### Penerapan COSO, GCG di Perusahaan Berbasiskan Teknologi Informasi untuk Kinerja Operasional, Kinerja Keuangan Berkualitas

### Julisar

School of Information System
Bina Nusantara University, Jakarta, Indonesia
e-mail: julisar\_s@yahoo.com

#### **Abstrak**

Tujuan penelitian ini adalah untuk mempelajari penerapan COSO, GCG di perusahaan yang berbasiskan Teknologi Informasi. Fokus penelitian ini pemakaian ERP di industri manufaktur yang sudah menerapkan COSO dan GCG. Metode penelitian yang dilakukan adalah dengan teknik wawancara dan observasi di perusahaan. Wawancara dilakukan kepada Manajemen Atas. Paradigma the Situation-Actor-Process digunakan untuk melakukan analisa terhadap penelitian ini. Sintesa dilakukan dengan berpedoman kepada konteks manajemen, faktor-faktor yang bersifat situasional, proses bisnis ketika menggunakan ERP. Analisa dilakukan dengan melihati keterkaitan antara penerapan ERP, ketaatan kepada COSO serta penerapan GCG. Hasil penelitian ini terdapat korelasi yang kuat antara Penerapan ERP, ketaatan kepada COSO, serta penerapan GCG untuk mendapat kualitas yang baik terhadap Kinerja Operasional yang memberikan kualitas yang baik juga di Kinerja Keuangan. Hasil penelitian ini juga menunjukkan bahwa penerapan ERP, ketaatan kepada COSO serta penerapan GCG membutuhkan mandat dan dukungan yang kuat dari Manajemen Puncak. Untuk penelitian selanjutnya dapat dilakukan di industri selain manufaktur dan dapat dilakukan uji empiris.

Kata kunci: Industri manufaktur, Penerapan ERP, Ketaatan kepada COSO, Penerapan GCG

### Implementation COSO, GCG in Information Technology Based Company Due to the Qualified Operational Performance, Financial Performance

#### Abstract

The purpose of this study is to apply the application of COSO, GCG in information technology based companies. The focus of this research is to use ERP in the manufacturing industry that has implemented COSO and GCG. The research method used was interview and observation techniques in the company. Interviews were conducted with Top Management. The Situation-Actor-Process paradigm is used to analyze this research. Synthesis is carried out based on management context, situational factors, business processes when using ERP. Analysis is done by looking at the relationship between ERP implementation, adherence to COSO and GCG implementation. The results of this study have a strong correlation between ERP implementation, adherence to COSO, as well as the application of GCG to get good quality of Operational Performance which also provides good quality in Financial Performance. The results of this study also show that ERP implementation, adherence to COSO and GCG implementation require strong mandate and support from Top Management. For further research, it can be done in industries other than manufacturing and empirical testing can be done Keywords: Manufacture Industries, ERP Implementation, Adherence to COSO, GCG Implementation

### A. PENDAHULUAN

Kegiatan perekonomian di Indonesia ditunjang dengan berbagai kegiatan usaha di beberapa sektor yang terdiri dari (1) Sektor Utama yang merupakan Industri Penghasil Bahan Baku yang terdiri dari Sektor Pertanian dan Sektor Pertambangan; (2) Sektor Kedua yang merupakan Industri Pengolahan atau Manufaktur dan (3) Sektor Ketiga yang merupakan Industri Jasa.

Industri Manufaktur menurut Surat Ketua Badan Pengawas Pasar Modal No. SE-02/PM/2002, 27 Desember 2002 adalah





kegiatan yang mengolah sumber daya menjadi barang jadi melalui suatu proses pabrikasi. Sehingga aktivitas perusahaan yang tergolong dalam kelompok industri manufaktur mempunyai minimal tiga kegiatan utama, yaitu (1) kegiatan untuk memperoleh atau menyimpan input atau bahan baku, (2) kegiatan pengolahan/pabrikasi/perakitan atas bahan baku menjadi bahan jadi, dan (3) kegiatan menyimpan atau memasarkan barang jadi.

