

**IMPLEMENTASI MANAJEMEN VISUAL DALAM UPAYA
MEWUJUDKAN BUDAYA 5R DI *FIRE STATION* (FS)
HSSE PT. PERTAMINA EP ASSET 4
FIELD CEPU**

LAPORAN TUGAS AKHIR

Untuk Memenuhi Persyaratan
Memperoleh Gelar Ahli Madya



**Laela Anasintya Dwi Rahma Putri
R0013068**

**PROGRAM DIPLOMA III HIPERKES DAN KESELAMATAN KERJA
FAKULTAS KEDOKTERAN UNIVERSITAS SEBELAS MARET
Surakarta
2016**

commit to user

PENGESAHAN LAPORAN TUGAS AKHIR

Laporan Tugas Akhir dengan judul : **Implementasi Manajemen Visual dalam Upaya Mewujudkan Budaya 5R di *Fire Station (Fs)* HSSE PT. Pertamina EP Asset 4 Field Cepu**

Laela Anasintya Dwi Rahma Putri, NIM : R0013068, Tahun : 2016

Telah diuji dan disahkan dihadapan **Tim Penguji Laporan Tugas Akhir**
Program Diploma III Hiperkes dan Keselamatan Kerja
Fakultas Kedokteran Universitas Sebelas Maret
Pada Hari, Tanggal.....

SENIN

06 JUN 2016

Pembimbing

Yeremia Rante Ada', S.Sos., M.Kes
NIP. 19790115 201012 2 002

Penguji

Haris Setyawan, SKM, M. Kes
NIP. 19840715 201404 1 001

Surakarta,10 JUN 2016.....

Koordinator Tugas Akhir

Reni Wijayanti, dr., M.Sc
NIP. 19720822 201012 2 001



Kepala Program D. III Hiperkes dan KK

Yeremia Rante Ada', S.Sos., M.Kes
NIP. 19790115 201012 2 002

PENGESAHAN PERUSAHAAN

LAPORAN TUGAS AKHIR

**IMPLEMENTASI MANAJEMEN VISUAL DALAM UPAYA PENERAPAN
BUDAYA 5R DI *FIRE STATION (FS)* HSSE PT. PERTAMINA EP ASSET 4
FIELD CEPU**

Laela Anasintya Dwi Rahma Putri, NIM R0013068, Tahun 2016

Laporan ini telah disetujui dan disahkan oleh :

PT. PERTAMINA EP ASSET 4 FIELD CEPU

Program Diploma 3 Hiperkes dan Keselamatan Kerja
Fakultas Kedokteran Universitas Sebelas Maret Surakarta

Menyetujui

Pembimbing Lapangan Safety Officer



Candra Widiatmoko

ABSTRAK
IMPLEMENTASI MANAJEMEN VISUAL DALAM UPAYA MEWUJUDKAN
BUDAYA 5R DI *FIRE STATION (FS)* HSSE PT. PERTAMINA EP ASSET 4
FIELD CEPU

Laela Anasintya Dwi Rahma Putri¹, Yeremia Rante Ada'²

Latar Belakang : Banyak barang/dokumen yang tidak jelas statusnya, digunakan atau tidak digunakan pada zona kerja sehingga pekerja membuang waktu yang lama untuk mencari barang/dokumen. Ada peralatan dan barang yang diletakkan pada sembarang tempat, sehingga dapat mengakibatkan pekerja tersandung oleh karena itu perlu adanya implementasi manajemen visual dalam upaya mewujudkan budaya 5R. Tujuan penelitian adalah untuk mengetahui implementasi manajemen visual dalam upaya mewujudkan budaya 5R dan kegiatan yang dilakukan di *Fire Station* HSSE PT. Pertamina EP Asset 4 Field Cepu dalam mewujudkan budaya 5R.

Metode : Penelitian ini menggunakan metode deskriptif guna untuk mengetahui gambaran implementasi manajemen visual dalam upaya mewujudkan budaya 5R, kemudian dianalisis dengan Undang-undang No 1 Tahun 1970 tentang Keselamatan Kerja, Peraturan Menteri Tenaga Kerja dan Transmigrasi No. 01/MEN/1980, dan Peraturan Menteri Perburuhan No. 7 Tahun 1964.

Hasil : Implementasi manajemen visual di *Fire Station* HSSE PT. Pertamina EP Asset 4 Field Cepu telah menerapkan budaya 5R dengan kegiatan *housekeeping* dan *basic safety training*, tetapi belum terlaksana dengan baik. Terdapat satu R yang belum diterapkan dengan baik, yaitu rapi.

