

## Daftar Tabel

<i>Tabel 2-1 Kajian Penelitian Terdahulu</i> .....	2-1
<i>Tabel 2-2 Diagram Use Case</i> .....	2-7
<i>Tabel 2-3 Diagram Activity</i> .....	2-8
<i>Tabel 2-4 Simbol dalam Sequence Diagram</i> .....	2-9
<i>Tabel 2-5 Diagram Activity</i> .....	2-10
<i>Tabel 3-1 Contoh Job order yang berjalan</i> .....	3-1
<i>Tabel 3-2 Daftar Job order</i> .....	3-2
<i>Tabel 3-3 Waktu Produksi Dari Masing-Masing Bahan</i> .....	3-3
<i>Tabel 3-4 Lama Waktu Produksi</i> .....	3-4
<i>Tabel 3-5 Deskripsi Use Case Mengelola Data Master</i> .....	3-6
<i>Tabel 3-6 Deskripsi Use Case Mengelola Data Pesanan</i> .....	3-7
<i>Tabel 3-7 Deskripsi Use Case Lihat Jadwal</i> .....	3-8
<i>Tabel 3-8 Deskripsi Use Case Uptade Status Produksi</i> .....	3-9
<i>Tabel 3-9 Deskripsi Use Case Login</i> .....	3-10
<i>Tabel 3-10 Deskripsi Activity Diagram Login</i> .....	3-11
<i>Tabel 3-11 Deskripsi Activity Diagram Master User</i> .....	3-13
<i>Tabel 3-12 Deskripsi Activity Diagram Master Brand</i> .....	3-14
<i>Tabel 3-13 Deskripsi Activity Diagram Master Mesin</i> .....	3-16
<i>Tabel 3-14 Deskripsi Activity Diagram Mengelola Data Pesanan</i> .....	3-18
<i>Tabel 3-15 Deskripsi Activity Diagram Lihat Jadwal</i> .....	3-20
<i>Tabel 3-16 Deskripsi Activity Diagram Status Produksi</i> .....	3-21
<i>Tabel 3-17 Struktur Tabel User</i> .....	3-25
<i>Tabel 3-18 Struktur Pesanan</i> .....	3-26
<i>Tabel 3-19 Struktur Brand</i> .....	3-27
<i>Tabel 3-20 Struktur Mesin</i> .....	3-27
<i>Tabel 3-21 Struktur Waktu Produksi</i> .....	3-27
<i>Tabel 4-1 Skenario Pengujian Sistem</i> .....	4-16
<i>Tabel 4-2 Skenario Pengujian dan Hasil Pengujian</i> .....	4-16