil persentase jawaban kuesioner secara keseluruhan yaitu sebesar 81,24% yang berarti bahwa hasilnya termasuk dalam kategori sangat memadai. Hasil kuesioner tersebut membuktikan bahwa pelaksanaan Sistem Informasi Akuntansi Persediaan Berbasis ERP pada PT Pangansari Utama sudah cukup memadai. Kelancaran proses produksi pada PT Pangansari Utama telah memadai, hal ini ditunjukkan oleh tercapainya unsur-unsur kelancaran proses produksi yaitu: penyusunan rencana produksi dan operasi, perencanaan dan pengendalian persediaan dan pengadaan bahan, pemeliharaan atau perawatan mesin dan peralatan, pengendalian mutu dan manajemen tenaga kerja. Hasil persentase jawaban kuesioner yaitu secara keseluruhan sebesar 80,3 % yang berarti bahwa hasilnya termasuk dalam kategori sangat memadai. Koefisien korelasi Peranan Sistem Informasi Akuntansi Persediaan Berbasis ERP terhadap Kelancaran Proses Produksi yaitu sebesar 0,924. Hubungan ini termasuk dalam kategori sangat kuat. Hasil pengujian dengan statistik uji t didapat nilai $t_{hitung} (12,78) > t_{tabel} (2,048)$. Hal tersebut mengindikasikan penolakan H_0 yang menunjukkan bahwa terdapat hubungan yang positif antara Peranan Sistem Informasi Akuntansi Persediaan Berbasis ERP terhadap Kelancaran Proses Produksi. Dengan demikian bahwa sistem informasi akuntansi persediaan berbasis ERP telah dilaksanakan secara memadai dan berperan dalam menunjang kelancaran proses produksi.

KATA PENGANTAR

Segala puji dan syukur penulis panjatkan kepada Tuhan Yesus Kristus yang telah melimpahkan kasih, karunia dan damai sejahtera sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi dengan judul “Peranan Sistem Informasi Akuntansi Persediaan Berbasis ERP dalam Menunjang Kelancaran Proses Produksi”. Skripsi ini disusun untuk memenuhi salah satu syarat guna menempuh ujian sidang Sarjana pada Jurusan Akuntansi, Fakultas Ekonomi, Universitas Widyatama.

Penyusunan skripsi ini tidak akan terwujud tanpa adanya bantuan, bimbingan, dan petunjuk dari berbagai pihak. Pada kesempatan ini perkenankanlah penulis mengucapkan terima kasih serta penghargaan yang setinggi-tingginya kepada :

1. Orang tua dan kedua kakakku serta seluruh keluarga tercinta yang telah memberikan kasih sayang, doa, dan semangat.
2. Ibu Prof. Dr. Hj. Koesbandijah Abdoel Kadir, M.S, Ak, selaku Ketua Badan Pengurus Yayasan Universitas Widyatama.
3. Bapak Dr. H. Mame S. Sutoko, Ir., DEA selaku Rektor Universitas Widyatama.
4. Bapak Eriana Kartadjuma, S.E, M.M, Ak, selaku Ketua Program Studi Akuntansi S1 Fakultas Ekonomi, Universitas Widyatama.
5. Ibu R. Ait Novatiani, S.E, M.Si, selaku dosen pembimbing yang telah meluangkan waktu, tenaga dan pikiran di tengah kesibukan untuk memberikan bimbingan, petunjuk dan arahan dalam penyusunan skripsi ini.
6. Bapak Anjar Dwimantoro selaku manajer akuntansi PT Pangarsari Utama yang telah membantu penulis di dalam mengambil data.
7. Semua anak-anak Alih Program UTAMA 2008. Terima kasih atas dukungannya dan kebersamaannya selama ini.
8. Semua pihak yang tidak dapat disebutkan satu persatu, yang telah memberikan bantuan kepada penulis dalam menyelesaikan skripsi ini.

Semoga Tuhan Yesus selalu melimpahkan kasih, karunia, dan damai sejahtera kepada kita semua, amin.

Penulis menyadari sepenuhnya bahwa skripsi ini masih jauh dari sempurna, oleh karena itu penulis selalu terbuka untuk menerima saran dan kritik yang membangun.

