

ABSTRAK

Rancang Bangun Sistem Informasi Quality Audit Berbasis Web pada PT GMF Aeroasia

Farina Nur Fajriah.¹⁾, Denny Ganjar Purnama²⁾

¹⁾Mahasiswa Program Studi Sistem Informasi, Universitas Pembangunan Jaya

²⁾Dosen Program Studi Sistem Informasi, Universitas Pembangunan Jaya

Sesuai dengan Visi dan Misi perusahaan dimana berharap bahwa GMF Aeroasia ini menjadi perusahaan yang paling berharga sebagai perusahaan MRO (Aircraft Maintenance, Repair, and Overhaul) juga menjadi pusat perawatan yang handal dan terpadu sehingga bisa berkontribusi untuk negeri. Dimana sebagai titik utama dari sebuah hasil yang baik ialah kualitas. Yaitu terlihat dari bagaimana Quality System yang ada dapat menunjang sebuah sistem dari perusahaan itu berjalan. Saat ini pada salah satu Quality System yang ada di Perusahaan ialah System Audit yang menjadi landasan dari baik tidaknya standar perusahaan yang sudah sesuai dengan peraturan perundang-undangan yang berlaku baik dalam maupun luar negeri.

Saat ini masih terdapat beberapa hal yang dalam sistem auditing yang masih harus disempurnakan oleh perusahaan, dimana lambatnya proses pengolahan data dan recordingnya mengakibatkan terhambatnya juga hasil yang menjadi bahan evaluasi standar ataupun kualitas perusahaan. Oleh karena itu, dengan membuat Analisa perencanaan sebuah Sistem Auditing yang lebih terintegrasi, maka seluruh Audit Schedule yang telah dilaksanakan akan dapat tersusun dengan baik 95% recordnya. Karena nantinya sistem akan membuat prosesnya menjadi lebih tersistematis dan terkontrol untuk Corrective Action & Preventive Action nya. Pada akhirnya Sistem Audit pada perusahaan menjadi lebih berkualitas

Kata kunci: Auditing, Sistem Informasi, Sistem Auditing, Kualitas.:

Pustaka : 11

Tahun Publikasi : 2005 - 2023