

BAB VI

KESIMPULAN DAN SARAN

6.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil pengolahan data analisis yang dilakukan, berikut kesimpulan yang didapat :

1. Nilai yang dihasilkan oleh DMU 1 yaitu nilai efisiensi relatif 0.7030000 untuk nilai DMU 2 adalah 1 dan DMU 3 nilai efisien nya 1.
2. Perbaiki target DMU 1 yang tidak efisien mengacu pada VRS untuk variabel yang belum optimal, Tindakan perbaikan yang bisa dilakukan adalah dengan menyediakan alat pendukung untuk *order picking* dan untuk *storage* bisa dengan menata tempat peletakan barang produksi dari menumpuk tinggi keatas menjadi lebar kesamping. Target perbaikan yang didapat untuk *storage* untuk utilitas dari 8% menjadi 5.82% dan target perbaikan untuk *order picking* dari 10 unit/menit menjadi 7.38 unit/menit.

6.2 Saran

Berikut ini saran yang diberikan peneliti :

1. Diharap kan untuk penelitian lebih lanjut dilakukan pengambilan data yang seragam produksinya, sehingga dapat dilihat data efisiensi yang lebih berpengaruh
2. Penyediaan alat untuk pengambilan barang berat, karena akan membahayakan jika pengambilan dilakukan secara manual akan berdampak pada kesehatan sang pengambil dan juga efektifitas penyimpanan barang yang akan masuk kedalam gedung penyimpanan.

