## **BAB V**

## **KESIMPULAN DAN SARAN**

## 5.1. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan mengenai analisa bahaya pada bagian loading ramp dan Stasiun nut dan kerne di dapatkan kesimpulan sebagai berikut

- 1 Bahaya terjatuh akibat sikap kerja yang tidak aman pada proses memasukkan tandan buah segar kedalam loading ramp.
- 2 Bahaya berpotensi Terjadi sakit pada bahu, pinggang, tangan kanan dan kiri, tertimpa tandan buah jatuh sehingga menyebabkan cidera patah tulang. Ketika proses menaikkan dan menurunkan tandan buah segar (TBS).
- 3 Stasiun kernel (Kernel station)

Terdapat potensi bahaya keselamatan yaitu terjepit, tergelincir, terbentur pada bagian kepala saat pekerja mengoperasikan semua mesin pada stasiun kernel.

## 5.2. Saran

- 1 Bekerja dengan serius dan berkonsentrasi dalam melakukan pekerjaan.
- 2 Mengikuti prosedur kerja atau Standard Operating Procedure (SOP) yang telah ditetapkan perusahaan.
- 3 Memberikan pelatihan dan informasi penting pada pekerja mengenai pekerjaannya untuk mengenali potensi bahaya K3 dan risiko kecelakaan kerja serta cara pencegahannya pada saat toolbox meeting seperti memberi pelatihan pada pekerja agar dapat meminimalisir risiko kecelakaan kerja.
- 4 Disarankan perusahaan menyediakan alat pelindung diri yang lengkap dan sesuai dengan pekerjaannya agar dapat meminimalisir risiko kecelakaan kerja yang disebabkan oleh unsafe action dan unsafe condition