

BAB VI

PENUTUP

6.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil dari penelitian yang dilakukan didapatkan beberapa kesimpulan yang menjawab rumusan masalah sebagai berikut:

1. Beban kerja aktual yang diterima tujuh orang operator di kelompok kerja *GP Action Department Assy GP* setelah dilakukan perhitungan yaitu sebesar 88% untuk operator 1, 71% untuk operator 2, 97% untuk operator 3, 97% untuk operator 4, 76% untuk operator 5, 76% untuk operator 6, dan 88% untuk operator 7. Kemudian untuk hasil perhitungan beban kerja dari rencana perbaikan yang diterima untuk jumlah enam orang operator yaitu sebesar 99.66% untuk operator 1, 99.99% untuk operator 2, 99.79% untuk operator 3, 99.79% untuk operator 4, 99.53% untuk operator 5, dan 96.93% untuk operator 7.
2. Hasil perhitungan nilai keseimbangan beban kerja aktual didapatkan nilai persentase sebesar 88%, selanjutnya dari hasil usulan perbaikan didapatkan nilai persentase keseimbangan sebesar 99%. Hasil nilai keseimbangan antara beban kerja aktual dengan rancangan perbaikan naik sebesar 11% sehingga melebihi target dari perusahaan sebesar 95%.
3. Hasil rancangan perbaikan untuk menyeimbangkan beban kerja operator dengan pembagian kembali *jobdesc* pekerjaan, didapatkan jumlah operator ideal sebanyak 6 orang operator.

6.2 Saran

Berdasarkan dari hasil penelitian dan kesimpulan, penulis memberikan beberapa saran yang ditujukan bagi perusahaan maupun bagi penelitian selanjutnya.

1. Pembagian kembali tanggung jawab untuk tiap operator dapat segera diterapkan karena hanya membutuhkan jumlah operator sebanyak 6 orang sehingga akan menunjang kenaikan nilai efisiensi operator dan produktivitas pada kelompok kerja GP Action.
2. Pemimpin kelompok kerja hendaknya selalu mengontrol kerja operator agar melakukan pekerjaan sesuai dengan *job description* sehingga tidak merubah keseimbangan beban kerjanya.
3. Sebaiknya perusahaan selalu mengontrol kondisi beban kerja pada operator apabila terjadi perubahan rencana produksi, sehingga dapat dibuat pula perencanaan pembagian beban kerja dengan menyesuaikan rencana produksi yang akan dilakukan.
4. Untuk penelitian selanjutnya sebaiknya dapat menghitung sampai kenaikan produktivitas setelah perbaikan dan membahas tentang keuntungan perusahaan dari segi *cost*.