

Analisis kelayakan implementasi pengadaan elektronik untuk barang-barang pendukung menggunakan metode information economics. (Studi kasus: PT. Goro Batara Sakti)

Femi Dyastuti Ihsani, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20247778&lokasi=lokal>

Abstrak

Skripsi ini akan memahas mengenai proses pengadaan barang (procurement), yang merupakan aktivitas pendukung dalam kegiatan bisnis perusahaan. Dalam pelaksanaannya, proses ini cukup sering dihadapkan kepada permasalahan inefisiensi, karena sering keluamya biaya yang tidak diperlukan, serta waktu proses yang panjang. Hal ini pada umumnya terjadi karena proses yang terlibat tedalu banyak, melibatkan terlalu banyak karyawan, dan organisasi data yang kurang akurat. Electronic Procurement merupakan salah satu alternatif solusi bagi permasalahan tersebut, dengan mengotomasi proses yang ada, sehingga mampu mengurangi waktu siklus proses pengadaan, mengurangi biaya transaksi, meminimasi terjadinya human errors, serta memperbaiki organisasi data untuk keperluan pengambilan keputusan. Sebelum mengimplementasi, perlu dilakukan suatu analisis kelayakan, untuk mengetahui sejauh mana sistem ini mampu memberikan kontribusi dan pemecahan terhadap masalah yang dihadapi perusahaan. Dengan metode Information Economics. akan dianalisis, sejauh mana sistem ini, dapat memberikan manfaat bagi proses pengadaan barang pendukung (indirect goods) pada perusahaan ritel, yaitu PT. GORO Batara Sakti, dimana penelitian diadakan, dari tiga aspek, yaitu ekonomi, bisnis dan teknologi.

<hr><i>This paper will discuss about procurement process, one of the support activities in company's business activities. On its operation, inefficiency seldom happens, due to the occurrence of unnecessary costs, and also a long cycle time. These things usually happen because there are too many processes in each procedure, using and counting on too many employees, and also inaccurate data organization. Electronic Procurement is believed as one of the alternative solution to this problem. By automating the process, it will be able to reduce the cycle time, reducing the transaction cost, minimizing human errors, and also improving the dam organization to help the decision-making process. Before implementing this system, we need to make a feasibility analysis. to find out how far this system could give contributions and solve the company's problem. Information Economics method will analyze how far this system will give benefits to company's indirect goods procurement on retail business, in this case, on PT. GORO Batara Sakti, where the research is being held, based on three aspects : economy, business and technology.</i>