Untuk mengetahui kinerja keuangan di suatu perusahaan, maka perlu dilakukan analisa dan interpretasi dari laporan keuangan yang dihasilkan oleh perusahaan. Tujuan dari analisa kinerja keuangan adalah untuk mengambil kebijakan, keputusan mengenai kegiatan operasional maupun kegiatan keuangan yang dihadapi oleh perusahaan.

Berdasarkan Surat Edaran Ketua Badan Pengawas Pasar Modal No. SE-02/PM/2002 tanggal 27 Desember 2002 untuk Pedoman Pengungkapan Penyajian dan Laporan Keuangan Emiten atau Perusahaan Publik untuk Industri Manufaktur dituliskan bahwa tujuan laporan keuangan adalah menyediakan informasi yang meyangkut posisi keuangan, kinerja serta perubahan posisi keuangan suatu perusahaan yang bermanfaat bagi sejumlah besar pengguna dalam pengambilan keputusan menunjukkan ekonomi serta pertanggungjawaban (stewardship) manajemen atas penggunaan sumber-sumber daya yang dipercayakan kepada mereka.

Selain dari Kinerja Keuangan, faktor yang juga penting di dalam Sistem Manajemen Kinerja menurut Wibisono (2011) adalah Operasional yaitu sebesar 15% kemudian diikuti dengan Administrasi sebesar 15%.

Dalam setiap perusahaan terdapat departemen atau disebut juga dengan functional area. Functional area ini adalah level terendah dari struktur manajemen perusahaan. Tipe-tipe functional area yang ada di perusahaan adalah akuntansi, keuangan, pemasaran, sumber daya manusia, serta produksi dan operasi. Setiap functional area ini didukung oleh sistem informasi sehingga setiap functional area ini disebut sebagai sistem informasi akuntansi, sistem informasi keuangan, sistem informasi pemasaran, sistem informasi sumber daya manusia serta sistem informasi produksi dan operasi. Setiap sistem informasi ini

dikembangkan secara sendiri-sendiri, sehingga mengakibatkan terjadinya *information silos* (Rainer, 2011; 292). *Silos* yang terjadi ini mengakibatkan komunikasi antar *functional area* menjadi tidak efisien. Oleh karena itu diperlukan suatu sistem informasi yang dapat menjembatani terjadinya *information silos* ini yang dapat meng-integrasikan *functional area* yang ada di perusahaan.

Turban (2010; 379) menuliskan ERP (Enterprise Resource Planning) adalah suatu software yang mengintegrasikan perencanaan, manajemen, dan penggunaan semua sumber daya yang ada di dalam perusahaan. Software ini merupakan aplikasi yang mengotomatisasi pekerjaan rutin perusahaan yang berada di kategori back-end (seperti keuangan, manajemen persediaan, dan penjadwalan) yang membantu perusahaan untuk meng-handle pekerjaanpekerjaan yang ada di departemen-departemen perusahaan. Jadi, ERP adalah sistem yang besar untuk melakukan implementasi yang berfungsi sebagai "the backbone" bagi perusahaan industri dan jasa. Sistem ini didesain untuk mengatasi masalah-masalah dalam informasi seperti istilah "islands of information" di dalam perusahaan. Rainer, (2011; 292) menuliskan "island of information" ini sebagai "information silos".

Tujuan utama dari implementasi ERP ini adalah melakukan integrasi di semua area fungsional yang ada di dalam perusahaan serta memungkinkan informasi dapat mengalir secara *seamless* di semua area fungsional (Rainer, 2011).

Piranti Lunak ERP adalah merupakan tulang punggung dari perusahaan-perusahaan besar dalam era sekarang ini. (Alshawi et al., 2004). Momoh (2010) menuliskan bahwa paket yang ditawarkan oleh ERP memberikan suatu integrasi yang seamless terhadap semua proses bisnis yang ada di perusahaan antara lain melakukan integrasi terhadap accounting and financial information, human resources information, supply chain information and customer information.

