

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1. <i>Module Defects Base on Problem Findings</i>	4
Gambar 1.2. <i>Shortage Delivery Module</i>	5
Gambar 1.3. <i>Delay Delivery Module Base on Receiving</i>	5
Gambar 2.1. Kriteria Infrastruktur TQM.....	17
Gambar 2.2. Contoh Diagram Pareto	27
Gambar 2.3. <i>Fishbone Chart</i>	29
Gambar 2.4. Perbedaan Struktur Jaringan Linier dan Non Linier	33
Gambar 2.5. Kerangka Pemikiran.....	59
Gambar 3.1. Langkah-Langkah Penelitian	66
Gambar 4.1. <i>R Front Door Type</i>	67
Gambar 4.2. <i>L Front Door Type</i>	68
Gambar 4.3. <i>Back Door Type</i>	68
Gambar 4.4. <i>R & L Side Member Type</i>	68
Gambar 4.5. <i>Housing Axle Type</i>	69
Gambar 4.6. Aliran Proses Produksi Pintu Mobil	70
Gambar 4.7. Peta Proses Operasi <i>Module Door Group</i>	71
Gambar 4.8. Struktur Model Hubungan Keterkaitan ANP (Manual)	79
Gambar 4.9. Diagram Pareto Kategori Cacat Industri <i>Module</i>	81
Gambar 4.10. <i>Welding Problem Door Module</i>	82
Gambar 4.11. <i>Nut Problem</i> Pada Siku <i>Door Module</i> (Nut Spatter).....	84
Gambar 4.12. <i>Fishbone Diagram Welding NG</i>	85
Gambar 4.13. <i>Fishbone Diagram Nut Problem</i>	87
Gambar 5.1 Struktur Model Hubungan Keterkaitan ANP (Menggunakan <i>Software</i>)	90