

---

**DAFTAR TABEL**

Tabel 2.1	Tabel Analisa Varian Terpadu .....	II – 11
Tabel 2.2	Tabel Alternatif Perhitungan EAC .....	II – 13
Tabel 2.3	Tabel Hasil Penelitian 10 Tahun Terakhir .....	II – 17
Tabel 2.4	Tabel <i>Research Gap</i> Implementasi Metode “ <i>Earned Value</i> ” ..	II – 22
Tabel 4.1	Tabel Data Proyek .....	IV – 1
Tabel 4.2	Tabel Rekapitulasi RAB kontrak .....	IV – 3
Tabel 4.3	Jadwal Pelaksanaan Proyek .....	IV – 5
Tabel 4.4a	Perhitungan BCWS / PV sebelum “ <i>Hak Ulayat</i> ” .....	IV – 7
Tabel 4.4b	Perhitungan BCWS / PV sesudah “ <i>Hak Ulayat</i> ” .....	IV – 9
Tabel 4.5	Perhitungan BCWP / EV .....	IV –10
Tabel 4.6	Perhitungan ACWP / AC .....	IV –12
Tabel 4.7	Perhitungan <i>Cost Varian</i> ( $CV=EV-AC$ ).....	IV -16
Tabel 4.8	Perhitungan <i>Schedule Varian</i> ( $SV=EV-PV$ ).....	IV -20
Tabel 4.9	Perhitungan ( <i>Cost Performed Index</i> ) $CPI = EV/AC$ .....	IV -23
Tabel 4.10	Perhitungan ( <i>Schedule Performed Index</i> ) $SPI$ .....	IV -26
Tabel 4.11	Perbandingan <i>Plane Value</i> (PV), <i>Earned Value</i> (EV) dan <i>Actual Cost</i> (AC).....	IV-27
Tabel 4.12	Hasil Diformasi Evaluasi Komulatif setiap bulan nilai SV dan CV .....	IV-29
Tabel 4.13	Hasil Analisa Varian Jadwal (SV) dan Varian Biaya (CV) per minggu.....	IV-32

---

Tabel 4.14	Hasil Diformasi Evaluasi kumulatif setiap dua bulan nilai SPI dan CPI .....	IV-33
Tabel 4.15	Hasil Analisis Indeks Performasi Biaya (CPI) dan Indeks Performasi Jadwal (SPI) Kumulatif per minggu.....	IV-35
Tabel 4.16	Grafik BCWS, BCWP dan ACWP.....	IV-36
Tabel 4.15	Grafik CPI dan SPI.....	IV-37
Tabel 4.18	Proyeksi Pengeluaran Biaya dan Jangka Waktu Nilai ETC dan EAC.....	IV-39
Tabel 4.19	Tabel Rekapitulasi Perhitungan .....	IV-40

