

DAFTAR TABEL

Tabel II. 1 Penelitian Terdahulu	7
Tabel II. 2 Kemungkinan terjadi / Likelihood	25
Tabel II. 3 Keparahan / Saverity	26
Tabel II. 4 Tingkat Risiko	26
Tabel IV. 1 Definisi Operasional	32
Tabel V. 1 Faktor bahaya di unit fabrikasi tahun 2022	41
Tabel V. 2 Frekuensi <i>likelihood</i> di aktivitas PPL	42
Tabel V. 3 Frekuensi <i>likelihood</i> di aktivitas <i>Minor Assembly</i>	44
Tabel V. 4 Frekuensi <i>likelihood</i> di aktivitas <i>Sub assembly</i>	44
Tabel V. 5 Frekuensi <i>likelihood</i> di aktivitas <i>Carbody assembly</i>	45
Tabel V. 6 Frekuensi <i>saverity</i> dari dampak di PPL	46
Tabel V. 7 Frekuensi <i>saverity</i> dari dampak di <i>Minor assembly</i>	49
Tabel V. 8 Frekuensi <i>saverity</i> dari dampak di <i>Sub assembly</i>	49
Tabel V. 9 Frekuensi <i>saverity</i> dari dampak di <i>Sub assembly</i>	51
Tabel V. 10 Pengendalian bahaya di unit fabrikasi tahun 2022.....	52
Tabel V. 11 <i>Risk analysis</i> di aktivitas PPL	52
Tabel V. 12 <i>Risk analysis</i> di aktivitas <i>Minor assembly</i>	54
Tabel V. 13 <i>Risk analysis</i> di aktivitas <i>Sub assembly</i>	55
Tabel V. 14 <i>Risk analysis</i> di aktivitas <i>Carbody assembly</i>	56