

BAB IV

PENUTUP

4.1 Kesimpulan

Berdasarkan penerapan identifikasi pengendalian bahan kimia berbahaya di PT SIER, diperoleh kesimpulan sebagai berikut :

1. Bahan kimia berbahaya di PT SIER sudah diidentifikasi pada setiap area kerja yang memiliki potensi bahaya kimia yaitu pada area laboratorium SIER, laboratorium PIER, dan SPBU PT SIER
2. Bahan kimia berbahaya di PT SIER sudah diklasifikasikan berdasarkan sifat dan karakteristiknya dan disediakan SDS serta label
3. Pada SOP pengendalian bahan kimia berbahaya di PT SIER perlu ditambah referensi perundang-undangan yaitu Surat Edaran Menteri Tenaga Kerja dan Transmigrasi RI No. 140 Tahun 2004 tentang Pemenuhan Kewajiban dan Syarat-syarat Keselamatan dan Kesehatan Kerja di Industri Kimia dengan Potensi Bahaya Besar (*Major Hazard Installation*)

4.2 Saran

Berdasarkan hasil identifikasi pengendalian bahan kimia berbahaya di PT SIER yang telah dilakukan, beberapa saran bagi perusahaan antara lain :

1. Perusahaan melakukan pengajuan untuk penentuan kategori bahaya kepada Dinas Tenaga Kerja
2. Perusahaan melakukan pemeriksaan dan pengujian faktor kimia sekurang-kurangnya 6 bulan sekali
3. Perusahaan memastikan MCU pekerja sudah mempertimbangkan bahaya bahan kimia di tempat kerja
4. Perusahaan memastikan pengendalian sudah dilakukan sesuai dengan klasifikasi GHS