

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1 Jumlah Perusahaan Peternakan Ternak Besar dan Kecil	1
Gambar 1.2 Alur Produksi Bahan Baku Pakan Ternak CV. XYZ.....	2
Gambar 1.3 Dust Collector Existing Pada CV. XYZ.....	3
Gambar 1.4 Pekerja Mengeluarkan Dust	3
Gambar 1.5 Postur Pekerja Pemindahan Dust	5
Gambar 1.6 Hasil Analisis REBA Eksisting.....	5
Gambar 2.1 Reverse Engineering & Redesign Methodology	10
Gambar 3.1 Model Konseptual	18
Gambar 3.2 Sistematis Pemecahan Masalah	20
Gambar 4.1 Alur Penggunaan Produk Terdahulu	24
Gambar 4.2 Dekomposisi Dust Collector Existing	28
Gambar 4.3 Grafik Perbandingan Persentase <i>Loss Goods</i> Dust Collector Eksisting dan Usulan.....	41
Gambar 5.1 Model Rancangan Terpilih (Konsep F).....	42
Gambar 5.2 Hasil Simulasi (<i>Von Mises Stress</i>)	45
Gambar 5.3 Hasil Simulasi (<i>Strain</i>).....	45
Gambar 5.4 Hasil Simulasi (<i>Displacement</i>).....	46
Gambar 5.5 Rangka Produk Terpilih	46
Gambar 5.6 Hasil Simulasi Rangka Produk Terpilih.....	47
Gambar 5.7 Sudut Postur Pekerja pada Dust Collector Usulan	48
Gambar 5.8 Hasil Perhitungan REBA Pekerja pada Dust Collector Usulan	49