

DAFTAR TABEL

Table 5.1 Perhitungan FIFO (<i>First In First Out</i>)	12
Table 5.2 Analisis Permasalahan.....	14
Table 5.3 Deskripsi Aktor <i>Use Case</i> Diagram	16
Table 5.4 Deskripsi <i>Use Case Login</i>	17
Table 5.5 Deskripsi <i>Use Case</i> Mengelola Barang.....	17
Table 5.6 Deskripsi <i>Use Case</i> Mengelola Barang <i>Return</i>	18
Table 5.7 Deskripsi <i>Use Case</i> Mengelola Supplier.....	18
Table 5.8 Deskripsi <i>Use Case</i> Mengelola Data User	18
Table 5.9 Deskripsi <i>Use Case</i> Penambahan Data Barang.....	19
Table 5.10 Deskripsi <i>Use Case</i> Penambahan Data Barang <i>Return</i>	19
Table 5.11 Deskripsi <i>Use Case</i> Cetak Barang.....	20
Table 5.12 Skenario <i>Sequance Diagram Login</i>	29
Table 5.13 Skenario <i>Sequance Diagram</i> Mengelola Data Barang.....	30
Table 5.14 Skenario <i>Sequance Diagram</i> Mengelola Barang <i>Return</i>	31
Table 5.15 Skenario <i>Sequance Diagram</i> Mengelola <i>Supplier</i>	32
Table 5.16 Skenario <i>Sequance Diagram</i> Mengelola Data <i>User</i>	34
Table 5.17 Skenario <i>Sequance Diagram</i> Menambah Data Barang.....	35
Table 5.18 Skenario <i>Sequance Diagram</i> Menambah Data Barang <i>Return</i>	36
Table 5.19 Skenario <i>Sequance Diagram</i> Mencetak Barang.....	37