

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Bagian yang bertanggung jawab terhadap kualitas.....	9
Gambar 2.2 Siklus Hidup Proses Industri.....	12
Gambar 2.3 Penggunaan Alat – Alat statistika untuk pengembangan sistem industri .	17
Gambar 2.4 Contoh diagram <i>fishbone</i> .....	22
Gambar 3.1 Diagram alir penelitian .....	29
Gambar 4.1 Alur proses pembuatan piano Upright .....	34
Gambar 4.2 Diagram pareto 5 besar jenis cacat .....	37
Gambar 4.3 Fishbone diagram cacat mentori muke .....	40
Gambar 4.4 Fishbone diagram cacat space NG .....	41
Gambar 4.5 P-Chart mentori muke .....	42
Gambar 4.6 P-Chart mentori muke terkendali .....	43
Gambar 4.7 P-Chart space NG .....	44
Gambar 4.6 P-Chart space NG terkendali .....	45
Gambar 4.8 Inspection Hand Lamp .....	49
Gambar 4.9 Kondisi felt jig yang tidak standard dan standard.....	49
Gambar 4.10 Jig lubang dowel dan pemeriksaan .....	50
Gambar 4.11 Centering Machine .....	50
Gambar 5.1 Inspection Hand Lamp .....	57
Gambar 5.2 Kondisi felt jig yang tidak standard dan standard.....	57
Gambar 5.3 Jig lubang dowel dan pemeriksaan .....	58
Gambar 5.4 Centering Machine .....	59