

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 Perencanaan Proyek.....	18
Gambar 2. 2 Penjadwalan Proyek.....	19
Gambar 2. 3 Pengendalian Proyek	20
Gambar 2. 4 Proses Menyusun Jaringan Kerja	22
Gambar 2. 5 Aktivitas A pendahulu aktivitas B dan B pendahulu aktivitas C ...	25
Gambar 2. 6 Aktifitas A dan B merupakan pendahulu aktifitas C.....	25
Gambar 2. 7 Aktifitas A dan B merupakan pendahulu C dan D	25
Gambar 2. 8 Aktifitas B merupakan pendahulu C dan D.....	25
Gambar 2. 9 Gambar yang salah bila aktifitas A,B, dan C mulai dan selesai pada aktifitas yang sama.....	26
Gambar 2. 10 Aktifitas A,B, dan C mulai dan selesai pada kejadian yang sama	26
Gambar 2. 11 Notasi yang digunakan pada Titik Forward dan Backward Pass	28
Gambar 2. 12 Kerangka Pemikiran	38
Gambar 3. 1 Langkah-Langkah Penelitian	42
Gambar 4. 1 Diagram Jaringan Kerja AON untuk Menunjukkan Hubungan Antar Kegiatan.....	47
Gambar 4. 2 Diagram Jaringan Kerja AON Perhitungan Maju CPM Proyek Gondola.....	50
Gambar 4. 3 Diagram Jaringan Kerja AON Perhitungan Mundur CPM Proyek Gondola.....	53
Gambar 4. 4 Diagram Jaringan Kerja AON Lintasan Kritis CPM Proyek Gondola.....	56
Gambar 4. 5 Diagram Jaringan Kerja AON PERT Proyek Gondola	61
Gambar 4. 6 Diagram Jaringan Kerja AON Jalur Kritis PERT Proyek Gondola.....	64
Gambar 5. 1 Grafik Perbandingan Metode Terhadap Waktu Penyelesaian Proyek	72
Gambar 5. 2 Gantt Chart Proyek Menggunakan Metode PERT	74