

PERSIAPAN MENJELANG HBKN TAHUN 2009

Prognosa Ketersediaan Pangan dan Gejolak
Fluktuasi Harga Pangan Menjelang HBKN
Tahun 2009

Badan Ketahanan Pangan Propinsi Sumatera Barat

Padang, Agustus 2009

PERSIAPAN MENGHADAPI HARI BESAR AGAMA DAN NASIONAL

HBKN :

- Ramadhan
- Idul Fitri
- Natal
- Tahun Baru 2010

Stabilitas harga pangan
ketersediaan cukup dan
harga pangan terjangkau

Secara Psikologis :

- Konsumsi pangan cenderung meningkat
- Produksi pangan relatif konstan bahkan menurun karena musim

Potensi untuk mendorong
Peningkatan harga

Prognosa Ketersediaan dan Kebutuhan

Bulan Normal

1. Pola Konsumsi sesuai dengan kebiasaan makan
2. Jumlah Penduduk yang berada di Sumatera Barat tetap tidak banyak pengunjung

Bulan Lebaran

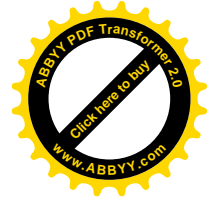
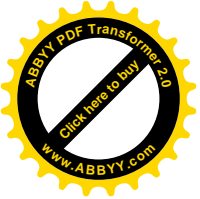
1. Pola Konsumsi cenderung berubah cenderung → meningkat
2. Pertambahan jumlah penduduk meningkat → pulang kampung



➤ Peningkatan kebutuhan pangan masyarakat mengalami peningkatan yang cukup besar
➤ Peningkatan ketersediaan tidak mampu mengiringi peningkatan kebutuhan

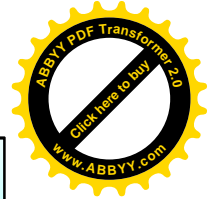
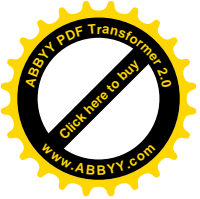
Terjadinya Lonjakan Harga

Perlu Langkah-Langkah Antisipasi



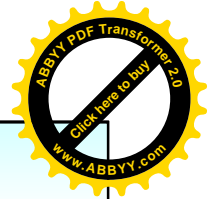
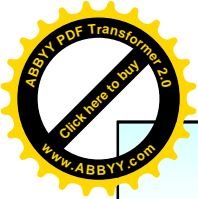
Kondisi Ketersediaan, Distribusi dan Harga Pangan selama Bulan Juni dan Juli

- Secara umum tidak terjadi fluktuasi harga pangan yang cukup tajam
- Fluktuasi harga yang cukup besar terjadi pada komoditi bawang merah
- Ketersediaan bahan pangan pokok masih dapat memenuhi kebutuhan pangan masyarakat
- Beberapa komoditi pangan (cabe merah, bawang merah, daging ayam) belum mampu memenuhi kebutuhan untuk konsumsi
- Komoditi tersebut didistribusikan dari luar Propinsi Sumatera Barat



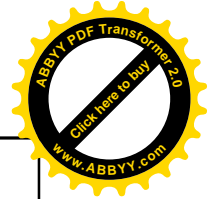
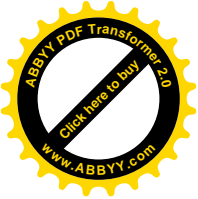
LANGKAH - LANGKAH ANTISIPASI

1. Melakukan Pemantauan Ketersediaan, Distribusi dan Harga Pangan
2. Mengantisipasi kemungkinan terjadinya gangguan transportasi Distribusi Pangan
3. Memberikan tindakan tegas kepada pelaku usaha yang ingin berspekulasi dengan cara menumpuk bahan pangan
4. Memantau jalur dan aliran tata niaga komoditas penting dari sentra Produksi sampai ke tingkat konsumen
5. Mengadakan bazar/pasar-pasar murah di daerah-daerah kantong kemiskinan
6. Masing-masing instansi terkait mensosialisasikan ke tingkat Kab/kota agar melakukan persiapan menghadapi Hari Lebaran



