

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1 Logo RSPP	2
Gambar 1.2 Bangunan Rumah Sakit Pusat Pertamina	4
Gambar 1.3 Lokasi RSPP tampak atas	4
Gambar 1.4 Struktur Organisasi	5
Gambar 3.1 Peranan Program Perawatan sebagai pendukung aktivitas produksi	9
Gambar 3.2 Diagram Jenis Perawatan Mesin	10
Gambar 3.3 <i>Safety Helmet</i>	17
Gambar 3.4 Sarung Tangan	17
Gambar 3.5 Sepatu <i>Safety</i>	18
Gambar 3.6 Kacamata <i>Safety</i>	20
Gambar 3.7 Penutup Telinga	19
Gambar 3.8 <i>Wearpack</i>	19
Gambar 3.9 Prinsip Unit AC Split	21
Gambar 3.10 Unit Kondensasi	21
Gambar 3.11 AC Split	22
Gambar 3.12 Kondensor pendingin air	26
Gambar 3.13 Kondensor pendingin udara	26
Gambar 3.14 Kondensor kombinasi	27
Gambar 3.15 Sirip evaporator	28
Gambar 3.16 Gambar kerak evaporator	28
Gambar 3.17 Pipa tipe <i>Slant</i>	29
Gambar 3.18 Pipa tipe A	30
Gambar 3.19 Pipa tipe H	30
Gambar 3.20 Alat Ekpansi	31
Gambar 3.21 Motor <i>fan</i>	32
Gambar 3.21 Alur AC	34
Gambar 3.22 Aliran refrigeran	34
Gambar 4.1 Diagram Alir	38
Gambar 4.2 Pengecekan AC <i>Indoor</i>	40

Gambar 4.3 Pengecekan AC Bagian <i>Outdoor</i>	40
Gambar 4.2 Kisi-Kisi Kondensor yang Kotor	41
Gambar 4.3 Proses Pembersihan Evaporator	41
Gambar .4.4 Proses Pembersihan Kisi-Kisi Kondensor	42
Gambar 4.4 Proses Penggantian komponen	42
Gambar 4.5 Contoh komponen yang diganti (kapasitor)	43
Gambar 4.6 Keluar Bunga Es	44
Gambar 4.7 Sensor Penerima Signal	44
Gambar 4.8 Kompresor AC	44
Gambar 4.9 Kapasitor dan Sambungan Pipa Saluran Freon	45