

DAFTAR TABEL

Tabel I.1 Jumlah mesin pada PT. Kaldu Sari Nabati Indonesia di bagian Produksi PT. Kaldu Sari Nabati Indonesia pada tahun 2017	1
Tabel I.2 Jumlah Riwayat Pemeliharaan Mesin Dan Peralatan Produksi pada bagian <i>Maintenance</i> PT. Kaldu Sari Nabati Indonesia bulan Februari Tahun 2017	2
Tabel II.1 Notasi BPMN	21
Tabel II.2 Notasi <i>Use Case Diagram</i>	22
Tabel II.3 Notasi <i>Activity Diagram</i>	23
Tabel IV.1 <i>Stakeholder Roles</i>	29
Tabel IV.2 <i>Form</i> Pemeliharaan Kegiatan <i>Preventive Maintenance</i>	33
Tabel IV.3 <i>Form</i> Permintaan Barang.....	35
Tabel IV.4 <i>Form Work Order (WO)</i>	39
Tabel IV.5 <i>Form Internal Work Order (WO)</i>	43
Tabel IV.6 <i>Form</i> Permintaan Barang.....	47
Tabel IV.7 <i>Form</i> Permintaan Barang.....	51
Tabel IV.8 Platform atau Infrastruktur Aplikasi SAP	53
Tabel IV.9 Deskripsi Proses Bisnis Pendefinisian <i>Material Master, Functional Location, dan Equipment</i> pada SAP ERP	56
Tabel IV.10 Identifikasi <i>Form</i> pendefinisian <i>Material Master, Functional Location, dan Equipment</i> pada SAP ERP	56
Tabel IV.11 Deskripsi Proses Bisnis <i>Preventive Maintenance</i> pada SAP ERP	62
Tabel IV.12 Identifikasi <i>Form Preventive Maintenance</i> pada SAP ERP	63
Tabel IV.13 Deskripsi Proses Bisnis <i>Corrective Maintenance</i> pada SAP ERP	71
Tabel IV.14 Identifikasi <i>Form Corrective Maintenance</i> pada SAP ERP	72
Tabel IV.15 Deskripsi Proses Bisnis Kegiatan Pemeliharaan Mesin Dengan Sumber Daya Eksternal Pada Pada SAP ERP	74
Tabel IV.16 Identifikasi <i>Form</i> Kegiatan Pemeliharaan Mesin Dengan Sumber Daya Eksternal Pada SAP ERP	75
Tabel IV.17 Deskripsi Proses Bisnis Kegiatan Kalibrasi Ulang Peralatan Produksi pada SAP ERP	77

Tabel IV.18 Identifikasi <i>Form</i> Kegiatan Kalibrasi Ulang Peralatan Produksi Pada SAP ERP	78
Tabel IV.19 Platform atau Infrastruktur Aplikasi SAP.....	80
Tabel IV.20 Analisis <i>gap</i> dan <i>fit</i> proses bisnis di PT. Kaldu Sari Nabati Indonesia	81
Tabel IV.21 Analisis <i>gap</i> dan <i>fit form</i> di PT. Kaldu Sari Nabati Indonesia	84
Tabel IV.22 Analisis <i>gap</i> dan <i>fit platform</i> atau infrastruktur di PT. Kaldu Sari Nabati Indonesia	90
Tabel IV.23 Fungsionalitas Sistem	103
Tabel IV.23 Fungsionalitas Sistem (Lanjutan)	104
Tabel IV.24 <i>Form Inspection Lot</i> yang digunakan pada aplikasi SAP ERP	127
Tabel IV.25 <i>Form Plant Maintenance Order</i> yang digunakan pada aplikasi SAP ERP	128
Tabel IV.26 Pendefinisian <i>Client</i>	128
Tabel IV.27 Pendefinisian <i>Controlling Area</i>	129
Tabel IV.28 Pendefinisian <i>Company</i>	129
Tabel IV.29 Pendefinisian <i>Company Code</i>	129
Tabel IV.30 Pendefinisian <i>Maintenance Plant</i>	129
Tabel IV.31 Pendefinisian <i>Maintenance Planning Plant</i>	130
Tabel IV.32 Pendefinisian <i>Locations</i>	130
Tabel IV.33 Pendefinisian <i>Plant Section</i>	130
Tabel IV.34 Pendefinisian <i>Plant Group</i>	130
Tabel IV.35 Pendefinisian <i>Work Center</i>	130
Tabel IV.36 Katalog <i>Master Data</i>	131
Tabel IV.36 Katalog <i>Master Data</i> (Lanjutan)	132
Tabel IV.36 Katalog <i>Master Data</i> (Lanjutan)	133