

## DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Penelitian Sebelumnya.....	19
Tabel 4.1 hasil produksi Oktober 2016 – September 2017.....	33
Tabel 4.2 Presentasi besar pemakaian bahan baku .....	34
Tabel 4.3 Data Bahan baku.....	34
Tabel 4.4 Rata-rata persediaan bahan baku .....	35
Tabel 4.5 Perhitungan pola peramalan konstan .....	37
Tabel 4.6 hasil peramalan .....	39
Tabel 4.7 Agregat <i>Planning</i> .....	40
Tabel 4.8 Jadwal Induk Produksi (JIP).....	41
Tabel 4.9 <i>Capacity Require</i> bahan baku A.....	42
Tabel 4.10 <i>Capacity Require</i> bahan baku E.....	42
Tabel 4.11 LFL Bahan Baku A.....	44
Tabel 4.12 LFL Bahan Baku E .....	45
Tabel 4.13 Total biaya LFL bahan baku A dan E.....	46
Tabel 4.14 Jumlah bahan baku A dan bahan baku E .....	47
Tabel 4.15 EOQ bahan baku A .....	48
Tabel 4.16 EOQ bahan baku E .....	49
Tabel 4.17 Total Cost untuk EOQ Bahan baku A dan E .....	50
Tabel 5.1 Total <i>cost</i> LFL bahan baku A dan E.....	51
Tabel 5.2 Total Cost untuk EOQ Bahan baku A dan E .....	52
Tabel 5.3 Perbandingan biaya dengan menggunakan metode MRP teknik LFL dan EOQ Bahan Baku A dan E.....	53