

DAFTAR GAMBAR

| | |
|---|----|
| Gambar 1.1 Logo CV Anugrah Rizky | 2 |
| Gambar 1.2 Struktur Organisasi CV Anugrah Rizky | 2 |
| Gambar 1.3 Proses Pembuatan Tahu CV Anugrah Rizky | 4 |
| Gambar 1.4 Siklus <i>System Zero Waste Management</i> | 7 |
| Gambar 2.1 Konsep <i>Waste Management 3R</i> | 15 |
| Gambar 2.2 Siklus dan Aliran Linear Sumber | 22 |
| Gambar 2.3 Sistem <i>Zero Waste</i> | 22 |
| Gambar 2.4 Kerangka Pemikiran..... | 22 |
| Gambar 3.2 Situasi Sosial | 31 |
| Gambar 3.3 Triangulasi Teknik | 33 |
| Gambar 3.4 Teknik Analisis Data..... | 39 |
| Gambar 4.1 Bambang Haryanto sebagai <i>Founder</i> | 46 |
| Gambar 4.2 Narja Al Karim sebagai <i>Finance</i> | 47 |
| Gambar 4.3 Bambang Wahyu Marsudi sebagai <i>Manager Operation</i> | 48 |
| Gambar 4.4 <i>Flow Chart</i> Proses Pembuatan Tahu..... | 55 |
| Gambar 4.5 <i>Histogram</i> Jumlah Limbah Produksi CV Anugrah Rizky | 56 |
| Gambar 4.6 Penampungan Kolam Limbah Cair..... | 58 |
| Gambar 4.7 Limbah Padat Ampas Tahu..... | 59 |
| Gambar 4.8 Ampas Tahu untuk Makanan Hewan Ternak Sapi | 60 |
| Gambar 4.9 Limbah Abu untuk Menghilangkan Bau Kotoran Hewan | 61 |
| Gambar 4.10 Air Cuka Perasan..... | 61 |
| Gambar 4.11 Campuran Pupuk Limbah Kunyit dan Abu..... | 62 |