

DAFTAR ISI

		Halaman
LEMBAR PERNYATAAN		i
LEMBAR PENGESAHAN		ii
PENGHARGAAN		iii
DAFTAR ISI		v
DAFTAR GAMBAR		viii
DAFTAR TABEL		ix
BAB I	TINJAUAN UMUM PERUSAHAAN	
1.1	Latar Belakang Perusahaan	1
	1.1.1 Sejarah Perusahaan	1
	1.1.2 Lokasi Perusahaan	2
1.2	Bidang Usaha Perusahaan	3
1.3	Struktur Organisasi	3
BAB II	LINGKUP DAN AKTIVITAS KERJA PRAKTIK	
2.1	Tujuan	5
2.2	Waktu dan Pelaksanaan	5
2.3	Tugas dan Kewajiban	6
2.4	Perawatan dan perbaikan sistem kopling	6
2.5	Buku Log Aktivitas Mingguan	7

2.6	RingkasanAktivitasBulanan	7
2.6.1	Minggu ke-1 (06 November 2018 –07 November 2018)	7
2.6.2	Minggu ke-2 (12 November 2018 – 14 November 2018)	7
2.6.3	Minggu ke-3 (19 November 2018 – 21 November 2018)	7
2.6.4	Minggu ke-4 (03 November 2018 – 05 November 2018)	8

BAB III TINJAUAN DAN PUSTAKA

3.1	Pendahuluan	9
3.2.	Pengertian Kopling	9
3.3	Fungsi Kopling	9
3.4	Syarat Kopling	10
3.5	Pemeliharaan dan penyetelan unit kopling	10
3.6	Mekanisme penggerak kopling	10
3.7	Cara Kerja Kopling Sistem Mekanik Ketika Pedal Di Injak dan Di Lepas	11
3.8	Cara Kerja Kopling Sistem Hidrolik Ketika Pedal Di Injak dan Di Lepas	11

BAB IV PELAKSANAAN DAN PEMBAHASAN

4.1	Diagram Alir	12
4.2	Pembahasan	14
4.2.1	Komponen Kopling	14
4.2.2	Faktor Penyebab Kerusakan Pada Sistem Kopling	16
4.2.3	Cara Mengatasi Gejala Kerusakan Pada Sistem Kopling	17
4.2.4	Masalah Dan Perawatan Kopling	18

4.2.5	Cara Kerja Kopling Ketika Pedal Di Injak	19
4.2.6	Cara Kerja Kopling Ketika Pedal Di Lepas	19
4.2.7	Pembongkaran Pemeriksaan Dan Pemasangan Kopling	19
4.2.8	Proses Perawatan dan Penyetelan mekanisme kopling sistem mekanik	21
4.2.9	Proses Perawatan dan Penyetelan mekanisme kopling sistem hidrolik	22
4.2.10	Proses Perawatan pada mobil toyota PT Express kencana kelola jaya jasa	23
BAB V	KESIMPULAN DAN REKOMENDASI	
5.1	Kesimpulan	25
5.2	Rekomendasi	25

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN


 UNIVERSITAS
MERCU BUANA