

Perancangan simulator manajemen sebagai media pembelajaran pengambilan keputusan perencanaan kapasitas dalam rantai suplai loop tertutup : studi kasus rantai suplai returnable glass bottle = Management simulator design as learning media in capacity planning decision making in closed loop supply chain : case study of returnable glass bottle supply chain

Rangga Widyatama, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20289898&lokasi=lokal>

Abstrak

Rantai sulai loop tertutup adalah rantai suplai yang sedang tumbuh namun menghadapi beberapa tantangan penting. Perencanaan kapasitas adalah salah satu faktor strategis untuk mengatasi masalah-masalah yang ada. Penelitian ini merancang sebuah manajemen simulator yang akan membantu proses pembelajaran dalam kegiatan perencanaan kapasitas. Perilaku sistem yang dipelajari dianalisis melalui pendekatan sistem dinamis. Simulator manajemen ini akan memberi kesempatan pada pemain untuk merancang scenario dan mengevaluasi hasil penerapan keputusan di dalam simulator. Pencapaian poin pembelajaran dari simulator telah diuji dengan berhasil dengan dimainkan oleh beberapa mahasiswa.

.....Closed loop supply chain is an emerging supply chain method that continually faces several concerns in practice. Capacity planning is strategically one of the factors that relates strongly with the problems. This research designed a management simulator which will aid the learning process in capacity planning activities. The behavior of the system under study is analyzed through a system dynamics model. The management simulator will enable user to make their own decision and then recognize the effect of the condition applied. The simulator's learning points acquisition has been tested satisfactorily by being played by a group of undergraduate students.