

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1 Grafik Data Permintaan dan Persediaan <i>Paste Baked Food</i> PT. Galih Estetika Indonesia	3
Gambar 2.1 Pola Data Siklus	14
Gambar 2.2 Pola Data <i>Random</i>	14
Gambar 2.3 Pola Data <i>Trend</i>	15
Gambar 2.4 Pola Data Musiman	15
Gambar 2.5 Sistem persediaan dengan permintaan dan <i>lead time</i> yang konstan .	27
Gambar 2.6 Kerangka Pemikiran	36
Gambar 3.1 Langkah – Langkah Penelitian	40
Gambar 4.1 Pabrik PT. Galih Estetika Indonesia	43
Gambar 4.2 Lambang PT. Galih Estetika Indonesia	43
Gambar 4.3 Produk <i>Paste Baked Foods</i>	44
Gambar 4.4 Diagram Alir Proses Produksi	46
Gambar 4.5 <i>Bill Of Material Paste Baked Food</i>	48
Gambar 4.6 Grafik Data Permintaan <i>Paste Baked Food</i>	53
Gambar 4.7 Grafik Peta Moving Range	62
Gambar 4.8 OPC Produk <i>Paste Baked Food</i>	65
Gambar 4.9 Grafik Metode EOQ Produk Ubi Jalar	81
Gambar 4.10 Grafik Metode EOQ Produk Plastic Polyethylene	82
Gambar 5.1 <i>Capacity Load Profile Machine 1</i>	95
Gambar 5.2 <i>Capacity Load Profile Machine 2</i>	95
Gambar 5.3 <i>Capacity Load Profile Machine 3</i>	96
Gambar 5.4 <i>Capacity Load Profile Machine 4</i>	96
Gambar 5.5 <i>Capacity Load Profile Machine 5</i>	97