Simpulan : Implementasi manajemen visual di *Fire Station* HSSE PT. Pertamina EP Asset 4 Field Cepu ada sebagian yang belum sesuai dengan Undang-undang No 1 Tahun 1970, Peraturan Menteri Tenaga Kerja dan Transmigrasi No. 01/MEN/1980 dan Peraturan Menteri Perburuhan No. 7 Tahun 1964. Kegiatan *housekeeping* hanya membersihkan tempat kerja saja.

Kata kunci : Manajemen visual, Budaya 5R.

1. Program Diploma 3 Hiperkes dan Keselamatan Kerja, Fakultas Kedokteran, Universitas Sebelas Maret Surakarta.
2. Dosen Program Diploma 3 Hiperkes dan Keselamatan Kerja, Fakultas Kedokteran, Universitas Sebelas Maret Surakarta.

ABSTRACT
IMPLEMENTATION OF VISUAL MANAGEMENT EFFORTS IN MAKING 5R
CULTURE IN FIRE STATION (FS) HSSE PT. PERTAMINA EP ASSET 4
FIELD CEPU

Laela Anasintya Dwi Rahma Putri ¹, Yeremia Rante Ada' ²

Background : *Many items/documents are not clear status, be used or not in the work zone, so workers throw a long time to search for the goods/documents. There is equipment and items placed in any place, which would cause workers to stumble therefore the need for the implementation of visual management in an effort to realize the culture of 5R. The purpose of research is to investigate the implementation of visual management in efforts to achieve 5R culture and activities performed at Fire Station HSSE PT. Pertamina EP Asset 4 Field Cepu in realizing 5R culture.*

Methods : *This study used a descriptive method in order to describe the visual management implementation in an effort to realize the culture 5R, then analyzed by Act No. 1 Tahun 1970 on Work Safety, Ministry of Manpower and Transmigration No. 01 / MEN / 1980 and Regulation of the Minister of Labour No. 7, 1964.*

Results : *The implementation of visual management in the Fire Station HSSE PT. Pertamina EP Cepu Field Asset 4 has implemented 5R culture with housekeeping activities and basic safety training, but has not done well. There is one R that has not been implemented properly, ie neat.*

Conclusions : *The implementation of visual management in the Fire Station HSSE PT. Pertamina EP Cepu Field Asset 4 there are some who have not been in accordance with Law No. 1 of 1970, the Minister of Manpower and Transmigration No. 01 / MEN / 1980 and Regulation of the Minister of Labour No. 7 of 1964. Activity housekeeping only clean the workplace alone.*

Keywords: *visual management, 5R Culture.*

1. *Industrial Hygiene, Occupational Health and Safety Program, Faculty of Medicine, Sebelas Maret University.*
2. *Lecturer of Industrial Hygiene, Occupational Health and Safety Program, Faculty of Medicine, Sebelas Maret University.*

PRAKATA

Puji syukur penulis panjatkan kehadiran Tuhan Yang Maha Esa atas berkat, rahmat, karunia, kesehatan, kekuatan dan kemudahan dalam melaksanakan magang serta penyusunan laporan Tugas Akhir dengan judul **“IMPLEMENTASI MANAJEMEN VISUAL DALAM UPAYA MEWUJUDKAN BUDAYA 5R DI FIRE STATION (FS) HSSE PT. PERTAMINA EP ASSET 4 FIELD CEPU”**.

Laporan ini disusun sebagai salah satu persyaratan kelulusan untuk menyelesaikan studi di Program Diploma III Hiperkes dan Keselamatan Kerja, Fakultas Kedokteran Universitas Sebelas Maret Surakarta.

Dalam pelaksanaan magang dan penyusunan laporan ini penulis telah dibantu dan dibimbing oleh berbagai pihak. Oleh karena itu, perkenankan penulis menyampaikan ucapan terima kasih kepada :

