

## DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 1.1 Data Kecelakaan Kerja PT. BBK Untuk Pembangunan Mess Karyawan.....	2
Tabel 1.2 Data Pelanggaran Pekerja .....	4
Tabel 2.1 Matriks Penilaian Kualitatif dan Tingkat Resiko.....	29
Tabel 2.2 Matriks Penilaian Kuantitatif dan Tingkat Resiko.....	30
Tabel 2.6 Penelitian Terdahulu .....	33
Tabel 4.1 Komponen – komponen Perancah ( <i>Scaffolding</i> ) .....	49
Tabel 4.2 Pengendalian Resiko yang Saat Ini Digunakan .....	54
Tabel 4.3 Risk Assesment untuk Pekerjaan di Ketinggian dan Penggunaan <i>Scaffolding</i> PT. BBK.....	55
Tabel 4.4 HIRADC Pekerjaan Pemasangan dan Pembongkaran <i>Scaffolding</i>	56
Tabel 4.5 <i>Job Safety Analysis Scaffolding</i> .....	62
Tabel. 4.6 Analisa <i>Fishbone</i> Diagram untuk Kecelakaan Jari Terjepit Komponen <i>Scaffolding (U-Head Tube)</i> .....	75
Tabel 5.1 Nilai dan Tingkat Resiko Pekerjaan <i>Scaffolding</i> .....	77