V. KESIMPULAN DAN SARAN

5.1. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan mengenai analisa bahaya pada bagian stasiun sterilizer di dapatkan kesimpulan sebagai berikut

- Bahaya terjatuh akibat sikap kerja yang tidak aman pada proses perebusan TBS di stasiun sterilizer.
- 2. Bahaya berpotensi terjadi di stasiun perebusan yaitu
 - pekerja dapat terjatuh karena tangga licin yang menyebabkan pekerja mengalami luka
 - pekerja dapat tersembur uap panas yang menyebabkan pekerja mengalami luka di tangan
 - pekerja gagang gancu licin dan bersisip yang menyebabkan jari jari pekerja mengalami luka solusinya harus menggunakan sarung tangan yang tebal
 - pekerja dapat tergelincir karena lantai di stasiun sterilizer kurang bersih solusinya harus membersihkan lantai secara berkala

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