

## DAFTAR TABEL

|   |    |
|---|----|
| Tabel 1.1 Data Hasil Perkebunan di Indonesia.....                               | 13 |
| Tabel 1.2 Hasil Limbah Kulit Ari Kelapa di Lima Pasar di Kota Bandung.....      | 15 |
| Tabel 4.1 Variabel Kuesioner.....   | 27 |
| Tabel 4.2 Tingkat Kepentingan Variabel .....                                    | 28 |
| Tabel 4.3 Kode Pernyataan.....  | 28 |
| Tabel 4.4 Rekapitulasi Kuesioner.....   | 28 |
| Tabel 4.5 <i>Quality Dimension</i> dan <i>Need Statement</i> .....              | 30 |
| Tabel 4.6 Sub Fungsi dan Komponen Alat .....                                    | 32 |
| Tabel 4.7 <i>Performance Specification Model</i> .....                          | 33 |
| Tabel 4.8 Atribut Produk.....   | 35 |
| Tabel 4.9 Rekapitulasi Tingkat Kepentingan .....                                | 36 |
| Tabel 4.10 Total Jumlah Responden yang Menjawab dikalikan dengan Nilai .....    | 36 |
| Tabel 4.11 Rata-Rata Tingkat Kepentingan .....                                  | 36 |
| Tabel 4.12 Atribut Produk dan Karakteristik Teknis .....                        | 37 |
| Tabel 4.13 Simbol Hubungan Antara Karakteristik Teknis dan Atribut Produk ..... | 39 |
| Tabel 4.14 Simbol Hubungan Antar Karakteristik Teknis .....                     | 41 |
| Tabel 4.15 Target Karakteristik Teknis.....                                     | 44 |
| Tabel 4.16 Bagian Penting bagi Produk.....                                      | 46 |
| Tabel 4.17 Deskripsi Bagian Penting bagi Produk.....                            | 46 |
| Tabel 4.18 <i>Morphological Chart</i> .....                                     | 47 |
| Tabel 4.19 Konsep A .....   | 49 |
| Tabel 4.20 Konsep B .....   | 50 |
| Tabel 4.21 Konsep C .....   | 50 |
| Tabel 4.22 Konsep D.....  | 51 |
| Tabel 4.23 Konsep E .....   | 51 |
| Tabel 4.24 Konsep F.....  | 51 |
| Tabel 4.25 Konsep G .....   | 52 |
| Tabel 4.26 Konsep H.....  | 52 |
| Tabel 4.27 Tujuan Perancangan dan Tingkat Kepentingan .....                     | 53 |
| Tabel 4.28 Bobot Relatif Tiap Tujuan.....                                       | 53 |
| Tabel 4.29 Nilai Relatif .....  | 54 |
| Tabel 4.30 <i>Concept Screening</i> .....                                       | 55 |
| Tabel 4.31 <i>Rating Performansi Relatif</i> .....                              | 57 |

|   |    |
|---|----|
| Tabel 4.32 <i>Concept Scoring</i> .....                     | 58 |
| Tabel 5.1 Fungsi dan Alternatif <i>Part</i> Konsep H.....   | 61 |
| Tabel 5.2 Ukuran Limbah Kulit Ari Kelapa per Partikel ..... | 69 |