

DAFTAR TABEL

| | | |
|---------------------|--|-----|
| Tabel 2. 1 | Analisa Varians Terpadu | 21 |
| Tabel 4. 1 | Volume Pekerjaan Puskesmas Karya Mulya..... | 38 |
| Tabel 4. 26 | Analisa Harga Satuan Pekerjaan Pemasangan Bouwplank | 63 |
| Tabel 4. 27 | Harga Satuan dan Jumlah Harga Pekerjaan | 65 |
| Tabel 4. 71 | Rekapitulasi Jumlah Harga Pekerjaan..... | 110 |
| Tabel 4. 72 | Bobot Rencana Pekerjaan..... | 111 |
| Tabel 4. 73 | Bobot Rencana setiap minggunya | 112 |
| Tabel 4. 74 | Hasil Perhitungan Budget Cost Of Work Schedule | 115 |
| Tabel 4. 75 | Volume Item Pekerjaan Minggu ke-6 | 119 |
| Tabel 4. 76 | Rincian Bobot Realisasi Minggu ke-1..... | 122 |
| Tabel 4. 77 | Rincian Bobot Realisasi Minggu ke-2..... | 122 |
| Tabel 4. 78 | Rincian Bobot Realisasi Minggu ke-3..... | 123 |
| Tabel 4. 79 | Rincian Bobot Realisasi Minggu ke-4..... | 124 |
| Tabel 4. 80 | Rincian Bobot Realisasi Minggu ke-5..... | 125 |
| Tabel 4. 81 | Rincian Bobot Realisasi Minggu ke-6..... | 126 |
| Tabel 4. 82 | Perhitungan Kumulatif Budget Cost Of Work Performance..... | 128 |
| Tabel 4. 83 | Biaya ACWP Hari Senin..... | 129 |
| Tabel 4. 84 | Rekapitulasi biaya pengeluaran untuk hari senin | 131 |
| Tabel 4. 85 | Biaya ACWP Hari Selasa..... | 131 |
| Tabel 4. 86 | Rekapitulasi biaya pengeluaran untuk hari selasa..... | 132 |
| Tabel 4. 87 | Biaya ACWP Hari Rabu | 133 |
| Tabel 4. 88 | Rekapitulasi biaya pengeluaran untuk hari rabu | 135 |
| Tabel 4. 89 | Biaya ACWP Hari Kamis | 135 |
| Tabel 4. 90 | Rekapitulasi biaya pengeluaran untuk hari kamis | 136 |
| Tabel 4. 91 | Biaya ACWP Hari Jumat | 136 |
| Tabel 4. 92 | Rekapitulasi biaya pengeluaran untuk hari jumat | 137 |
| Tabel 4. 93 | Biaya ACWP Hari Sabtu..... | 137 |
| Tabel 4. 94 | Rekapitulasi biaya pengeluaran untuk hari sabtu | 138 |
| Tabel 4. 95 | Rekapitulasi pengeluaran biaya untuk minggu ke 6 | 138 |
| Tabel 4. 96 | Perhitungan Kumulatif Actual Cost Of Work Performed | 139 |
| Tabel 4. 97 | Hasil Perhitungan Schedule Varians | 141 |
| Tabel 4. 98 | Hasil Perhitungan Schedule Performance Index | 143 |
| Tabel 4. 99 | Hasil Perhitungan Cost Variance | 145 |
| Tabel 4. 100 | Hasil Perhitungan Cost Performance Index | 147 |
| Tabel 4. 101 | Hasil Perhitungan Estimate Temporary Schedule..... | 150 |
| Tabel 4. 102 | Hasil Perhitungan Estimate All Schedule | 152 |
| Tabel 4. 103 | Perhitungan Kumulatif Estimate To Complete | 154 |
| Tabel 4. 104 | Perhitungan Kumulatif Estimate At Completion (EAC)..... | 156 |
| Tabel 4. 105 | Hasil Perhitungan BCWS, BCWP, dan ACWP | 157 |
| Tabel 4. 106 | Hasil Perhitungan SV, CV, SPI, CPI, EAS, DAN EAC | 158 |
| Tabel 4. 107 | Nama Item Pekerjaan dan Penyebab Keterlambatan..... | 168 |
| Tabel 4. 108 | Nama Item Pekerjaan dan Penyebab Proyek Rugi | 169 |

DAFTAR GAMBAR

| | |
|--|-----|
| Gambar 2. 1 Hubungan Triple Constrain (Iman Soeharto, 1997:3) | 6 |
| Gambar 2. 2 Manajemen Biaya Tradisional | 18 |
| Gambar 2. 3 Konsep Earned Value | 17 |
| Gambar 2. 4 Konsep Dasar Earned Value..... | 18 |
| Gambar 3. 1 Bagan Alir Metode Penelitian | 30 |
| Gambar 4. 1 <i>Time Schedule Proyek</i> | 36 |
| Gambar 4. 2 Rincian Persentase Rencana Minggu ke-6 | 114 |
| Gambar 4. 3 Laporan Harian Minggu Keenam Hari Pertama | 119 |
| Gambar 4. 4 Grafik Perhitungan BCWP, BCWS, dan ACWP..... | 159 |
| Gambar 4. 5 Grafik Cost Variance dan Schedule Variance | 161 |
| Gambar 4. 6 Grafik Indeks Produktivitas..... | 162 |
| Gambar 4. 7 Grafik Estimasi Waktu Selesai | 163 |
| Gambar 4. 8 Grafik Estimasi Biaya Akhir Proyek | 165 |