

## DAFTAR TABEL

Tabel I. 1 Detail Kebijakan <i>Preventive Maintenance</i> .....	6
Tabel II. 1 Pemetaan Fungsi Tujuan Penelitian Terkait.....	20
Tabel II. 2 Pemetaan Strategi Persediaan dan Perawatan .....	21
Tabel II. 3 Pemetaan Variabel Keputusan Penelitian Terkait .....	22
Tabel III. 1 Kriteria Penerimaan dan Penolakan .....	47
Tabel III. 2 Pemetaan Topik Penelitian.....	50
Tabel III. 3 Daftar Kereta Api dan Lokomotif di Daop II Bandung .....	55
Tabel III. 4 Hasil Analisis FHA .....	61
Tabel III. 5 Contoh Suku Cadang Kritis Sistem Mekanik .....	63
Tabel III. 6 Jenis Perawatan/Pemeliharaan P1 .....	63
Tabel III. 7 Jenis Perawatan/Pemeliharaan P3 .....	64
Tabel III. 8 Jenis Perawatan/Pemeliharaan P6 .....	64
Tabel III. 9 Jenis Perawatan/Pemeliharaan P12 .....	64
Tabel IV. 1 Perhitungan Biaya Penyimpanan .....	92
Tabel IV. 2 Perhitungan Biaya Pemesanan.....	93
Tabel IV. 3 Perhitungan Biaya Kekurangan .....	94
Tabel IV. 4 Perhitungan Biaya Perawatan .....	95
Tabel IV. 5 Contoh Perhitungan Biaya <i>Set Up</i> .....	96
Tabel IV. 6 Contoh Kasus Antrian.....	98
Tabel IV. 7 Contoh Perhitungan CDF dan PDF .....	98
Tabel IV. 8 Perbandingan S Aktual dan S Usulan .....	103
Tabel IV. 9 Perbandingan T Aktual dan T Usulan.....	105