Dalam penerapan ERP, primary audience adalah manajemen karena manajemen memegang peranan yang cukup penting. Kesuksesan dan kegagalan penerapan ERP adalah tergantung juga dari dukungan penuh dari manajemen, karena manajemen melakukan pengendalian terhadap penerapan ERP yang





meliputi planning, organizing, leading, and controlling (Vijayakumar, 2009).

Pengendalian internal (internal control) sangat penting diterapkan di perusahaan. Dengan pengendalian internal maka terdapat suatu jaminan di dalam menetapkan sasaransasaran perusahaan seperti yang dituliskan oleh **COSO** (Committee of Sponsoring Organizations of the Treadway Commission) yang kehandalan efektifitas, keuangan yang dihasilkan serta ketataan terhadap hukum dan peraturan yang berlaku di suatu Negara, serta COSO mensyaratkan bahwa kegiatan pengendalian internal ini melibatkan semua entitas yang ada dengan tanggung jawab di pihak manajemen. Di dalam pengendalian internal terdapat business process, yang mengerjakan semua kegiatan operasional perusahaan, kegiatan business process ini meliputi kegiatan perencanaan, pelaksanaan dan pengecekan. Pengendalian internal akan berjalan dengan efektif ketika pengendalian internal ini dimasukkan di dalam infrastruktur yang ada di perusahaan untuk melakukan kegiatan operasional perusahaan.

Untuk melaksanakan ketaatan terhadap hukum dan peraturan yang berlaku di suatu Negara sesuai dengan yang disyaratkan oleh COSO dalam hal pengendalian internal, maka dalam penelitian ini akan berpedoman kepada GCG (Good Corporate Governance) Indonesia.

Dari Pedoman Umum GCG (2006) melalui Surat Keputusan Menko Bidang Perekonomian Nomor: KEP/49/M.EKON/11/2004 telah menyetujui pembentukan KNKG (Komite Nasional Kebijakan Governance) yang terdiri dari Sub-Komite Publik dan Sub-Komite Korporasi. KNKG memberikan pedoman GCG kepada semua perusahaan di Indonesia termasuk perusahaan yang beroperasi atas dasar syariah, perusahaan yang sahamnya telah tercatat di bursa efek, perusahaan negara, perusahaan daerah, perusahaan yang menghimpun dan mengelola dana masyarakat, dan perusahaan yang produk atau jasanya digunakan oleh masyarakat luas, serta perusahaan yang mempunyai dampak luas terhadap kelestarian lingkungan.

Asas GCG yang dikeluarkan oleh KNKG (2006) meliputi: (1) Transparansi (*Transparency*); (2) Akuntabilitas (*Accountability*); (3) Responsibilitas (*Responsibility*); (4)

Independensi (*Independency*); (5) Kewajaran dan Kesetaraan (*Fairness*). Penerapan GCG untuk menjamin bahwa perusahaan di dalam melakukan tata kelola-nya sudah sesuai dengan hukum dan peraturan yang dikeluarkan oleh pemerintah, yang di Indonesia adalah melalui Surat Keputusan Menteri Perekonomian yang telah menyetujui pembentukan KNKG untuk melakukan pengawasan terhadap tata kelola perusahaan.

Dalam pelaksanaan pengendalian internal yang mempunyai hubungan dengan corporate governance dan penerapan ERP sistem, dengan menggunakan agency theory, Morris (2011) menuliskan dengan penerapan ERP sistem dapat memfasilitasi kegiatan monitoring dan melakukan audit untuk mendapatkan informasi yang dapat dipakai oleh para principal tentang perilaku para agent, sesuai dengan proposisi kedua yang dituliskan oleh Eisenhardt (1989), yaitu

"when the principal has information to verify agent behavior, the agent is more likely to behave in the interest of the principal".