Akhirnya. Penulis berharap semoga skripsi ini dapat bermanfaat bagi penulis khususnya, maupun bagi pembaca umumnya.

Bandung, Agustus 2010



**PERANAN SISTEM INFORMASI AKUNTANSI PERSEDIAAN
BERBASIS ERP(ENTERPRISE RESOURCE PLANNING)
DALAM MENUNJANG KELANCARAN PROSES PRODUKSI
(Studi kasus pada PT Pangansari Utama Jakarta)**

SKRIPSI

Diajukan untuk memenuhi dan melengkapi salah satu syarat
Dalam menempuh ujian Sarjana Ekonomi Program Studi Akuntansi
Pada Fakultas Ekonomi, Universitas Widyatama

Disusun Oleh :
TRIGUNANTO HENDRA YOGASARI
0108A10

Menyetujui,
Dosen pembimbing,

(R. Ait Novatiani, S.E, M.Si)

Mengetahui,

Dekan Fakultas Ekonomi

Ketua Program Studi Akuntansi

(Dr. H. Islahuzzaman, S.E., M.Si., Ak)

(Eriana Kartadjumena, S.E., M.M., Ak.)



SURAT PERNYATAAN

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : TRIGUNANTO HENDRA YOGASARI

NRP : 0108A10

Tempat, Tanggal Lahir : JAKARTA, 10 MARET 1986

Menyatakan bahwa skripsi yang berjudul :

“PERANAN SISTEM INFORMASI AKUNTANSI PERSEDIAAN BERBASIS
ERP (*ENTERPRISE RESOURCE PLANNING*) DALAM MENUNJANG
KELANCARAN PROSES PRODUKSI”

Merupakan pekerjaan saya sendiri. Apabila terbukti skripsi tersebut bukan hasil pekerjaan sendiri, maka saya bersedia menerima sanksi yang telah ditetapkan. Demikian skripsi ini dibuat sebagaimana mestinya dan benar adanya.

Bandung, Agustus 2010

Penulis,

Trigunanto Hendra Yogasari

DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK	i
KATA PENGANTAR	ii
DAFTAR ISI	iv
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GAMBAR	ix
BAB I PENDAHULUAN	
1.1. Latar Belakang.....	1
1.2. Identifikasi Masalah.....	3
1.3. Maksud dan Tujuan Penelitian.....	4
1.4. Kegunaan Penelitian.....	4
1.5. Kerangka Pemikiran.....	5
1.6. Metodologi Penelitian.....	8
1.6.1. Teknik Pengumpulan Data.....	8
1.7. Lokasi Penelitian.....	9
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
2.1. Pengertian Peranan.....	10
2.2. Pengertian Sistem Informasi Akuntansi.....	10
2.2.1. Pengertian Sistem.....	11
2.2.2. Pengertian Data dan Informasi.....	12
2.2.3. Pengertian Sistem Informasi.....	14
2.2.4. Pengertian Akuntansi.....	14
2.2.5. Pengertian Sistem Informasi Akuntansi.....	16
2.2.6. Tujuan Sistem Informasi Akuntansi.....	16
2.2.7. Fungsi Sistem Informasi Akuntansi.....	18
2.2.8. Komponen-Komponen Sistem Informasi Akuntansi.....	20

2.3. Persediaan.....	20
2.3.1. Metode Penilaian Persediaan.....	21
2.3.2. Sistem Persediaan Bahan Produksi.....	22
2.3.2.1. Jenis Persediaan.....	23
2.3.2.2. Metode Pencatatan Persediaan.....	24
2.4. Sistem Informasi Akuntansi Persediaan.....	27
2.4.1. Tujuan Sistem Informasi Akuntansi Persediaan.....	27
2.4.2. Komponen-Komponen Sistem Informasi Akuntansi Persediaan.....	28
2.5. Enterprise Resource Planning (ERP).....	30
2.5.1. Pengertian ERP.....	30
2.5.2. Perkembangan Teknologi ERP.....	32
2.5.3. Tujuan Penerapan Enterprise Resource Planning (ERP).....	33
2.5.4. Keuntungan dan Kerugian Penerapan Enterprise Resource Planning (ERP).....	34
2.5.5. Modul-Modul dalam Enterprise Resource Planning (ERP).....	36
2.5.6. Pengendalian Aplikasi.....	37
2.6. Kelancaran Proses Produksi.....	39
2.6.1. Pengertian Kelancaran.....	39
2.6.2. Pengertian Proses Produksi.....	39
2.6.3. Jenis Proses Produksi.....	40
2.6.4. Unsur-unsur Kelancaran Proses Produksi.....	42
2.7. Prinsip Pengendalian Internal Pada Proses Produksi.....	43
2.7.1. Pengertian dan Tujuan Pengendalian Internal.....	43
2.7.2. Tujuan Pengendalian Internal.....	44
2.7.3. Prinsip Pengendalian Internal Pada Proses Produksi.....	45
2.8. Peranan Sistem Informasi Akuntansi Persediaan Berbasis ERP dalam Menunjang Kelancaran Proses Produksi.....	46

