

DAFTAR TABEL

Tabel 1. 1 Jadwal Pengerjaan	4
Tabel 2. 1 Simbol Business Process Model and Nation (BPMN)	8
Tabel 2. 2 Skenario Use Case	9
Tabel 2. 3 Simbol Use Case Diagram [10]	10
Tabel 2. 4 Simbol Sequence Diagram [11]	11
Tabel 2. 5 Simbol Class Diagram [11].	12
Tabel 2. 6 Simbol Entity Relationship [12].	14
Tabel 3. 1 Perbandingan Aplikasi	19
Tabel 3. 2 Kelemahan Sistem Berjalan dan Usulan Perbaikan.	20
Tabel 3. 3 Analisis Fungsionalitas	22
Tabel 3. 4 Analisis Pengguna.	24
Tabel 3. 5 Pengembangan Sistem	25
Tabel 3. 6 Implementasi Sistem	25
Tabel 3. 7 Skenario Kelola User.	27
Tabel 3. 8 Skenario <i>Login</i> Pengadaan Barang	29
Tabel 3. 9 Skenario Kelola Data Pengadaan Barang.	30
Tabel 3. 10 Skenario Kelola Data Pengembalian Barang.	32
Tabel 3. 11 Skenario Kelola Data Supplier	34
Tabel 3. 12 Skenario Pemilihan <i>Supplier</i> Permintaan Barang	37
Tabel 3. 13 Skenario Cetak Laporan Data <i>Supplier</i>	37
Tabel 3. 14 Skenario Cetak Laporan Data Detail Pengadaan Barang	38
Tabel 3. 15 Skenario Cetak Laporan Data Permintaan Barang.	39
Tabel 3. 16 Skenario Cetak Laporan Data Pengadaan Barang Per Periode.	40
Tabel 3. 17 Skenario Cetak Laporan Data Pengembalian Barang Per Periode.	40
Tabel 3. 18 Data Detail Permintaan Barang.	52
Tabel 3. 19 Data <i>Supplier</i>	52
Tabel 3. 20 Detail Pengadaan Barang.	53
Tabel 3. 21 Data Akun.	53

Tabel 3. 22 Detail Pengembalian Barang.	54
Tabel 4. 1 Implementasi Perangkat Keras.....	66
Tabel 4. 2 Implementasi Perangkat Lunak.	67
Tabel 4. 3 Skenario Pengujian Login.....	78
Tabel 4. 4 Skenario Pengujian Cetak Laporan	79
Tabel 4. 5 Skenario Pengujian Input Data.	79
Tabel 4. 6 Skenario Pengujian Edit Data.....	80
Tabel 4. 7 Skenario Pengujian Hapus Data.....	80
Tabel 4. 8 Pengujian Fungsionalitas Login.....	81
Tabel 4. 9 Pengujian Fungsionalitas Kelola Permintaan Barang	82
Tabel 4. 10 Pengujian Fungsionalitas Kelola Pengadaan Barang	82
Tabel 4. 11 Pengujian Fungsionalitas Kelola Pengembalian Barang	83
Tabel 4. 12 Pengujian Fungsionalitas Kelola <i>Supplier</i>	84