Argumen dari proposisi ini yaitu apabila sistem informasi dapat memberikan informasi kepada *principal* (*shareholders*) tentang perilaku dari para *agent* (*management*), sehingga *agent* ini tidak dapat melakukan kecurangan atau menipu *principal*.

Kinerja keuangan merupakan satu hal yang sangat penting bagi perusahaan. Karena dari Kinerja Keuangan, perusahaan dapat mengukur hal-hal yang sudah dicapai oleh perusahaan sesuai dengan standar yang sudah ditetapkan. Dari Kinerja Keuangan, perusahaan juga dapat menetapkan tujuan jangka panjang (strategi), jangka menengah (manajerial) dan jangka pendek (operasional)

Tujuan penelitian ini adalah untuk melakukan pengujian keterkaitan antara penerapan ERP sebagai implementasi Teknologi Informasi, Ketaatan kepada COSO, dan Penerapan GCG untuk memperoleh Kinerja Operasional dan Kinerja Keuangan yang berkualitas,

#### **B. PEMBAHASAN**

Sesuai dengan tujuan penelitian yang ingin dicapai, maka digunakan 2 (dua) jenis penelitian yaitu penelitian descriptive dan penelitian verificative. Metode descriptive survey merupakan metode penelitian yang mempunyai





tujuan untuk memperoleh deskripsi dari objek yang diteliti, sedangkan metode *explanatory* survey merupakan metode penelitian yang bertujuan untuk mengetahui karakteristik variabel.

Sampel dalam penelitian ini adalah PT. XYZ yang merupakan industri manufaktur yang bergerak di industri otomotif. PT. XYZ sudah menerapkan ERP, menerapkan COSO dan menerapkan GCG. Wawancara dilakukan terhadap *Top Management*.

wawancara Dalam dengan Тор Management menyatakan bahwa industri manufaktur sekarang ini harus melihat secara khususnya dalam masalah Leadership yang berhubungan dengan Karyawan (Buruh) yaitu dengan melihat Total Employment Cost. Salah satu contoh untuk memperhatikan masalah total employment cost adalah demo buruh yang dapat menyebabkan industri manufaktur tidak dapat bersaing secara global karena dapat menyebabkan terhentinya proses produksi, yang berakibat terlambat menghantar barang kepada customer, kekacauan di dalam pengelolaan persediaan. Hambatan-hambatan ini berada di Kinerja Operasional (salah satu dimensi dari Kinerja Operasional adalah Inventory Management). Hambatan yang terjadi di Kinerja Operasional akan memberi dampak kepada Kinerja Keuangan.

Untuk industri manufaktur seperti PT. XYZ, pernyataan dari *Top Management* adalah: menjadi keharusan. sudah perusahaan] melibatkan banyak vendor, barangbarang. [nama perusahaan] menerapkan Justin time. Persediaan harus nol di gudang. Begitu barang jadi harus langsung diserahkan ke customer". "Kedatangan barang di gudang harus sudah direncanakan. Karena begitu barang datang harus langsung diproduksi dan diserahkan ke customer. Kegiatan-kegiatan ketepatan tersebut membutuhkan kecepatan. Oleh karena itu kalau system down, akan menyebabkan kegiatan di bagian lain akan terkena dampaknya."

Pernyataan dari *Top Management* ini sesuai dengan tulisan yang ditulis oleh Muscatello (2008) "*Top Management is often to look beyond the technical aspects of the projects to the organizational requirements for a successful implementation*"

Di PT. XYZ, *Top Management* sangat menberikan dukungan terhadap penerapan ERP serta

memberikan mandate untuk menerapkan ERP secara konsisten dan berkesinambungan.

