

ABSTRAK

Usaha Kecil dan Menengah dalam perekonomian Indonesia mempunyai peranan yang penting, hal ini ditunjukkan dengan meningkatnya jumlah UKM dengan pesat sejak tahun 1980, menunjukkan jumlah yang lebih banyak dibandingkan dengan perusahaan besar. Perusahaan yang dikatakan baik adalah dengan sudah memenuhi indikator berupa berjalannya segala kegiatan dengan efektif dan efisien, salah satu yang dapat dilakukan adalah dengan penerapan budaya 5S.

PT X adalah salah satu perusahaan yang bergerak di bidang mesin cetak dan film (foto & ronsen) yang belum secara sempurna menerapkan implementasi 5S terutama pada bagian gudang, sehingga usulan akan diterapkan pada bagian gudang. Penerapan 5S pada bagian gudang diharapkan dapat meningkatkan kinerja gudang menjadi lebih baik dari sebelumnya, metode yang dilakukan secara garis besar dimulai dengan melakukan audit 5S serta melihat kondisi gudang sebelumnya.

Penelitian yang telah dilakukan dengan 5S menunjukkan perubahan yang lebih baik dari sebelumnya, hal ini mengarah pada peningkatan efisiensi kerja dengan skor setelah penerapan 5S menjadi 54 poin dari yang sebelumnya hanya 15 poin saja. Waktu yang diperlukan untuk mengambil *spare part* di gudang menjadi lebih efisien dengan perubahan waktu 26,4 detik dari sebelumnya 42,4 detik, dan waktu terlama adalah 69,8 detik yang sebelumnya mencapai 150,2 detik, sehingga efektifitas pencarian barang di gudang meningkat 43%.

Kata kunci: 5S, Gudang, Efisiensi Kerja

ABSTRACT

Small and Medium Enterprises in Indonesia's economy have an important role, this is indicated by the increasing number of SMEs by leaps and bounds since 1980, showing more number compared to big companies. Companies that are said to be good is to already meet the indicators of the running of all activities effectively and efficiently, one that can be done is the application of culture 5S.

PT X is one of the companies engaged in printing and film (photos & rongent) that has not been perfectly implementing 5S implementation especially in the warehouse, so the proposal will be applied to the warehouse. Implementation of 5S in the warehouse is expected to improve the performance of the warehouse to be better than before, the method undertaken in outline started by conducting 5S audit and see the condition of the previous warehouse.

Research that has been done with 5S shows a better change than before, this leads to improved work efficiency with the score after the implementation of 5S to 54 points from the previous only 15 points only. The time needed to retrieve the spare part in the warehouse becomes more efficient with the time change of 26.4 seconds from the previous 42.4 seconds, and the longest time is 69.8 seconds which previously reached 150.2 seconds, so the effectiveness of the goods search in the warehouse increased 43 %.

Keywords: 5S, Warehouse, Work Efficiency