

Evaluasi proses pengadaan penyedia jasa konstruksi pada proyek renovasi bangunan di bank X berbasis risiko dengan metode SEM-PLS (partial least square) untuk meningkatkan kinerja pengadaan = Evaluation procurement process on building renovation project in bank X based on risk management with SEM-PLS method (partial least square) to improve procurement performance / Lusi Indah Wijayanti
Lusi Indah Wijayanti, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20445651&lokasi=lokal>

Abstrak

**ABSTRAK
**

Proyek renovasi kantor dilakukan oleh Bank sebagai bagian dari Rencana Bisnis Bank RBB , dan memiliki target waktu yang sangat ketat. Untuk itu diperlukan proses pengadaan yang tepat waktu dan kontraktor yang tepat. Berdasarkan hal tersebut dilakukan simulasi model SEM PLS dengan berbasis risiko dan didapatkan hasil bahwa proses pengendalian pengadaan berperan penting dalam keberhasilan pengadaan. Selanjutnya dilakukan evaluasi, dan diketahui bahwa mitigasi risiko adalah tindakan yang tepat dalam mencegah risiko. Tindakan korektif yang tepat adalah proaktif terhadap hasil kinerja kontraktor. Untuk semakin meningkatkan kinerja pengadaan, dilakukan improvement berupa integrasi sistem antara proses pengendalian pengadaan dan penutupan proyek.

<hr />

**ABSTRACT
**

Office renovation project conducted by the Bank is part of the Bank Business Plan, and have tight target date. It necessary timely procurement process and the right contractor. Based on the simulation models with SEM PLS obtained that procurement control is important in the success of procurement. Based on evaluation known that risk mitigation is appropriate actions in preventing risks. Appropriate corrective action is proactive on the results of the performance of contractors. To further improve procurement performance, integrated process between procurement controll and project closure needs to be applied.