BAB III OBJEK DAN METODE PENELITIAN

3.1. Objek Penelitian.....	48
3.1.1. Sejarah Singkat Perusahaan.....	48
3.1.2. Struktur Organisasi dan Uraian Tugas.....	49
3.1.3. Bidang Usaha.....	51
3.2. Metode Penelitian.....	52
3.2.1. Populasi dan Sampel Penelitian.....	53
3.2.2. Operasionalisasi Variabel.....	55
3.2.3. Teknik Pengembangan Instrumen.....	57
3.2.4. Teknik Pengumpulan Data.....	58
3.2.5. Pengujian Data.....	58
3.2.5.1. Uji Validitas.....	59
3.2.5.2. Uji Reliabilitas.....	60
3.2.6. Model Penelitian.....	61
3.2.7. Analisis Data dan Rencana Pengujian Hipotesis.....	62
3.2.7.1. Analisis Data.....	62
3.2.7.2. Rencana Pengujian Hipotesis.....	63
3.2.8. Penarikan Kesimpulan.....	66

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

4.1. Hasil Penelitian.....	67
4.1.1. Kebijakan Sistem Informasi Akuntansi Persediaan Berbasis ERP pada PT Pangansari Utama.....	67
4.1.2. Pelaksanaan Sistem Informasi Akuntansi Persediaan Berbasis ERP.....	68
4.1.3. Kelancaran Proses Produksi.....	77
4.1.4. Prinsip Pengendalian Internal Proses Produksi.....	80
4.2. Pembahasan.....	80
4.2.1. Analisis Pelaksanaan Sistem Informasi Akuntansi Persediaan Berbasis ERP.....	80
4.2.2. Analisis Kelancaran Proses Produksi.....	84

4.2.3. Peranan Sistem Informasi Akuntansi Persediaan Berbasis ERP dalam Menunjang Kelancaran Proses Produksi.....	86
4.2.3.1. Uji Validitas.....	87
4.2.3.2. Uji Reliabilitas.....	90
4.2.3.3. Analisis Korelasi Rank Spearman.....	95
4.2.3.4. Uji Determinasi dan Uji Hipotesis.....	100
BAB V KESIMPULAN	
5.1. Kesimpulan.....	102
5.2. Saran.....	103
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN-LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

Nomor Tabel	Teks	Halaman
2.1	Tabel Software ERP Untuk Lintas Fungsi Organisasi	34
3.1	Tabel Operasionalisasi Variabel (Variabel Bebas) Sistem Informasi Akuntansi Persediaan Berbasis ERP	56
3.2	Tabel Operasionalisasi Variabel (Variabel Terikat) Kelancaran Proses Produksi	57
3.3	Tabel Association Coefficient Champion	62
3.4	Tabel Koefisien Champion	63
3.5	Skala Koefisien Korelasi	65
4.1	Tabel Perbandingan Skor yang Dicapai Dengan Skor Maksimal Untuk Variabel Sistem Informasi Akuntansi Persediaan Berbasis ERP	83
4.2	Tabel Perbandingan Skor yang Dicapai dengan Skor Maksimal untuk Variabel Kelancaran Proses Produksi	85
4.3	Tabel Perhitungan Uji validitas Pertanyaan Nomor 1	87
4.3.1	Tabel hasil Output SPSS Perhitungan Uji Validitas Pertanyaan Nomor Satu	89
4.4	Tabel Hasil Perhitungan Uji Validitas	89
4.5	Tabel Reliabilitas Variabel Peranan Sistem Informasi Akuntansi Persediaan Berbasis ERP	91
4.5.1	Tabel Hasil Output SPSS Perhitungan Reliabilitas Variabel X	92
4.6	Tabel Reliabilitas Variabel Kelancaran Proses Produksi	93
4.6.1	Tabel Hasil Output SPSS Perhitungan Reliabilitas Variabel Y	94
4.7	Tabel Perhitungan Korelasi	97
4.7.1	Tabel Output Perhitungan SPSS Koefisien Korelasi Rank Spearman	99
4.8	Tabel Skala Koefisien Korelasi	99

