

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan pada rumusan masalah yang telah disampaikan dan berdasarkan pengolahan data dan pembahasan yang telah diuraikan penulis pada Bab sebelumnya, maka dapat ditarik kesimpulan dari hasil penelitian ini dengan judul “Pengendalian Kualitas Barang L Bracket Di Line Alkaline Pada PT Dharma Pacific Engineering” adalah :

1. Secara atribut proses produksi menunjukkan bahwa nilai IKP sebesar 1,21 yang nilai ini lebih dari satu maka proses sudah memenuhi standar spesifikasi perusahaan.
2. Secara variabel menunjukkan bahwa IKP sebesar 0,250 yang nilai ini kurang dari satu maka proses belum memenuhi standar spesifikasi perusahaan karena banyaknya observasi yang keluar dari batas pengendali atas dan batas pengendali bawah.

5.2 Saran

Berdasarkan hasil penelitian yang telah di dapat untuk meningkatkan kualitas produk yang dihasilkan sesuai dengan spesifikasi dan standar yang ditentukan oleh perusahaan penulis mencoba untuk memberikan saran tindakan lanjut sebagai berikut :

1. Memberikan pelatihan training kepada semua karyawan agar apa yang dikerjakan dapat sesuai dengan standar kualitas produk yang telah ditentukan oleh perusahaan.
2. Kepada leader atau supervisor agar dapat memantau karyawan yang bekerja sesuai dengan prosedur yang telah ditentukan.
3. Kepada lingkungan di line alkaline agar para karyawan memakai masker untuk mencegah terhirupnya bahan-bahan berbahaya yang ada di sekitar line untuk menjaga kesehatan bersama.
4. Bagi penelitian berikutnya agar dapat melakukan penelitian lebih lanjut tentang pengendalian kualitas dengan metode yang berbeda selain metode MIL STD 414 dan MIL STD 105D agar menjadi bahan referensi penelitian berikutnya.