

DAFTAR GAMBAR

<i>Gambar II. 1 Tahapan Metode Quickstart</i>	13
Gambar III. 1 Pengembangan Model Konseptual.....	18
<i>Gambar III. 2 Sistematika Metode Quickstart</i>	20
Gambar IV. 1 Logo Perusahaan PT. Elco Indonesia Sejahtera.....	27
Gambar IV. 2 Lokasi PT. Elco Indonesia Sejahtera	29
Gambar IV. 3 Struktur Organisasi PT. Elco Indonesia Sejahtera	29
Gambar IV. 5 Struktur Organisasi Usulan	33
Gambar IV. 6 Proses Bisnis Persiapan Pengolahan Limbah (<i>Existing</i>).....	34
Gambar IV. 7 Proses Bisnis Pengolahan Limbah (<i>Existing</i>)	35
Gambar IV. 8 Proses Bisnis Pengolahan Limbah Cair (<i>Existing</i>)	37
Gambar IV. 9 Proses Bisnis Penyimpanan Hasil Pengolahan Limbah (<i>Existing</i>)	39
Gambar IV. 10 Proses Bisnis Pembuatan Laporan Pengolahan Limbah (<i>Existing</i>)	40
Gambar IV. 11 <i>Grand Design</i> PT. Elco Indonesia Sejahtera	46
Gambar IV. 12 Proses Bisnis <i>Targeting</i> Level 0	48
Gambar IV. 13 Proses Bisnis <i>Targeting</i> Level 1.....	48
Gambar IV. 14 Proses Bisnis Persiapan Pengolahan Limbah dengan Ekonomi Sirkular (<i>Targeting</i>)	49
Gambar IV. 15 Proses Bisnis Pengolahan Limbah Padat dengan Ekonomi Sirkular (<i>Targeting</i>)	51
Gambar IV. 16 Proses Bisnis Pengolahan Limbah Cair dengan Ekonomi Sirkular (<i>Targeting</i>)	53
Gambar IV. 17 Proses Bisnis Penyimpanan Hasil Pengolahan Limbah dengan Ekonomi Sirkular (<i>Targeting</i>).....	55
Gambar IV. 18 Proses Bisnis Pembuatan Laporan Pengolahan Limbah (<i>Targeting</i>)	56
Gambar IV. 19 <i>Product Master Data</i>	59
Gambar IV. 20 <i>Work Centers Master Data</i>	61
Gambar IV. 21 <i>Bill of Materials Master Data</i>	63
Gambar IV. 22 <i>Use Case Diagram Waste Management</i>	65

Gambar IV. 23 <i>Activity Diagram Maintain Product</i>	71
Gambar IV. 24 <i>Activity Diagram Maintain Work Center</i>	72
Gambar IV. 25 <i>Activity Diagram Maintain Bill of Materials</i>	73
Gambar IV. 26 <i>Activity Diagram Maintain Waste Management Order</i>	74
Gambar IV. 27 <i>Entity Relationship Diagram (ERD) PT. Elco Indonesia Sejahtera</i>	75
Gambar V. 1 Konfigurasi <i>Company</i>	78
Gambar V. 2 Konfigurasi <i>User</i>	79
Gambar V. 3 Konfigurasi Hak Akses <i>User</i>	80
Gambar V. 4 Konfigurasi <i>Unit of Measure</i>	81
Gambar V. 5 Konfigurasi <i>Product Master Data</i> dengan Ekonomi Sirkular (1). 83	
Gambar V. 6 Konfigurasi <i>Product Master Data</i> dengan Ekonomi Sirkular (2). 84	
Gambar V. 7 Konfigurasi <i>Work Center Master Data</i> dengan Ekonomi Sirkular (1)	86
Gambar V. 8 Konfigurasi <i>Work Center Master Data</i> dengan Ekonomi Sirkular (2).....	86
Gambar V. 9 Konfigurasi <i>Bill of Material Master Data</i> dengan Ekonomi Sirkular (1).....	89
Gambar V. 10 Konfigurasi <i>Bill of Material Master Data</i> Limbah Padat dengan Ekonomi Sirkular (2).....	90
Gambar V. 11 Konfigurasi <i>Bill of Material Master Data</i> Limbah Cair dengan Ekonomi Sirkular (3).....	90
Gambar V. 12 Konfigurasi <i>Form Waste Management Order</i> dengan Ekonomi Sirkular.....	92
Gambar V. 13 Konfigurasi <i>Waste Management Reporting</i> dengan ekonomi sirkular dalam Bentuk <i>Graph</i>	93
Gambar V. 14 Konfigurasi <i>Waste Management Reporting</i> dengan ekonomi sirkular dalam Bentuk <i>Pivot</i>	93
Gambar V. 15 Kustomisasi <i>Split Menu Waste Management</i> dengan Ekonomi Sirkular.....	94
Gambar V. 16 <i>Form Waste Management Order</i> dengan Ekonomi Sirkular.....	95
Gambar V. 17 Kustomisasi Indikator <i>Eco-Friendly</i> dengan Ekonomi Sirkular . 95	

Gambar V. 18 Kustomisasi <i>Product CE Strategy</i> dengan Ekonomi Sirkular.....	96
Gambar V. 19 Kustomisasi <i>Filter Product Side Product</i>	97
Gambar V. 20 Kustomisasi <i>Filter Product Recycled Waste</i>	97
Gambar V. 21 <i>Dashboard Monitoring Waste Management</i> dengan Ekonomi Sirkular.....	98