

ABSTRACT

Perkembangan teknologi yang semakin pesat saat ini telah membawa perubahan signifikan pada berbagai dunia bisnis. Saat ini banyak badan usaha yang beralih dari *manual system* menjadi *computerized system* supaya tidak terjadi lagi keterbatasan untuk mengerjakan berbagai pekerjaan yang ada. Selain itu juga, perubahan tersebut membawa dampak dalam berbagai hal, seperti : adanya proses otomatisasi dalam segala hal, kemudahan akses dalam komunikasi, kecepatan pemrosesan data, sampai dimungkinkan terjadinya penyebaran informasi tanpa batas.

Pengetahuan merupakan sumber daya strategis dan paling bernilai. Organisasi yang mempunyai banyak pengetahuan, perlu mengelola pengetahuan tersebut dengan sebaik mungkin. Pengelolaan eksplisit dari pengetahuan dan proses yang terkait dengan pengetahuan tersebut (*knowledge process*), seperti *knowledge creation, knowledge storage, knowledge transfer, dan knowledge application* dilakukan melalui *knowledge management (KM)*. melalui KM, organisasi dapat memenuhi kebutuhan pembelajaran jangka panjang, meningkatkan efektifitas dari penggunaan pengetahuan, serta mengurangi kemungkinan hilangnya pengetahuan jika seseorang keluar dari organisasi.

Berdasarkan kondisi diatas, maka perancangan sistem informasi akuntansi yang berorientansi pada *Knowledge Management System* diharapkan akan membantu EO RedLine dalam mencapai tujuan, visi dan misi dari perusahaan supaya sistem yang dijalankan efektif dan efisien. Banyak *knowledge* yang penting yang dimiliki perusahaan namun tidak dapat digunakan secara maksimal akibat tidak adanya pendokumentasian yang baik. Karena itu *knowledge management System* dibutuhkan sebagai solusi yang dapat mendukung proses bisnis yang baik, efektif, dapat digunakan, dan berdampak pada peningkatan kualitas sumber daya didalam perusahaan

Oleh karena itu setiap proses bisnis mulai dari follow up klien hingga penerimaan kas terdokumentasi dengan baik yang didukung oleh *knowledge management System* harus dilaksanakan untuk mencapai efektivitas dan efisiensi. Sehingga waktu dan biaya tidak terbuang sia-sia karena lambatnya proses bisnis sebelum diterapkannya sistem informasi akuntansi.