

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Contoh Flowchart	2-7
Gambar 2.2 Metode Waterfall	2-13
Gambar 2.3 Logo MySQL	2-16
Gambar 2.4 Blok Bangunan Web Service	2-19
Gambar 3.1 Pemesanan melalui sms	3-1
Gambar 3.2 Mengirim pesanan barang	3-2
Gambar 3.3 Diagram Usecase	3-3
Gambar 3.4 Activity Diagram Order	3-6
Gambar 3.5 Activity Diagram List History	3-7
Gambar 3.6 Activity Diagram Cari	3-8
Gambar 4.1 Arsitektur Aplikasi	4-1
Gambar 4.2 Flowchart Mulai Masuk Telegram	4-2
Gambar 4.3 Flowchart Melihat List Barang	4-3
Gambar 4.4 Flowchart Melihat List History	4-3
Gambar 4.5 Flowchart Melihat Stok Kosong	4-4
Gambar 4.6 Flowchart Cari	4-4
Gambar 4.7 Sequence Diagram Dengan Aktor User	4-5
Gambar 4.8 Sequence Diagram Dengan Aktor Admin	4-6
Gambar 4.9 Class Diagram	4-7
Gambar 4.10 Tampilan Chatbot Pada Telegram	4-10
Gambar 5.1 Tampilan Localhost	5-2
Gambar 5.2 Tampilan Database Barang..	5-3
Gambar 5.3 Tampilan Database Tabel_Pemesanan	5-3
Gambar 5.4 Tampilan Database Tabel_MasterPemesanan	5-4
Gambar 5.5 Tampilan Database Tabel Status User.	5-4
Gambar 5.6 Tampilan Database Tabel Pelanggan... ..	5-5
Gambar 5.7 Halaman Awal	5-5
Gambar 5.8 Tampilan Start.....	5-6
Gambar 5.9 Tampilan Help.....	5-6
Gambar 5.10 Tampilan Order	5-7

Gambar 5.11 Tampilan List Barang	5-7
Gambar 5.12 Tampilan Stok Kosong	5-8
Gambar 5.13 Tampilan List History Pesanan	5-8
Gambar 5.14 Tampilan Cari	5-9

