

DAFTAR TABEL

Tabel I. 1. Rekapitulasi Hasil Kuesioner Kamar Indekos Ukuran 3×3 meter	2
Tabel I. 2. Rekapitulasi Hasil Kuesioner	3
Tabel I. 3. Alternatif Solusi.....	6
Tabel II. 1. <i>Direction of Goodness</i>	14
Tabel II. 2. Simbol dalam Matriks Hubungan	14
Tabel II. 3. Simbol dalam Korelasi antar Teknik.....	15
Tabel II. 4. Perbandingan <i>Paper</i>	18
Tabel II. 5. Pemilihan Literatur	18
Tabel II. 6. Pemilihan Literatur (Lanjutan)	19
Tabel IV. 1. Rekapitulasi <i>Customer Statement</i>	29
Tabel IV. 2. Dimensi Kualitas Produk	30
Tabel IV. 3. Penilaian Skala <i>Likert</i>	30
Tabel IV. 4. Uji Validitas Tingkat Kepuasan Meja Belajar Lipat	31
Tabel IV. 5. Uji Validitas Tingkat Kepentingan Meja Belajar Lipat.....	31
Tabel IV. 6. Uji Validitas Tingkat Kepentingan Meja Belajar Lipat (Lanjutan)	32
Tabel IV. 7. Uji Reliabilitas	32
Tabel IV. 8. Spesifikasi Produk	32
Tabel IV. 9. Data Antropometri yang Digunakan.....	33
Tabel IV. 10. Rekapitulasi Kebutuhan Pelanggan	33
Tabel IV. 11. Rekapitulasi Kebutuhan Pelanggan (Lanjutan)	34
Tabel IV. 12. WAP Kepuasan dan Kepentingan Pelanggan.....	34
Tabel IV. 13. <i>Intersection Point</i>	34
Tabel IV. 14. Variabel Matriks Klein Grid	34
Tabel IV. 15. Persyaratan Teknis	35
Tabel IV. 16. Target Spesifikasi Produk.....	35
Tabel IV. 17. Target Spesifikasi Produk (Lanjutan)	36
Tabel IV. 18. Target Spesifikasi Produk (Lanjutan)	37
Tabel IV. 19. Matriks Perencanaan.....	37
Tabel IV. 20. Matriks Perencanaan (Lanjutan)	38
Tabel IV. 21. <i>Unit and Difficulty Level</i>	38
Tabel IV. 22. Urutan Prioritas Persyaratan Teknis	39
Tabel IV. 23. Urutan Prioritas Persyaratan Teknis (Lanjutan)	40
Tabel IV. 24. <i>Morphology Chart</i>	42
Tabel IV. 25. Opsi yang Dieliminasi	43
Tabel IV. 26. Opsi yang Dieliminasi (Lanjutan)	44
Tabel IV. 27. <i>Selection Criteria</i>	45
Tabel IV. 28. Simbol <i>Concept Screening Matrix</i>	45
Tabel IV. 29. <i>Concept Screening Matrix</i>	45
Tabel IV. 30. <i>Concept Screening Matrix</i> (Lanjutan)	46
Tabel IV. 31. Bobot <i>Selection Criteria</i>	46
Tabel IV. 32. Bobot <i>Selection Criteria</i> (Lanjutan)	47
Tabel IV. 33. <i>Rating Concept Scoring Matrix</i>	47
Tabel IV. 34. <i>Concept Scoring Matrix</i>	47
Tabel IV. 35. <i>Concept Scoring Matrix</i> (Lanjutan)	48
Tabel IV. 36. Spesifikasi Akhir.....	48
Tabel IV. 37. <i>Stainless Steel</i>	50

Tabel IV. 38. <i>Material Properties</i> HDPE	50
Tabel V. 1. Validasi Hasil Rancangan	52