Untuk menerapkan ERP maka sumber daya manusia juga memberikan andil yang cukup besar karena kesuksesan dan kegagalan dari penerapan ERP tidak terlepas dari sumber daya manusia yang ada di dalam perusahaan. Hal ini dinyatakan oleh *Top Management* 

"Di [nama perusahaan] menerapkan ERP, karena sudah menjadi bagian dari perusahaan. Semua karyawan wajib mengikuti tata aturan. Jika karyawan tidak bisa ikut aturan perusahaan, karyawan tersebut sebaiknya meninggalkan perusahaan. Karyawan akan dikeluarkan apabila memang karyawan tidak mampu bekerja dengan ERP, karena ERP sudah menjadi kebutuhan di perusahaan. Karyawan tidak bisa bekerja tanpa ERP. Dengan konsekuensi seperti ini, maka jika karyawan tidak bisa menggunakan ERP, maka karyawan tersebut telah gagal bekerja dengan menggunakan ERP sistem".

Pernyataan ini sesuai dengan tulisan oleh Muscatello (2008)

"the most recurring theme in management literature concerning the failure of ERP systems is the inability of firms to take into account the new organizational, interdepartmental, and personnel aspects of work organizations. Managers sometimes neglect to assess not only the skill development needed by employees but also the organizational changes required of them".

Pengelolaan Sumber Daya Manusia adalah hal yang sangat penting di dalam penerapan ERP. Kegagalan di dalam mengelola Sumber Daya Manusia dapat mengakibatkan kegagalan di dalam penerapan ERP. Salah satu bentuk pengelolaan sumber daya manusia adalah dengan memberikan training kepada setiap karyawan yang bekerja seperti yang sudah dilakukan oleh PT. XYZ "karena penerapan ERP di [nama perusahaan] adalah suatu keharusan. Jika karyawan tidak mampu untuk bekerja dengan menggunakan ERP (yang merupakan Teknologi Informasi di perusahaan) maka karyawan tersebut akan dikeluarkan dari perusahaan, karena perusahaan mempunyai anggapan bahwa karyawan tersebut tidak mampu untuk bekerja dan beradaptasi dengan perusahaan"

Pernyataan ini sejalan dengan Muscatello (2008)



"managers must be proactive in securing the technology training to ensure that their technical employees can run the ERP system effectively. The consequences of not having enough technical training can be catastrophic and lead to outright failure of the ERP system".

Kebutuhan akan pelatihan memberikan kepastian bahwa setiap karyawan untuk mendapat pelatihan adalah penting di industri manufaktur yang menerapkan ERP. Jika pelatihan di perusahaan dirasakan kurang memadai, maka perusahaan menggunakan jasa konsultan untuk memastikan bahwa kegiatan operasional di perusahaan tidak terganggu.

Dalam lingkungan perusahaan yang berbasiskan teknologi informasi, dalam hal ini adalah menggunakan ERP untuk melakukan proses bisnis di perusahaan, maka pengendalian internal mutlak diperlukan.

### Pernyataan dari *Top Management*

"Internal control sudah integrated dengan sistem ERP tersebut. Sudah ada control di semua bagian".

Salah satu dimensi dari COSO adalah Information Communication, and sehingga pernyataan dari Top Management dapat diinterpretasikan bahwa informasi merupakan sarana yang penting bagi perusahaan terkait dengan pelaksanaan pengendalian internal di perusahaan. Informasi mengenai kebijakan pengendalian harus internal ini dikomunikasikan kepada pihak internal dan eksternal. Hal ini untuk menjamin bahwa pelaksanaan pengendalian internal sudah sesuai dengan yang ditetapkan oleh perusahaan.

Bagi pihak eksternal, informasi yang diterima adalah untuk mendapatkan gambaran mengenai keberadaan perusahaan. Informasi yang digunakan oleh phak internal, hal ini menjadi sesuatu yang sangat penting, yaitu untuk mengkomunikasikan kebijakan, sasaran, dan tanggung jawab pelaksanaan pengendalian internal terhadap setiap bagian yang ada di perusahaan.

