

DAFTAR TABEL

Tabel 2. 1 Tingkat Kemungkinan Penilaian	33
Tabel 2. 2 Tingkat Keparahan Penilaian	33
Tabel 2. 3 Matriks Penilaian Risiko	34
Tabel 2. 4 Tingkat Penilaian Risiko	34
Tabel 2. 5 Penelitian Terdahulu.....	42
Tabel 4. 1 Hasil Produksi PT.X.....	49
Tabel 4. 2 Data Kecelakaan Kerja Per Bagian dari Januari 2019 - Desember 2023	66
Tabel 4. 3 Jenis Kecelakaan Kerja dan Penyakit Akibat Kerja di PT.X.....	68
Tabel 4. 4 <i>Job Safety Analysis (JSA)</i>	69
Tabel 4. 5 Kriteria Penilaian Kemungkinan	75
Tabel 4. 6 Nilai Skoring Kemungkinan dan Nilai Keparahan.....	75
Tabel 4. 7 Kriteria Penilaian Tingkat Risiko.....	77
Tabel 4. 8 Penerapan Warna Pada JSA PT. X.....	78
Tabel 5. 1 Perbaikan Nilai Risiko dari Potensi Bahaya Mesin <i>Extruder</i>	83
Tabel 5. 2 Perbaikan Nilai Risiko dari Potensi Bahaya Mesin <i>Press</i>	88
Tabel 5. 3 Perbaikan Nilai Risiko dari Potensi Bahaya Mesin <i>Driyer</i>	90
Tabel 5. 4 Perbaikan Nilai Risiko dari Potensi Bahaya Bagian <i>Glazing</i>	92
Tabel 5. 5 Perbaikan Nilai Risiko dari Potensi Bahaya Bagian <i>Kiln</i>	94
Tabel 5. 6 Perbaikan Nilai Risiko dari Potensi Bahaya Bagian <i>Loading Kiln</i>	97
Tabel 5. 7 Perbaikan Nilai Risiko dari Potensi Bahaya Bagian <i>Unloading Kiln</i> ...	99
Tabel 5. 8 Perbaikan Nilai Risiko dari Potensi Bahaya Bagian <i>Sortir and Packing</i>	101