

DAFTAR ISI

		Halaman
LEMBAR PERNYATAAN		i
LEMBAR PENGESAHAN		ii
PENGHARGAAN		iii
DAFTAR ISI		v
DAFTAR GAMBAR		viii
DAFTAR TABEL		x
BAB I	TINJAUAN UMUM PERUSAHAAN	
1.1	Latar Belakang Perusahaan	1
	1.1.1 Sejarah Perusahaan	1
	1.1.2 Lokasi Perusahaan	4
1.2	Bidang Usaha Perusahaan	5
	1.2.1 <i>Breke Disk dan Brake Shoes/ Pad</i>	5
	1.2.2 <i>Oil filter Element</i>	6
	1.2.3 <i>Radiator Coolant</i>	7
	1.2.4 <i>Car Light</i>	8
	1.2.5 <i>Oil Mobile</i>	8
	1.2.6 <i>Air Filter Element</i>	9
	1.2.7 <i>Battery Starter</i>	10
	1.2.8 <i>Fuse / Sekring</i>	11
1.3	Struktur Organisasi	11
1.4	Deskripsi Kerja	12
	1.4.1 <i>Kepala Bengkel/ Work Shop Head</i>	12
	1.4.2 <i>Service Consultant</i>	13
	1.4.3 <i>Kepala Regu/ Fore Man</i>	13
	1.4.4 <i>Mekanik</i>	14
	1.4.5 <i>Part Administrator/ Administrasi Barang</i>	14
	1.4.6 <i>Tool Man</i>	15

1.5	Kegiatan Perusahaan/ Instansi	15
1.5.1	Pelayanan Jasa	15
1.5.2	Tata Tertib Perusahaan	16
1.5.3	Tenaga Kerjadan Jam Kerja	17
BAB II LINGKUP DAN AKTIVITAS KERJA PRAKTIK		
2.1	Tujuan	18
2.2	Waktu dan Pelaksanaan	18
2.3	Tugas dan Kewajiban	19
2.4	Buku Log Mingguan	19
2.5	Ringkasan Aktifitas Mingguan	20
2.5.1	Minggu Ke-1 (01 April 2019 –06 April 2019)	20
2.5.2	Minggu Ke-2 (08 April 2019 –13 April 2019)	22
2.5.3	Minggu Ke-3 (15 April 2019–20 April 2019)	23
2.5.4	Minggu Ke-4 (22 April 2019 –29 April 2019)	25
BAB III TINJAUAN PUSTAKA		
3.1	Pendahuluan	28
3.2	Persyaratan Bengkel yang baik	31
3.3	Perawatan (<i>MAINTENANCE</i>) Kendaraan Roda Empat	32
3.4	Pengertian Kendaraan Bermotor Roda Empat	34
3.5	Perawatan dan Perbaikan Kendaraan Roda Empat	34
3.6	Perlengkapan Peralatan Yang Digunakan di Kendaraan Roda Empat	37
3.7	Jenis-Jenis Perbaikan Service	46
3.7.1	Teoridan Jenis Perbaikan Kendaraan Roda Empat	46
3.8	Pengertin Keselamatan Kesehatan Kerja (K3)	54
3.8.1	Tujuan Diadakannya K3	55
3.9	Alat Pelindung Diri (APD)	55
3.9.1	Perlengkapan Alat Pelindung Diri	55
3.10	Pengukuran Waktu Perbaikan Kendaraan	58

3.11	Definisi SOP	60
3.11.1	Tujuan SOP	61
3.11.2	Fungsi SOP	62
3.11.3	Manfaat SOP	62
3.11.4	Prinsip SOP	63

BAB IV PELAKSANAAN DAN PEMBAHASAN

4.1	<i>Flow Chart</i>	64
4.2	Penjelasan Diagram Manajemen <i>Work Shop</i>	65
4.2.1	Survey dan Pengamatan Tempat Kerja	65
4.2.2	Identifikasi <i>Spare Part</i>	65
4.2.3	Kategori <i>Spare Part</i> Stock Barang	66
4.2.4	Identifikasi Perbaikan	67
4.2.5	Manajemen Perlengkapan Peralatan	69
4.2.6	Keselamatan Kesehatan Kerja (K3)	70
4.2.7	Perbaikan	71
4.2.8	Perhitungan Estimasi Waktu Pekerjaan Service Kendaraan Roda Empat	71

BAB V KESIMPULAN DAN REKOMENDASI

5.1	Kesimpulan	82
4.2	Rekomendasi	82

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN

A	Surat Keterangan Perusahaan	86
B	Buku Log Kerja Praktik	87
C	Kartu Asistensi Fakultas Teknik	92