Karyawan adalah pihak yang paling terlibat di dalam setiap kegiatan yang ada di perusahaan. Sehingga hasil evaluasi pengendalian internal perlu dikomunikasikan kepada karyawan termasuk manajemen senior dan dewan direksi untuk dapat dilakukan perbaikan.

Untuk penerapan GCG, *Top Management* menyatakan "Policy GCG yang dimiliki oleh [nama perusahaan], dilatarbelakangi oleh sebuah keyakinan, bahwa GCG merupakan sebuah keharusan bagi [nama perusahaan], jikalau [nama perusahaan] ingin terus bertumbuh secara berkesinambungan dalam jangka yang panjang (*sustainable growth*)".

"Pilar utama penerapan GCG adalah komitmen yang sangat jelas dan berkesinambungan dalam jangka waktu yang panjang dari top management. Commitment tsb harus dituntut sampai pada level dimana top management harus mampu menjadi role model dari penerapan GCG tsb. Tanpa itu, GCG hanya akan menjadi jargon".

"Sanksi bagi pelanggar GCG, bertahap tergantung pada level pelanggarannya. Dari level teguran lisan untuk pelanggar di level yang ringan, sampai dengan sanksi PHK/ bagi level pelanggaran pidana yang dikategorikan sbg level fraud."Pernyataan dari Top Management mendukung penelitian yang (Uhlaner dilakukan oleh 2007) yang menunjukkan hasil bahwa corporate governance dapat di-identifikasi sebagai faktor yang mempengaruhi accountability, monitoring and enabling management to exercixe enterprise

Pengaruh Penerapan ERP, Ketaatan kepada COSO, dan Penerapan GCG terhadap Kinerja Operasional dapat disimpulkan bahwa di dalam Penerapan ERP juga harus turut resiko yaitu dengan memberi mengelola perhatian baik yang lebih terhadap pengendalian internal dan struktur tata kelola perusahaan (governance structure) untuk memberi nilai bagi perusahaan (Bhimani, 2009).

Top Management dari PT. XYZ, mengatakan bahwa dengan melakukan penerapan pengendalian internal yang disertai dengan penerapan GCG yang berkelanjutan dan konsisten telah membawa perusahaan ini menjadi perusahaan yang mempunyai ROE cukup tinggi yaitu 40%.

# C. PENUTUP DAN REKOMENDASI Kesimpulan

Dari pembahasan yang telah dilakukan, maka dapat disimpulkan bahwa untuk industri manufaktur yang menerapkan teknologi informasi (ERP) perlu menerapkan ketaatan terhadap pengendalian internal (COSO) yang disertai dengan penerapan tata kelola





perusahaan yang baik (GCG) secara konsisten dan berkesinambungan.

Implikasi manajerial adalah mandat dan dukungan dari Top Management untuk perusahaan yang menerapkan teknologi informasi harus disertai dengan komitmen yang kuat untuk menerapkan Good Corporate Governance. Penerapan Good Corporate Governance merupakan tanggung jawab semua level perusahaan yaitu mulai dari Top Management hingga di Operational Management.

#### Rekomendasi

Keterbatasan penelitian ini adalah jumlah respondent yang belum mewakili populasi terhadap industri manufaktur yang menerapkan teknologi informasi (dalam hal ini adalah menerapkan ERP). Untuk penelitian lanjutan, maka dapat dilakukan kepada lebih banyak perusahaan di industri manufaktur. Penelitian lanjutan juga dapat dilakukan dengan melakukan pengujian hipotesis untuk keterkaitan antar variabel.

