

## DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Persentase Target dan Realisasi <i>Bracket Oxygen Sensor</i> .....	2
Tabel 2.1 Kriteria Untuk Pembobotan Kekuatan <i>Waste Relationship</i> .....	14
Tabel 2.2 Konversi Rentang Skor Keterkaitan Antar <i>Waste</i> .....	15
Tabel 2.3 Contoh <i>Waste relationship matrix</i> .....	15
Tabel 2.4 Contoh <i>Waste Model Value</i> .....	16
Tabel 2.5 Bobot Awal Yang Diperoleh Dari WRM .....	17
Tabel 2.6 Contoh <i>Process Activity Mapping</i> .....	24
Tabel 2.7 Matrik Seleksi 7 VALSAT .....	27
Tabel 2.8 Perbandingan dengan Penelitian Sebelumnya .....	29
Tabel 3.1 <i>Expert</i> dan Keahlian dalam Diskusi <i>Seven Waste Relationship</i> .....	40
Tabel 4.1 Skala <i>Seven Waste Relationship</i> .....	51
Tabel 4.2 Perhitungan <i>Waste Relationship</i> .....	52
Tabel 4.3 Konversi Nilai <i>Waste Relationship</i> .....	53
Tabel 4.4 Keterkaitan antar <i>Waste</i> .....	54
Tabel 4.5 <i>Matrix Waste</i> .....	55
Tabel 4.6 Ketentuan Skor <i>Matrix</i> .....	55
Tabel 4.7 <i>Waste Model Value</i> .....	56
Tabel 4.8 Jumlah Jenis Pertanyaan <i>To</i> dan <i>From</i> .....	57
Tabel 4.9 Nilai Awal Berdasarkan <i>Waste Model Value</i> .....	58
Tabel 4.10 Nilai Pertanyaan dibagi $N_i$ dan Jumlah Skor ( $S_j$ ) dan Frekuensi ( $F_j$ ) ..	59
Tabel 4.11 Hasil Kuisisioner WAQ .....	61
Tabel 4.12 Hasil Skor $S_j$ dan $F_j$ dengan <i>Weight</i> .....	62
Tabel 4.13 Rekapitulasi <i>Waste Assessment</i> .....	63
Tabel 4.14 Hasil Pembobotan VALSAT .....	67
Tabel 4.15 <i>Activity Mapping</i> dalam 1 <i>batch</i> .....	68
Tabel 4.16 Rekap Aktivitas <i>bracket oxygen sensor</i> 1 <i>batch</i> .....	71
Tabel 4.17 Rekapitulasi Aktivitas Produksi <i>Bracket Oxygen Sensor</i> .....	72

Tabel 5.1 Identifikasi Nilai <i>Waste</i> .....	73
Tabel 5.2 Identifikasi sesuai dengan VALSAT .....	75
Tabel 5.3 Rekomendasi Perbaikan .....	76
Tabel 5.4 <i>Mapping</i> Rekomendasi .....	80
Tabel 5.4 <i>Mapping</i> Rekomendasi (Lanjutan) .....	82
Tabel 5.5 <i>Process Activity Mapping</i> Rekomendasi .....	84
Tabel 5.6 Rekap Aktivitas <i>Bracket Oxygen Sensor</i> pada PAM rekomendasi .	86
Tabel 5.7 Daftar aktivitas yang dapat dihilangkan .....	87