1. Bapak Prof. Dr. Hartono, dr, M.Si selaku Dekan Fakultas Kedokteran Universitas Sebelas Maret Surakarta.
2. Ibu Yeremia Rante Ada', S.Sos., M.Kes selaku Kepala Program Diploma III Hiperkes dan Keselamatan Kerja Universitas Sebelas Maret Surakarta dan pembimbing utama yang telah memberikan bimbingan serta saran dalam penyusunan laporan ini.
3. Bapak Haris Setyawan, SKM., M.Kes selaku penguji dalam laporan ini.
4. Bapak Candra Widiatmoko selaku Pembimbing Lapangan yang telah memberikan kesempatan untuk belajar, membimbing serta memberikan pengarahan selama proses magang berlangsung di PT. Pertamina EP Asset 4 Field Cepu.
5. Seluruh bapak-bapak HSSE, Bapak Iwan, Bapak Arif, Bapak Herman, Bapak Sony, Bapak Ngudiyono, Bapak Ngadiman, Bapak Heru, Bapak Paidin, Bapak Huri, Bapak Kasdi, Bapak Ali, Bapak Putut, Bapak Jito, dan Bapak Broto yang selalu sabar membimbing penulis selama proses magang berlangsung.
6. Seluruh Dosen dan karyawan Diploma III Hiperkes dan Keselamatan Kerja serta asisten yang telah mengajarkan ilmu-ilmunya.
7. Keluarga penulis, Bapak Rahmad Abdullah dan Almrh. Ibu Endang Sukarti yang tercinta serta kakak tersayang Erva Faisal Amin yang selalu memberikan doa serta dukungan moril.
8. Sahabat-sahabat penulis Rina, Anggraeni, Yola, Intan, Devy, Komang, Nero, Dhidit terima kasih untuk semangat dan dukungannya.
9. Teman seperjuangan di tempat magang Kak Asri Kurniastuti terima kasih atas bantuan dan dukungannya.
10. Teman-teman Mahasiswa Diploma III Hiperkes dan Keselamatan Kerja angkatan 2013 terima kasih atas kerjasamanya dan kebersamaanya selama ini.
11. Serta semua pihak yang tidak dapat penulis sebutkan satu persatu, yang telah membantu dalam penyelesaian laporan ini.

commit to user

Penulis menyadari bahwa laporan kerja praktek ini masih belum sempurna dan masih banyak kekurangan. Oleh karena itu, penulis sangat mengharapkan saran dan kritik yang membangun dari semua pihak sehingga laporan ini dapat bermanfaat.

Surakarta, Juni 2016
Penulis,

Laela Anasintya



DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
HALAMAN PENGESAHAN PERUSAHAAN	iii
ABSTRAK	iv
ABSTRACT	v
PRAKATA	vi
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR SINGKATAN	x
BAB I. PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Rumusan Masalah	3
C. Tujuan Penelitian	4
D. Manfaat Penelitian	4
BAB II. LANDASAN TEORI	5
A. Tinjauan Pustaka	5
B. Kerangka Pemikiran	20
BAB III. METODE PENELITIAN	21
A. Jenis Penelitian	21
B. Lokasi dan Waktu Penelitian	21
C. Objek dan Ruang Lingkup Penelitian	21
D. Sumber Data	22
E. Teknik Pengumpulan Data	22
F. Analisis Data	23
BAB IV. HASIL PENELITIAN	24
BAB V. PEMBAHASAN	43
BAB VI. SIMPULAN DAN SARAN	50
A. Simpulan	50
B. Saran	51
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN	

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Kerangka Pemikiran.....	20
Gambar 2. Tempat sampah	27
Gambar 3. Pintu penghalang kamar mandi	27
Gambar 4. <i>toolbox</i>	28
Gambar 5. Kotak P3K.....	28
Gambar 6. Peringatan untuk keselamatan	29
Gambar 7. Papan titik kumpul	29
Gambar 8. Jalur evakuasi.....	30
Gambar 9. Lemari dokumen ruang kerja pekerja.....	31
Gambar 10. Rak dokumen.....	31
Gambar 11. Lemari barang	32
Gambar 12. Loker pekerja.....	33
Gambar 13. Lemari perlengkapan <i>fire</i>	33
Gambar 14. Tataunan meja ruang belajar	34
Gambar 15. Tataunan meja kerja pekerja	34
Gambar 16. Tataunan meja kerja <i>safety officer</i>	34
Gambar 17 Perlengkapan/peralatan/mesin.....	35
Gambar 18 Rak APAR.....	36

DAFTAR SINGKATAN

5R	: Ringkas, Rapi, Resik, Rawat, Rajin
APAR	: Alat Pemadam Api Ringan
APD	: Alat Pelindung Diri
B3	: Bahan Beracun Berbahaya
FS	: <i>Fire Station</i>
HSSE	: <i>Health, Safety, Security & Environment</i>
K3	: Keselamatan dan Kesehatan Kerja
Migas	: Minyak dan Gas
P3K	: Pertolongan Pertama Pada Kecelakaan
PPP	: Pusat Penampung Produksi
SMK3	: Sistem Manajemen keselamatan dan kesehatan kerja

