

DAFTAR TABEL

Tabel IV.1 Fase dalam Pencarian dan Pengolahan data menggunakan UCD.....	39
Tabel IV.2 Dimensi ukuran Mesin RV (penggilingan).....	42
Tabel IV.3 Informasi Mesin Rotorvane	42
Tabel IV.4 Interpretasi Customer Statement menjadi Need Statement.....	44
Tabel IV.5 Penentuan Karakteristik Teknis	45
Tabel IV.6 Penentuan value dan unit dari matriks alat bantu mesin RV	46
Tabel IV.7 Matriks Kebutuhan	47
Tabel IV.8 Benchmark on Metrics Specification.....	48
Tabel IV.9 Technical Corelations pada House Of Quality	49
Tabel IV.10 Inter-relationship impact keinginan konsumen adan matriks	50
Tabel IV.11 Keterangan Simbol Hubungan.....	50
Tabel IV.12 Competitive Rating	50
Tabel IV.13 Target Metrics alat bantu pendorong mesin RV	52
Tabel IV.14 Interpretasi Fugsi Konsep Rancangan.....	54
Tabel IV.15 Concept Combination Table	55
Tabel IV.16 Kombinasi konsep table.....	55
Tabel IV.17 Konsep 1 Rancangan Alat Bantu Pendorong.....	56
Tabel IV.18 Konsep 2 Rancangan Alat Bantu Pendorong.....	57
Tabel IV.19 Konsep 3 Rancangan Alat Bantu Pendorong.....	58
Tabel IV.20 Konsep 4 Rancangan Alat Bantu Pendorong.....	59
Tabel IV.21 Keterangan kode pada tabel Screening	60
Tabel IV.22 Proses Perampingan Rancangan Alternatif.....	61
Tabel IV.23 Proses Penilaian Konsep	62
Tabel IV.24 Keterangan Penilaian pada Concept Scoring.....	63
Tabel V.1 Daftar konsep terpilih.....	72
Tabel V.2 Perbandingan faktor keselamatan mekanisme kerja	77