

Tabel IV. 41 Consistency Index & Consistency Ratio Komponen Teknologi pada Pertenenan Pelangi.....	111
Tabel IV. 42 Hasil Perhitungan Technology Contribution Coefficient Pertenenan Pelangi .....	111
Tabel IV. 43 Resume Hasil Perhitungan Nilai State-of-the-art Komponen Technoware Pertenenan Sukerta .....	114
Tabel IV. 44 Resume Hasil Perhitungan Nilai State-of-the-art Komponen Humanware Pertenenan Sukerta .....	114
Tabel IV. 45 Resume Hasil Perhitungan Nilai State-of-the-art Komponen Inforware Pertenenan Sukerta .....	115
Tabel IV. 46 Resume Hasil Perhitungan Nilai State-of-the-art Komponen Orgaware Pertenenan Sukerta .....	115
Tabel IV. 47 Resume Hasil Perhitungan Nilai Kontribusi Komponen Technoware Pertenenan Sukerta .....	116
Tabel IV. 48 Resume Hasil Perhitungan Nilai Kontribusi Komponen Humanware Pertenenan Sukerta .....	116
Tabel IV. 49 Resume Hasil Perhitungan Nilai Kontribusi Komponen Inforware Pertenenan Sukerta .....	117
Tabel IV. 50 Resume Hasil Perhitungan Nilai Kontribusi Komponen Orgaware Pertenenan Sukerta .....	117
Tabel IV. 51 Matriks Perbandingan Komponen Teknologi Pertenenan Sukerta.....	118
Tabel IV. 52 Normalisasi Matriks Perbandingan Komponen Teknologi Pertenenan Sukerta .....	118
Tabel IV. 53 Nilai Bobot Komponen Teknologi pada Pertenenan Sukerta.....	119
Tabel IV. 54 Konsistensi Kriteria Komponen Teknologi pada Pertenenan Sukerta .....	119
Tabel IV. 55 Consistency Index & Consistency Ratio Komponen Teknologi pada Pertenenan Sukerta .....	119
Tabel IV. 56 Hasil Perhitungan Technology Contribution Coefficient Pertenenan Sukerta .....	120

### **Daftar Gambar**

Gambar I. 1 Data Nilai Input dan Output Industri Tekstil di Provinsi Bali Tahun 2018 hingga Tahun 2020 Sumber: (BPS Provinsi Bali, 2023) .....	21
Gambar I. 2 Distribusi Pertenenan di Bali Tahun 2021 .....	23

Gambar I. 3 Data Persentase Penduduk Usia 5 Tahun ke Atas yang Mengakses Teknologi Informasi dan Komunikasi (TIK) di Provinsi Bali Sumber: (BPS Provinsi Bali, 2023) .....	26
Gambar I. 5 Skema Perumusan Masalah .....	28
Gambar II. 1 State-of-the-art.....	52
Gambar II. 2 Kerangka Pemikiran .....	57
Gambar III. 1 Tahapan Penelitian .....	60
Gambar III. 2 Proses Pembuatan Kain Tenun Endek .....	66
Gambar IV. 1 Diagram THIO Pertenunan Astiti .....	104
Gambar IV. 2 Diagram THIO Pertenunan Pelangi.....	112
Gambar IV. 3 Diagram THIO Pertenunan Sukerta.....	121