

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **5.1 Kesimpulan**

Berdasarkan penelitian dan pembahasan yang telah disampaikan sebelumnya, maka kesimpulan dari penelitian ini sebagai berikut :

1. Analisis yang dilakukan dengan metode REBA pada operator *crushing* memiliki sikap kerja kombinasi yaitu sikap kerja jongkok, menunduk dan membungkuk. Pada perhitungan REBA memperoleh hasil awal yaitu “7” dengan kategori sedang dan memerlukan tindakan perbaikan sikap kerja terhadap operator.
2. Bentuk usulan alat yang ergonomis pada operator *crushing* yaitu sebuah perancangan alat bantu berupa tong sampah dengan tinggi 118 cm , Dimensi 64,7 cm. Setelah dilakukan analisis didapatkan sebuah alat bantu yaitu tong sampah untuk membantu para pekerja dalam mengurangi resiko kecelakaan jangka panjang maupun jangka pendek bagi para operator.
3. Analisis yang dilakukan dengan metode REBA pada operator *crushing* memiliki sikap kerja kombinasi yaitu sikap kerja jongkok, menunduk dan membungkuk. Pada perhitungan REBA memperoleh total skor akhir 4 point yang memberikan penurunan sebesar 50%.

#### **5.2 Saran**

Berdasarkan hasil dari kesimpulan maka diperlukan saran terhadap penelitian ini yang berguna agar tidak terulang kembali dalam penelitian selanjutnya, sebagai berikut :

1. Pada bagian produksi diperlukan usulan lanjutan agar tidak mengalami keterlambatan waktu pengiriman blister kosong limbah non B3.
2. Perusahaan memperhatikan fasilitas yang dibutuhkan untuk menunjang kinerja karyawan dalam melaksanakan pekerjaannya dengan memberikan alat bantu untuk menunjang kinerja operator.