

DAFTAR ISI

PRAKATA.....	iii
DAFTAR ISI	v
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GAMBAR.....	ix
DAFTAR LAMPIRAN	x
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Pentingnya Sediaan Pangan	1
B. Perencanaan dan Pengendalian Beras...	6
BAB II PERTAHANAN PANGAN	
SEBAGAI KOMODITI.....	9
A. Komoditas Beras.....	9
B. Persediaan Barang.....	12
C. Perencanaan dan Pengendalian Persediaan	15
D. Peramalan	18
1. Tujuan Peramalan.....	19
2. Jenis-Jenis Metode Peramalan	19
3. Langkah-Langkah Peramalan	21
4. Metode Deret Waktu (<i>Time Series</i>)...	21
5. Ukuran Ketepatan Peramalan.....	30

E. Metode EOQ.....	33
1. Persediaan Pengaman (<i>Safety Stock</i>)..	36
2. Persediaan Maksimum (<i>Maximum Inventory</i>)	38
3. Biaya Persediaan (<i>Total Inventory Cost</i>).....	40
4. Efisiensi Biaya.....	41
Bab III METODE DATA.....	43
A. Metode Pengumpulan Data	44
B. Metode Analisis Data	44
C. Peramalan	45
D. Analisis Efisiensi Sistem Persediaan Beras	45
E. Tahapan Data.....	49
BAB IV PENANGANAN BERAS BULOG	51
A. Sumber Persediaan Perum BULOG Divre Jawa Barat	51
1. Pengadaan Beras Perum BULOG Divre Jawa Barat.....	53
2. Movement Nasional	56
B. Peramalan Kebutuhan Beras dengan Metode Dekomposisi	58
C. Analisis Efisiensi Sistem Persediaan Perum BULOG	60
1. Jumlah Pemesanan Ekonomis.....	60
2. Persediaan Pengaman (<i>Safety Stock</i>)..	63
3. Persediaan Maksimum (<i>Maximum Inventory</i>)	64

4. Biaya Persediaan (<i>Total Inventory Cost</i>).....	66
BAB V KELOLA BERAS PERUM BULOG	
DIVRE JAWA BARAT.....	69
DAFTAR PUSTAKA	73
LAMPIRAN	77