DAFTAR GAMBAR

Nomor Gambar	Teks	Halaman
2.1	Integrasi Informasi Melalui Sistem ERP	31
3.1	Model Penelitian	61





DAFTAR PUSTAKA

- Azhar Susanto. 2007. *Sistem Informasi Manajemen : Konsep dan Pengembangannya*, Bandung, Lingga Jaya
- Bilson Simamora. 2004. *Riset Pemasaran Edisi Pertama*. Jakarta. Penerbit: PT Gramedia Pustaka Utama
- Bodnar, George H & Hoopwood William S. 2000. *Sistem Informasi Akuntansi*, Yogyakarta: Andi
- Edi Winarso. 2007. *Accounting Information System*. Bandung. Universitas Widyatama
- [Http: //en.wikipedia.org](http://en.wikipedia.org)
- [Http: www.erpweaver.com](http://www.erpweaver.com)
- [Http : // benny_irawan.staff.gunadarma.ac.id](http://benny_irawan.staff.gunadarma.ac.id)
- Husein Umar. 2002. *Metode Riset Bisnis*. Jakarta. Penerbit PT Gramedia Pustaka Utama
- Ikatan Akuntan Indonesia. 2004. *Standar Akuntansi Keuangan*. Edisi Revisi, PT Pineka Cipta, Jakarta
- Kamus Besar Bahasa Indonesia*. 2002. Departemen Pendidikan dan Kebudayaan, Balai Pustaka
- Kieso et al. 2005. *Intermediate Accounting. Eleventh edition*. USA: John Wiley& Sons.Inc
- Krismiaji.2002. *Sistem Informasi Akuntansi*. Yogyakarta: AMP YKPN
- La Midjan dan Azhar Susanto. 2001. *Sistem Informasi Akuntansi 1*, Bandung Lingga Jaya
- Leon, A. 2005 “*Enterprise Resources Planning*” McGraw-Hill Publishing Company Limited. New Delhi
- McLeod . (2004). *Management Information System*. 9th. Prentice Hall, USA
- Mulyadi. 2001. *Sistem Akuntansi*. edisi 3. Jakarta: Penerbit Salemba Empat
- Nazir.2003. *Metode Penelitian*. Cetakan kelima. Jakarta : Ghalia Indonesia
- Nugroho Widjayanto. 2001. *Sistem Informasi Akuntansi*. Jakarta: Erlangga
- Padji dan Aliminsyah. 2003. *Kamus Istilah Akuntansi*. Cetakan kesatu. Penerbit: CV.Yrama Widya Bandung

Romney B Marshall, Steinbart J.Paul. 2004. *Sistem Informasi Akuntansi*. Buku kesatu. Salemba Empat

Soerjono Soekanto. 2000. *Sosiologi Suatu Pengantar*. Jakarta : PT Raja Grafindo Persada

Sofjan Assauri.1999. *Manajemen Produksi dan Operasi*. Edisi Revisi. Jakarta : Lembaga Penerbit Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia

Stephen A.Moscove and Mark G.Simkin.2000. *Accounting Information Systems: Concept and Practice*

Sugiyono. 2000. *Metode Penelitian Administrasi*. Cetakan ketujuh Bandung : CV. Alfabeta

Teguh Wahyono. 2004. *Sistem Informasi Akuntansi*. Penerbit : Andi Yogyakarta

Warren. S.Carl, Reeve M.James. 2005. *Accounting*.International Edition, South Western : Thompson

Yusuf, Y., et al, 2006. "*Implementation of Enterprise Resources Planning in China*". International Journal Production Economic

Kuesioner

Berikut ini adalah pertanyaan- pertanyaan sehubungan dengan kondisi- kondisi yang berhubungan dengan peranan sistem informasi akuntansi persediaan berbasis ERP dalam menunjang kelancaran proses produksi pada PT Pangansari Utama.

