

DAFTAR TABEL

Tabel 2.3 Matriks Seleksi untuk <i>Seven</i> VALSAT	24
Tabel 2.4 Matriks Seleksi untuk Pemilihan VALSAT.....	25
Tabel 2.6 Penelitian Terdahulu	27
Tabel 4.2 Aliran Proses Aktivitas Penerimaan Hingga Pengiriman Peralatan	44
Tabel 4.6 Perhitungan Waktu Proses <i>Twin Pump HT-400</i>	50
Tabel 4.9 Perhitungan Waktu Proses <i>Nitrogen Converter</i>	57
Tabel 4.12 Perhitungan Waktu Proses <i>Batch Mixer</i>	58
Tabel 5.4 Hasil PCE <i>Twin Pump HT-400</i>	62
Tabel 5.8 Hasil PCE <i>Nitrogen Converter</i>	64
Tabel 5.12 Hasil PCE <i>Batch Mixer</i>	66
Tabel 5.14 Biaya Upah Tenaga Kerja.....	67
Tabel 5.15 Biaya Penyimpanan (<i>Storage Cost</i>).....	68
Tabel 5.16 Biaya Alat Berat.....	69
Tabel 5.17 Biaya Lembur Mob dan Demob (<i>Cost Overtime</i>).....	70
Tabel 5.18 Persentase Biaya Akibat Pemborosan (<i>Lost Control</i>).....	70
Tabel 5.20 Rekapitulasi Estimasi Biaya Akibat Pemborosan Setiap Peralatan.....	72

UNIVERSITAS
MERCU BUANA