

## DAFTAR ISI

	<b>Halaman</b>
<b>LEMBAR PERNYATAAN</b>	<b>i</b>
<b>LEMBAR PENGESAHAN</b>	<b>ii</b>
<b>KATA PENGANTAR</b>	<b>iii</b>
<b>DAFTAR ISI</b>	<b>iv</b>
<b>DAFTAR GAMBAR</b>	<b>v</b>
<b>DAFTAR TABEL</b>	<b>vi</b>
<b>BAB I            TINJAUAN UMUM PERUSAHAAN</b>	
1.1            Latar Belakang Perusahaan	1
1.1.1    Sejarah Perusahaan	2
1.1.2    Lokasi Perusahaan	2
1.2            Bidang Usaha Perusahaan	3
1.3            Struktur Organisasi	4
1.4            Alur Kerja Defisi Teknisi	4
<b>BAB II            LINGKUP DAN AKTIVITAS KERJA PRAKTIK</b>	
2.1            Tujuan	5.
2.2            Waktu dan Pelaksanaan	5
2.3            Tugas dan Kewajiban	6
2.4            Buku Log aktivitas Harian / Mingguan	6
2.5            Ringkasan Aktivitas Mingguan	6

2.5.1	Minggu ke -1 (19 November – 23 November 2018)	6
2.5.2	Minggu ke -2 (26 November – 30 November 2018)	6
2.5.3	Minggu ke -3 (03 Desember – 07 November 2018)	7
2.5.4	Minggu ke -4 (10 Desember – 14 Desember 2018)	7
<b>BAB III</b>	<b>TINJAUAN PUSTAKA</b>	
3.1	Pendahuluan	8
3.2	Definisi Mesin Photocopy	9
3.3	Komponen Utama Mesin Photocopy Cannon IR4570	10
3.3.1	<i>Exposure</i>	10
3.3.2	<i>Drum Unit</i>	11
3.3.3	Lampu <i>Erase</i>	11
3.3.4	<i>Laser</i>	12
3.3.5	Tabung <i>Toner</i>	12
3.3.6	<i>Developing</i>	13
3.3.7	<i>Transfer Unit</i>	13
3.3.8	<i>Heater</i> / Pemanas	14
3.4	Perawatan	
3.4.1	<i>Preventive Maintenance</i>	15
3.4.2	Proses Perawatan Mesin Photocopy Type IR4570	15
<b>BAB IV</b>	<b>TINJAUAN PUSTAKA</b>	
4.1	Kegagalan hasil photocopy	17
4.3.1	<i>Drum Unit</i>	17
4.3.2	<i>Developing</i>	19
4.3.3	Laser	21

4.3.4	<i>Exposure</i>	21
4.3.5	Transfer	22
4.3.6	Lampu <i>EARSE</i>	23
4.3.7	<i>Fixing Unit</i>	23
4.3.8	Tabung Toner	24
4.2	Tabel <i>Maintenance Part</i> Mesin photocopy	24
4.2.1	Tabel <i>Maintenance</i>	24
4.2.2	Tabel pemakaian <i>maximal</i> komponen	26
<b>BAB V</b>	<b>KESIMPULAN DAN REKOMENDASI</b>	
5.1	Kesimpulan	27
5.2	Rekomendasi	27
<b>DAFTAR PUSTAKA</b>		29
<b>LAMPIRAN</b>		30