

ABSTRAKSI

Atiek Handayani/31411283

MEMPELAJARI PENERAPAN KESEHATAN DAN KESELAMATAN KERJA (K3) DI PT. PERTAMINA DRILLING SERVICES INDONESIA (PT. PDSI)

Laporan Kerja Praktek, Fakultas Teknologi Industri, 2014

Kata Kunci : Kesehatan Kerja, Keselamatan Kerja, ISO 9001:2008, OHSAS 18001:2007

(ix + V-2 + Lampiran)

PT. Pertamina Drilling Services Indonesia (PT. PDSI) didirikan tanggal 13 Juni 2008 dengan pemegang saham yaitu PT. Pertamina (Persero) sebesar 99.87% dan PT. Pertamina Hulu Energi (PT. PHE) sebesar 0.13%.

Penulisan laporan ini fokus pada fungsi *Health Safety and Environmental* (HSE) dan mempelajari penerapan K3LL pengamanan dan kualitas serta mengetahui program kerja K3LL pengamanan dan kualitas di PT. PDSI. Hal ini bertujuan untuk mengetahui sistem manajemen K3 secara umum di PT. PDSI. Data-data yang dihasilkan dan dibahas pada laporan ini diperoleh selama melakukan kerja praktek di PT. PDSI, khususnya di fungsi *Health Safety and Environmental* (HSE).

Pengolahan data telah menghasilkan informasi bahwa PT. PDSI bersertifikasi ISO 9001:2008 pada tahun 2010 yang dilakukan oleh PT. SGS Indonesia dan bersertifikasi OHSAS 18001:2007 yang juga dilakukan oleh PT. SGS Indonesia. Target tahun 2013 dengan *Total Recordable Incident Rate* (TRIR) sebesar <0.91 dan *Number of Accident* sebesar 0 kejadian. Tahun 2013 tercapai target yaitu dengan TRIR sebesar 0.54 yang menunjukkan bahwa tingkat kecelakaan mengalami penurunan dan sistem K3LL di PT. PDSI dikatakan sangat baik. Program kerja K3LL tahun 2013 yaitu berupa komitmen manajemen, *Contractor Safety Management System* (CSMS), pelatihan, *HSE Campaign*, *Emergency Response* dan *Contingency Plan* serta penanganan limbah B3. Prosedur kerja yang berkaitan dengan K3LL yaitu prosedur kesehatan dan prosedur Alat Pelindung Diri (APD).

Daftar Pustaka (1981 – 2014)