#### REFERENSI

- Al-Mashari, M. (2002). "Enterprise resource planning (ERP) systems: a research agenda". Industrial Management and Data Systems. 102(3). 165-170
- Alshawi,S; Themistocleus, M and Almadani, R. (2004). "Integrating diverse ERP systems: a case study". *The Journal of Enterprise Information Management*. 44(6). 454-462.
- Bhimani, Alnoor. (2009). "Risk Management, corporate governance and management accounting: Emerging interdependencies". *Management Accounting Research*. Vol. 20. Pp2-5.
- COSO (Committee of Sponsoring Organizations of the Treadway Commission). (2013, a). An overview of COSO's 2013 Internal Control-Integrated Framework.
- Djohanputro, Bramantyo. (2008, a). Manajemen Keuangan Korporat. Penerbit PPM. Jakarta.
- Eisenhardt, K, M. (1989). "Agency Theory: An Assessment and review", *The Academy of Management Review*. 14(1). 57-74.
- Jensen, M; Meckling, W. (1976). "Theory of the firm: Managerial behavior, agency cost, and

- ownership structure". Journal of Financial Economics. 3, 305-360.
- KNKG (Komite Nasional Kebijakan Governance).(2006). Pedoman Umum Good Corporate Governance Indonesia.
- Ke, Weiling; Wei, KK. (2008). "Organizational culture and leadership in ERP implementation". *Decision Support System*. Vol. 45. Pp. 208-218.
- Madapusi, A; D'Souza, D. (2012). The influence of ERP system implementation on the operational performance of an organization. *International Journal of Information Management*. 32. 24-34.
- Muscatello, JR; Small, MH; Chen, IJ. (2003). "Implementing enterprise resource planning (ERP) systems in small and midsized manufacturing firms". *International Journals of Operations and Production Management.* 23(8). 850-871.
- Mulyadi. (1997). "Akuntansi Manajemen: Konsep, manfaat dan rekayasa". Edisi kedua. Bagian Penerbitan Sekolah tinggi Ilmu Ekonomi YKPN. Yogyakarta.
- Momoh, A; Roy, R; Shehab, E. (2010). "Challenges in enterprise resource planning implementation: state-of-the art". *Business Process Management Journal*. 16(4). 537-565.
- Morris, John. J. (2011). "The Impact of Enterprise Resource Planning (ERP Systems on the Effectiveness of Internal Controls over Financial Reporting". *Journal of Information Systems*. 25(1), 129-157.
- Parr, A; Shanks, G. (2000)."A model of ERP project implementation". *Journal of Information Technology*. 15(4). 301-320.
- Presley, A. (2006). "ERP investment analysis using the strategic alignment model". *Management Research News*. 29(5). 17-49.
- Ray, R. (2012). "Enterprise Resource Planning, Text & Cases". Tata McGraw Hill Education Private Limited. New Delhi.
- Rainer, R.K; Cegielski, CG. (2011). Introduction to Information Systems, Enabling and Transforming Business. Third Edition. International Student Version. John Wiley & Sons, Inc. ISBN: 978-0-470-55310-7.
- Sambamurthy. V; Kirsch L.J. (2000). "An integrative framework of the information



systems development process". *Decis Sci.* 31(2). 391-411.

Sucipto.(2003). "Penilaian Kinerja Keuangan."Jurnal Akuntansi. Universitas Sumatra Utara. Medan.

Uhlaner, L; Wright, Mike; Huse, M. (2007). "Private Firms and Corporate Governance: An Integrated Economic and Management Perspective". *Small Business Economics*. 29. 225-241.

Vijayakumar, U. (2009). "Top Management Control Functions for Information Systems in Small and Medium Enterprise". *Informatica Economică*. 13(4). 109-113.

Wibisono, Dermawan. (2011). "Manajemen Kinerja Korporasi & Organisasi: Panduan Penyusunan Indikator". Penerbit Erlangga. Jakarta. ISBN: 978-979-099-249-8

Wren, Daniel, A; Arthur G. Bedelan; John D. Breeze. (2002). "The Foundation of Henry Fayol's Administrative Theory". *Management Decision*. Vol. 40. No. 9. Pp.906-918.