A. Pertanyaan umum :

Petunjuk : Bapak / Ibu diharapkan mengisi data identitas pribadi

1. Nama :
2. Jenis kelamin :
3. Jabatan :
4. Lama bekerja :
5. Pendidikan terakhir :
6. Tanda tangan responden :

B. Pertanyaan khusus :

Isilah pertanyaan di bawah ini dengan memberi tanda \surd pada jawaban sangat setuju (SS), setuju (S), netral (N), tidak setuju (TS) dan sangat tidak setuju (STS), yang Bapak / Ibu anggap paling tepat

Sub Indikator	PERTANYAAN	SS	S	N	TS	STS
Ada dan diterapkannya komponen sistem informasi akuntansi						

1. Sumber daya manusia	1. Dalam menyeleksi karyawan yang di tempatkan sudah sesuai dengan prosedur perusahaan.					
	2. Karyawan yang ada pada PT Pangansari sudah diberi pelatihan yang memadai tentang pemakaian software axapta.					
	3. Adanya pemisahan fungsi antara bagian- bagian yang terkait dengan sistem informasi akuntansi persediaan.					
2.prosedur-prosedur	4. Perusahaan mempunyai prosedur yang jelas dalam melakukan kegiatan sistem informasi akuntansi persediaan.					
	5. Setiap karyawan dapat mengetahui dengan jelas prosedur sistem informasi akuntansi yang ada dalam mengelola persediaan.					
	6. Prosedur proses produksi yang ada sudah memadai.					
3.Data proses bisnis	7. Seluruh data dalam kegiatan proses produksi sudah dicatat ke dalam catatan akuntansi .					

4. Software yang dipakai	8. Perusahaan sudah mengikhtisarkan seluruh kegiatan pada sistem informasi akuntansi persediaan ke dalam neraca lajur.					
	9. Catatan persediaan permintaan bahan- bahan produksi sudah bernomor urut cetak.					
	10. Catatan persediaan di posting setiap hari.					
	11. Biaya yang dikeluarkan perusahaan untuk pengimplementasian software Axapta sebanding dengan hasil yang diperoleh perusahaan.					
	12. Penerapan software Axapta lebih baik daripada sistem sebelumnya.					
	13. Modul-modul yang disediakan dalam software Axapta sudah sesuai dengan kebutuhan pekerjaan.					
5.infrastruktur teknologi informasi/ peralatan	14. Peralatan komunikasi jaringan dan spesifikasi komputer untuk sistem informasi akuntansi persediaan sudah sesuai dengan standar.					
	15. Ada dukungan layanan dari penyedia software Axapta, tidak hanya teknis saja tapi juga untuk kebutuhan pengembangan sistem di kemudian hari.					
Manfaat penerapan sistem pengolahan data berbasis ERP						
1. integrasi bisnis perusahaan	16. Sistem informasi akuntansi persediaan yang disediakan oleh software Axapta yang ada di perusahaan sudah dapat mengintegrasikan semua prosedur yang ada dalam proses produksi.					
	17. Sistem yang terintegrasi dalam software Axapta ini dapat mempercepat kebutuhan informasi dan memberi kemudahan.					
2.Fleksibilitas	18. Sistem Axapta ini fleksibilitas terhadap perusahaan yang selalu berubah- ubah.					
	19. Sistem Axapta ini fleksibilitas terhadap mata uang , bahasa, dan standar akuntansi yang berbeda.					
3.analisis dan perencanaan yang baik	20. Sistem Axapta ini dapat melakukan analisis dan perencanaan yang baik terhadap data.					
	21. Dalam melakukan analisis dan perencanaan, sistem ERP dapat melakukan <i>input</i> dan analisis data secara fleksibel dan seketika(real time) dari berbagai sudut.					
4. teknologi terkini	22. Sistem Axapta yang ada dalam perusahaan dapat beradaptasi terhadap perkembangan terakhir teknologi informasi yang memungkinkannya sangat fleksibel dalam beradaptasi terhadap perubahan yang terjadi pada lingkungan bisnis di masa depan.					
	23.Penerapan teknologi terkini pada PT Pangansari melalui software Axapta sering mengalami gangguan.					

