

PERANCANGAN 5S PADA UD. KARTIKA SARI DENPASAR

Herry Wijaya
Manajemen/Manajemen Jejaring Bisnis
Stefanus Budy Widjaja Subali
Prita Ayu Kusumawardhany

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui rancangan 5S pada perusahaan Usaha Dagang Kartika Sari Denpasar. Pemilihan lokasi sangat strategis dikarenakan berada di Kota Denpasar. UD Kartika Sari merupakan Gudang penyimpanan truk dan banyak peralatan truk, serpihan besi - besi dan barang-barang yang tidak terpakai lainnya yang diletakan sembarangan. Hal tersebut dapat membahayakan apa bila terlindas truk dapat mengakibatkan kerusakan, membahayakan pekerja, hingga mengurangi efektifitas dan efisiensi pekerjaan pada UD Kartikas Sari Denpasar. Dikarenakan terdapat permasalahan yaitu kondisi gudang yang tidak rapi tersebut, maka dibutuhkan perancangan 5S untuk gudang tersebut. Rancangan 5S dapat membantu untuk efektifitas dan efisiensi pada gudang tersebut. Perancangan dapat menggunakan redtag, pelabelan, diagram spaghetti dan pin penghargaan agar pekerja juga turut berpartisipasi serta antusias untuk menjalankan program 5S tersebut, sehingga perancangan 5S dapat terus ada dalam lingkungan UD Kartika Sari Denpasar. Penelitian ini sendiri merupakan penelitian kualitatif.

Kata Kunci : Perancangan 5S, Gudang

5S DESIGN AT UD. KARTIKA SARI DENPASAR

Herry Wijaya

Management/Business Network Management

Stefanus Budy Widjaja Subali

Prita Ayu Kusumawardhany

ABSTRACT

This study aims to determine the 5S design of the Kartika Sari Denpasar Trading Company. The choice of location is very strategic because it is in the city of Denpasar. UD Kartika Sari is a storage warehouse for trucks and lots of truck equipment, iron scrap and other unused items that are placed carelessly. This can be dangerous if run over by a truck can cause damage, endanger workers, and reduce the effectiveness and efficiency of work at UD Kartika Sari Denpasar. Because there is a problem, namely the untidy condition of the warehouse, a 5S design is needed for the warehouse. The 5s design can help for efficiency and efficiency in the warehouse. The design can use redtags, labeling, spaghetti diagrams and award pins so that workers also participate and are enthusiastic about carrying out the 5S program, so that 5S designs can continue to exist within UD Kartika Sari Denpasar. This research itself is a qualitative research.

Keywords: 5S Design, Warehouse