

DAFTAR TABEL

Tabel I. 1. Data persentase produk ditolak	17
Tabel I. 2. Alternatif Solusi	20
Tabel II. 1. Tingkat Pencapaian Sigma.....	29
Tabel II. 2. Hubungan antara Cp, Cpk, dan Level Sigma.....	30
Tabel II. 3. Model Standar Perancangan	34
Tabel III. 1. Komponen Sistem Terintegrasi	42
Tabel IV. 1. Spesifikasi kaus.....	43
Tabel IV. 2. Spesifikasi lingkaran bahu	44
Tabel IV. 3. Critical to Quality (CTQ).....	47
Tabel IV. 4. Perhitungan stabilitas proses.....	48
Tabel IV. 5. Perhitungan level sigma.....	50
Tabel IV. 6. Identifikasi kebutuhan alat bantu	54
Tabel IV. 7. Search internally and externally	56
Tabel IV. 8. Concept Generation	58
Tabel IV. 9. Sketsa 3D	60
Tabel IV. 10. Bobot persyaratan teknis.....	61
Tabel IV. 11. Penilaian konsep rancangan	61
Tabel IV. 12. Spesifikasi hasil rancangan.....	62
Tabel V. 1. Verifikasi hasil rancangan	69
Tabel V. 2. Validasi hasil rancangan	69
Tabel V. 3. Evaluasi hasil rancangan	72
Tabel V. 4. Penurunan cacat ketidakcocokan ukuran	73
Tabel V. 5. Penurunan reject.....	73
Tabel V. 6. Perubahan indeks kapabilitas proses	74