

## DAFTAR ISI

	Halaman
<b>HALAMAN SAMPUL.....</b>	<b>i</b>
<b>HALAMAN JUDUL.....</b>	<b>ii</b>
<b>LEMBAR PERSETUJUAN.....</b>	<b>iii</b>
<b>LEMBAR PENGESAHAN.....</b>	<b>iv</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>v</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>vi</b>
<b>DAFTAR TABEL.....</b>	<b>xi</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>xii</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Tujuan.....	6
1.2.1 Tujuan Umum.....	6
1.2.2 Tujuan Khusus.....	6
1.3 Manfaat.....	6
1.3.1 Bagi Mahasiswa.....	6
1.3.2 Bagi Instansi Pendidikan.....	7
1.3.3 Bagi PT. Sanding Sumber Anugrah.....	7
<b>BAB II KERANGKA TEORI DAN KERANGKA KONSEP.....</b>	<b>8</b>
2.1 Kerangka Teori.....	8
2.1.1 5R (Ringkas, Rapi, Resik, Rawat dan Rajin).....	8
2.1.1.1 Pengertian 5R.....	8
2.1.1.2 Sejarah 5R.....	8
2.1.1.3 Penerapan 5R.....	10
2.1.1.4 Tujuan 5R.....	20
2.1.1.5 Keuntungan Penerapan 5R.....	21

2.2 Pendekatan Sistem.....	22
2.2.1 Elemen dalam Sistem.....	23
2.3 Kerangka Konsep.....	26
<b>BAB III PROSES MAGANG .....</b>	<b>27</b>
3.1 Persiapan Magang .....	27
3.2 Pelaksanaan Magang .....	27
3.2.1 Tempat Magang .....	27
3.2.2 Waktu Magang.....	28
3.3 Metode Pelaksanaan.....	28
3.4 Uraian Kegiatan Magang .....	29
<b>BAB IV HASIL MAGANG.....</b>	<b>33</b>
4.1 Gambaran Umum Perusahaan.....	33
4.1.1 Profil PT. Sanding Sumber Anugrah.....	33
4.1.2 Visi dan Misi PT. Sanding Sumber Anugrah.....	34
4.1.2.1 Visi Perusahaan .....	34
4.1.2.2 Misi Perusahaan .....	34
4.1.3 Pelayanan PT. Sanding Sumber Anugrah.....	35
4.1.4 Lokasi PT. Sanding Sumber Anugrah .....	36
4.2 Gambaran Unit K3 di PT. Sanding Sumber Anugrah pada Proyek <i>Mechanical Work C.26</i> di PT. Clariant Tahun 2019.....	37
4.2.1 Struktur Organisasi Unit K3 .....	37
4.2.2 Kebijakan QHSE PT. Sanding Sumber Anugrah .....	38
4.2.3 Pedoman Manajemen QHSE di PT. Sanding Sumber Anugrah .....	39
4.2.3.1 Umum.....	39
4.2.3.2 Penerapan .....	40
4.2.3.3 Acuan Normatif.....	41
4.2.4 Sasaran Mutu dan Komitmen QHSE PT. Sanding Sumber Anugrah ..	41
4.2.5 Program Kerja K3 .....	42

4.2.6	Peraturan Keselamatan Kerja Kontraktor Proyek <i>Mechanical Work</i> C.26 di PT. Clariant Tahun 2019 .....	48
4.3	Gambaran <i>Input</i> dalam Penerapan Program 5R PT. Sanding Sumber Anugrah Proyek <i>Mechanical Work</i> C.26 PT. Clariant Tahun 2019.....	51
4.3.1	SDM (Sumber Daya Manusia).....	51
4.2.2	SOP ( <i>Standard Operating Procedure</i> ).....	54
4.2.3	Sarana dan Prasarana .....	55
4.2.4	Anggaran.....	61
4.4	Gambaran <i>Process</i> dalam Penerapan Program 5R PT. Sanding Sumber Anugrah Proyek <i>Mechanical Work</i> C.26 di PT. Clariant Tahun 2019.....	61
1.4.1	Ringkas ( <i>Seiri</i> ) .....	61
1.4.2	Rapi ( <i>Seiton</i> ) .....	63
1.4.3	Resik ( <i>Seiso</i> ) .....	64
1.4.4	Rawat ( <i>Seiketsu</i> ).....	67
1.4.5	Rajin ( <i>Shitsuke</i> ).....	69
4.5	Gambaran <i>Output</i> dalam Penerapan Program 5R PT. Sanding Sumber Anugrah Proyek <i>Mechanical Work</i> C.26 di PT. Clariant Tahun 2019.....	70
<b>BAB V PEMBAHASAN.....</b>		<b>71</b>
5.1	<i>Input</i> .....	71
5.1.1	SDM (Sumber Daya Manusia).....	71
5.1.2	SOP ( <i>Standard Operating Procedure</i> ).....	72
5.1.3	Sarana dan Prasarana .....	73
5.1.4	Anggaran.....	75
5.2	<i>Process</i> .....	76
5.2.1	Ringkas ( <i>Seiri</i> ) .....	76
5.2.2	Rapi ( <i>Seiton</i> ) .....	78
5.5.3	Resik ( <i>Seiso</i> ) .....	79
5.2.4	Rawat ( <i>Seiketsu</i> ).....	80
5.5.5	Rajin ( <i>Shitsuke</i> ).....	81

5.2 <i>Output</i> .....	82
<b>BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>84</b>
6.1 Kesimpulan.....	84
6.2 Saran.....	86
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>87</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>89</b>