

Rancangan Aplikasi Pengadaan Barang Elektronik Melalui Internet (e-Procurement)

Mohamad Reza, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20375568&lokasi=lokal>

Abstrak

Teknologi internet telah secara dramatis merubah lingkup bisnis. Organisasi yang mampu memanfaatkan bisnis melalui internet secara optimal, diharapkan akan mampu untuk meningkatkan efisiensi dari rantai distribusi, mempersingkat waktu tersedianya barang, dan meningkatkan loyalitas konsumen. Pengadaan barang adalah salah satu kunci untuk meningkatkan efisiensi biaya. Dengan melakukan pengadaan barang secara elektronik, bisnis yang satu ke bisnis lain (B2B) dapat mengendalikan alur pengadaan dengan pemrosesan yang lebih efisien. Salah satu dari aplikasi e-business adalah e-procurement, atau pengadaan barang lewat internet. Di mana pengadaan baik barang dan jasa, beserta transaksi yang terkait di dalamnya dapat diperoleh dengan memanfaatkan teknologi internet. Tesis ini akan mencoba untuk membuat rancangan aplikasi pengadaan barang secara elektronis dengan bantuan teknologi internet, di mana rancangan tersebut mencakup rancangan logik dan rancangan fisik. Dari rancangan tersebut diharapkan pengadaan barang melalui media internet ini mampu memberikan peran yang signifikan dalam rangka meningkatkan keunggulan bersaing.