

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

KESIMPULAN

Kesimpulan yang dapat diambil dalam penelitian ini adalah sebagai berikut :

1. Jenis limbah bahan berbahaya dan beracun yang dihasilkan PT. Indofood CBP Sukses Makmur Tbk, Pontianak adalah majun, filter oil, kaleng cat, botol kimia, kemasan terkontaminasi, tabung ex freon, lampu, toner + TDI, limbah bahan kimia padat dan cair, oli + solar bekas, serbuk kayu terkontaminasi limbah, aki basah dan aki kering, limbah poliklinik, fly ash dan bottom ash.
2. Pemanfaatan dan penyimpanan limbah B3 maupun limbah padat non B3 kurang maksimal, dibuktikan dengan tidak adanya limbah yang dimanfaatkan sendiri oleh perusahaan. Untuk dapat memanfaatkan limbahnya, terlebih dahulu harus memiliki izin pemanfaatan limbah B3 dari Kementerian Lingkungan Hidup.
3. Secara Proper, sistem pengelolaan limbah B3 maupun limbah padat non B3 telah dilaksanakan sesuai dengan persyaratan dan peraturan yang berlaku, berdasarkan Permen LH nomor 3 tahun 2014 tentang Proper tanpa adanya rekam jejak buruk selama operasional perusahaan berlangsung dan mendapatkan respon yang baik dari masyarakat sekitar.

SARAN

Saran yang dapat diajukan dalam penelitian ini antara lain sebagai berikut :

1. PT Indofood CBP Sukses Makmur Tbk, Pontianak perlu meningkatkan pengelolaan dan pemanfaatan limbah, baik itu limbah B3 maupun limbah padat non B3.
2. Untuk pemanfaatan limbah B3 dan limbah padat non B3, perusahaan harus lebih aktif dan melibatkan semua sektor dari stakeholder hingga masyarakat.

3. Penilaian dan evaluasi proper perlu dilakukan secara periodik oleh pihak-pihak independen seperti akademisi dengan melibatkan berbagai pihak di dalam dan luar perusahaan.