

DAFTAR GAMBAR

Gambar I.1 Proses Produksi Semen (Sumber : Semenpadang.co.id)	3
Gambar I.2 Alur Perubahan Material (Sumber : Semenpadang.co.id)	4
Gambar I.3 Grafik <i>Downtime</i> Departemen <i>Kiln</i>	6
Gambar II.1 Klasifikasi Perawatan (Ebeling,1997)	10
Gambar II.3 Kurva Kebijakan Persediaan	26
Gambar III.1 Model Konseptual	35
Gambar III. 2 Sistematika Penyelesaian	37
Gambar IV.1 Struktur Mesin Kiln	43
Gambar IV.2 <i>Kurva EOQ</i> cooling main drive	58
Gambar IV.3 Grafik EOQ cooling main drive.....	59
Gambar IV.4 Kurva EOQ motor pompa hidraulic.....	60
Gambar IV.5 Grafik EOQ motor pompa hidraulic	61
Gambar IV.6 Kurva EOQ Pipa	63
Gambar IV.7 Grafik EOQ pipa	64
Gambar IV. 8 Grafik EOQ motor pompa grease	65
Gambar IV.9 Grafik EOQ motor pompa grease	66
Gambar V.1 Diagram Pareto Frekuensi Kerusakan.....	68