Pengendalian aplikasi					
1.pengendalian masukan	24. Masing-masing pengguna sistem Axapta ini mempunyai password untuk masuk ke program tersebut.				
	25. Adanya pembatasan pengenalan transaksi atau kinerja proses untuk individu-individu tertentu saja.				
2.pengendalian proses	26. Adanya sistem pengendalian proses pada saat software Axapta melakukan proses data.				
3.pengendalian keluar	27. Adanya koreksi kesalahan secara otomatis atas transaksi yang melanggar pengendalian detektif, dalam memproses data.				
	28. Saat program Axapta ini menghasilkan output , ada bagian/ staf pada proses produksi yang melakukan pengecekan ulang agar data yang dihasilkan valid.				
	29. Adanya verifikasi periodik atas file untuk mendeteksi masalah-masalah pengendalian.				
Tercapainya unsur2 kelancaran proses produksi					
1.Penyusunan rencana produksi dan operasi	30. Adanya penetapan target produksi, scheduling, routing yang memadai.				
	31. Penetapan rencana produksi dan operasi dilakukan oleh pihak yang mempunyai wewenang.				
2.Perencanaan dan pengendalian persediaan dan pengadaan bahan	32. Perencanaan dan pengendalian persediaan dan pengadaan bahan pada PT Pangansari Utama sudah memadai.				
	33. Pengadaan bahan produksi selalu tepat waktu.				
3.Pemeliharaan mesin dan peralatan	34. Terdapat efisiensi biaya terhadap bahan-bahan produksi.				
	35. Perawatan mesin dilakukan secara berkala.				
4.Pengendalian mutu	36. PT Pangansari Utama mempunyai anggaran yang cukup untuk perawatan mesin dan peralatan.				
	37. Produk yang dihasilkan sudah sesuai dengan standar yang berlaku di Indonesia.				
	38. Adanya pemeriksaan terhadap produk yang kadaluarsa.				
5.Manajemen tenaga kerja	39. Pengelolaan tenaga kerja dalam produksi dan operasi termasuk kesejahteraan tenaga kerja sudah dilakukan sesuai dengan standar yang berlaku.				
	40. Adanya desain tugas dan pekerjaan pada bagian produksi.				

SURAT PERNYATAAN PERMOHONAN PENGISIAN KUESIONER

Dengan hormat,

Dalam rangka penyelesaian Tugas Akhir Program Strata 1 (S1) Universitas Widyatama jurusan Akuntansi, saya bermaksud mengadakan penelitian mengenai “*Peranan Sistem Informasi Akuntansi Persediaan Berbasis ERP dalam Menunjang Kelancaran Proses Produksi pada PT Pangansari Utama*”. Untuk menunjang penelitian tersebut, saya bermaksud menyebarkan kuesioner di PT Pangansari Utama.

Berikut ini lampiran data diri peneliti :

Nama : Trigunanto Hendra Yogasari
Alamat : Jl.Cukangkawung no 42 A
Telepon : 085720081086
Fakultas/ Jurusan : Ekonomi/ Akuntansi
Universitas : Widyatama

Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui bagaimana Sistem Informasi Akuntansi Persediaan Berbasis ERP dalam menunjang Kelancaran Proses Produksi pada PT Pangansari Utama.

Agar penelitian ini dapat terlaksana dengan baik, saya mohon kesediaan Bapak/Ibu untuk meluangkan waktu mengisi kuesioner yang saya lampirkan bersama surat ini. Saya akan merahasiakan identitas Bapak/Ibu sebagai sumber data jika Bapak/Ibu menghendaknya.

Saya mengucapkan terima kasih atas bantuan dan perhatian yang telah Bapak/Ibu berikan.

Mengetahui

Hormat saya

R. Ait Novatiani, SE, M.Si

Trigunanto Hendra Yogasari

Dosen pembimbing

Peneliti