

DAFTAR TABEL

| | |
|---|-----|
| Table 1. 1 Jadwal Pengerjaan..... | 6 |
| Table 3. 1 Area Fungsional Global..... | 35 |
| Table 3. 2 Area Fungsional Bagian Pembelian | 36 |
| Table 3. 3 Definisi Aktor | 39 |
| Table 3. 4 Definisi Usecase..... | 40 |
| Table 3. 5 Skenario usecase Login..... | 42 |
| Table 3. 6 Skenario usecase Tambah Supplier | 43 |
| Table 3. 7 Skenario usecase Tambah Bahan Baku | 44 |
| Table 3. 8 Skenario usecase Tambah COA | 45 |
| Table 3. 9 Skenario usecase Mengelola target Produksi | 46 |
| Table 3. 10 Skenario usecase Mengelola transaksi <i>Safety Stock</i> | 47 |
| Table 3. 11 Skenario usecase Mengelola Transaksi <i>Reorder Point</i> | 48 |
| Table 3. 12 Skenario usecase Mengelola Transaksi Permintaan Pembelian | 50 |
| Table 3. 13 Skenario usecase Mengelola transaksi pembelian..... | 51 |
| Table 3. 14 Skenario usecase Jurnal Umum..... | 53 |
| Table 3. 15 Skenario usecase Buku besar | 53 |
| Table 3. 16 Skenario usecase Kartu Stok | 54 |
| Table 3. 17 Skenario usecase EOQ..... | 54 |
| Table 3. 18 Struktur Table Supplier..... | 78 |
| Table 3. 19 Struktur Table Bahan Baku | 78 |
| Table 3. 20 Struktur Table Target Produksi..... | 79 |
| Table 3. 21 Struktur Table <i>Safety Stock</i> | 79 |
| Table 3. 22 Struktur Table <i>Reorder Point</i> | 79 |
| Table 3. 23 Struktur Table EOQ..... | 80 |
| Table 3. 24 Struktur Table Pembelian..... | 80 |
| Table 3. 25 Struktur Tabel Detail Pembelian | 80 |
| Table 3. 26 Struktur Tabel Permintaan | 81 |
| Table 3. 27 Struktur Tabel Detail Permintaan..... | 81 |
| Table 3. 28 Struktur Kartu Stok..... | 81 |
| Table 3. 29 Struktur Table Transaksi COA..... | 82 |
| Table 3. 30 Struktur Table Jurnal | 82 |
| Table 3. 31 Spesifikasi Laptop | 90 |
| Table 3. 32 Spesifikasi Software..... | 90 |
| Table 3. 33 Spesifikasi Laptop untuk Implementasi..... | 91 |
| Table 3. 34 Spesifikasi Software Untuk Implementasi..... | 91 |
| Table 4. 1 Data Bahan Baku Manual | 117 |
| Table 4. 2 Table supplier manual | 118 |
| Table 4. 3 Target produksi manual | 118 |
| Table 4. 4 Safety stock manual | 119 |

| | |
|---|-----|
| Table 4. 5 Reorder point manual | 119 |
| Table 4. 6 EOQ Manual | 120 |
| Table 4. 7 Permintaan Pembelian Manual..... | 121 |
| Table 4. 8 Pembelian Manual | 121 |
| Table 4. 9 Jurnal Umum | 121 |
| Table 4. 10 Pengujian Fungsionalitas Memasukkan data bahan baku | 128 |
| Table 4. 11 Pengujian Fungsionalitas Memasukkan data supplier | 130 |
| Table 4. 12 Pengujian Fungsionalitas Memasukkan Target Produksi..... | 132 |
| Table 4. 13 Pengujian Memasukkan Data COA..... | 133 |
| Table 4. 14 Pengujian Fungsionalitas Memasukkan Data Safety Stock..... | 135 |
| Table 4. 15 Pengujian Fungsionalitas Memasukkan data Reorder Point..... | 137 |
| Table 4. 16 Pengujian Fungsionalitas EOQ..... | 140 |
| Table 4. 17 Pengujian Fungsionalitas Memasukkan data Permintaan Pembelian | 140 |
| Table 4. 18 Pengujian Fungsionalitas Memasukkan Data Pembelian..... | 142 |
| Table 4. 19 Pengujian Fungsionalitas Jurnal Umum | 143 |
| Table 4. 20 Pengujian Fungsionalitas Buku Besar | 144 |
| Table 4. 21 Pengujian Fungsionalitas Kartu Stok | 145 |
| Table 4. 22 Rekapitulasi Pengujian | 146 |