

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 2 Contoh <i>Fishbone Diagram</i>	20
Gambar 2. 3 Histogram Distribusi Normal [32]	21
Gambar 2. 4 Geometri Desain [6]	22
Gambar 2. 5 <i>Main effects plot</i> [33]	26
Gambar 2. 6 <i>Interaction plot</i> [33]	27
Gambar 2. 7 Diagram Alur Proses Produksi	29
Gambar 2. 8 Proses Pemotongan <i>List Webbing</i>	30
Gambar 2. 9 Hasil Pemotongan <i>List Webbing</i>	30
Gambar 2. 10 Contoh <i>Defect</i> Ukuran Yang Tidak Sempurna	31
Gambar 2. 11 Contoh <i>Defect</i> Hasil Pemotongan Yang Tidak Rata	31
Gambar 2. 12 Contoh <i>Defect</i> Putusnya <i>Paper Core</i>	32
Gambar 2. 13 Contoh <i>Defect Paper Core</i> Yang Tidak Terpotong.	32
Gambar 3. 1 <i>Flowchart</i> Metodologi	34
Gambar 3. 2 <i>Fishbone Diagram Defect</i> Pemotongan	36
Gambar 3. 3 Mesin <i>Cutting Roll</i>	37
Gambar 3. 4 <i>Roll</i> Kain Spunbond	38
Gambar 4. 1 Geometri <i>Full Factorial Design 2³</i>	41
Gambar 4. 2 Simulasi <i>Run</i>	42
Gambar 4. 3 Hasil Uji Normalitas.....	44
Gambar 4. 4 Hasil <i>Interaction Plot</i>	49
Gambar 4. 5 Hasil <i>Main Effect Plot</i>	48
Gambar 4. 6 SOP <i>Setting</i> Mesin <i>Cutting Roll</i>	51