PERBANDINGAN JUMLAH KETERSEDIAAN DAN KEBUTUHAN BULAN NORMAL DENGAN LEBARAN TAHUN 2009

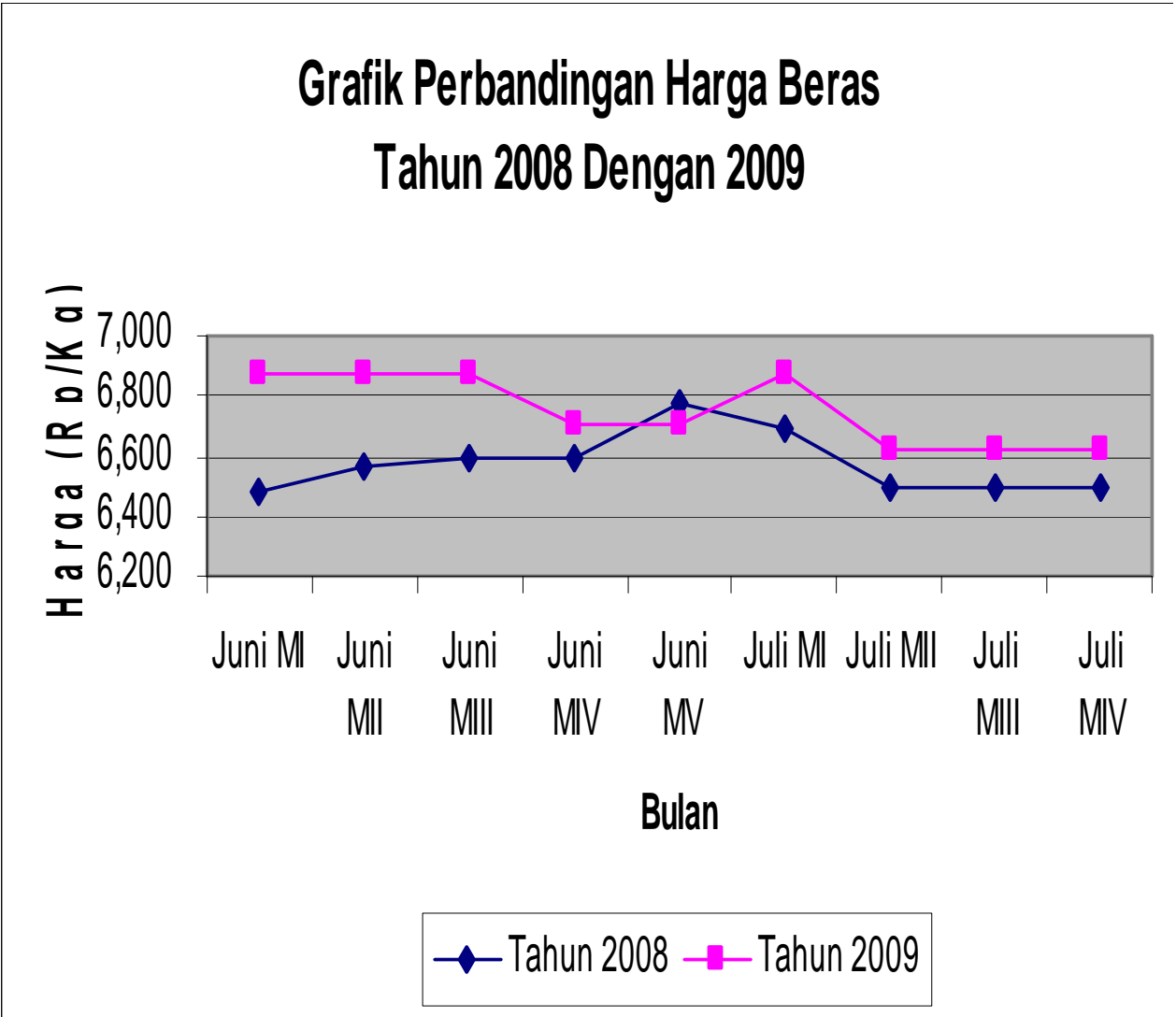
No	Komoditi	Ketersediaan (Ton)		Kebutuhan (Ton)		Surplus (Ton)	
		Normal	Lebaran	Normal	Lebaran	Normal	Lebaran
1.	Beras	96,704	84,021	44,300	110,788	52,404	- 26,767
2.	Gula Pasir	-	-	2,903	6,900	-	-
3.	Minyak Goreng	-	-	2,464	7,678	-	-
4.	Kacang Tanah	5,556	443	72	179	5,484	264
5.	Cabe Merah	1,354	2,002	1,446	3,615	- 92	- 1,613
6.	Bawang Merah	662	1,196	799	1,999	- 137	- 803
7.	Daging Sapi	943	2,142	502	1,254	441	888
8.	Daging Ayam	1,054	1,922	1,348	3,373	- 294	- 1,451
9.	Telur	4,822	7,662	2,427	6,071	2,395	1,591
10	Ikan	-	-	623	1,559	-	-

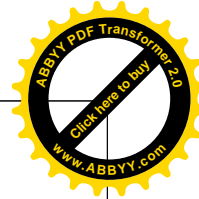
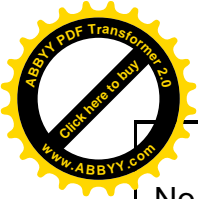


ANALISA HARGA PANGAN

No	Bulan	Harga Beras (Rp/kg)	
		Tn. 2008	Tn. 2009
1	Juni MI	6,476	6,875
2	Juni MII	6,563	6,875
3	Juni MIII	6,597	6,875
4	Juni MIV	6,597	6,700
5	Juni MV	6,775	6,700
6	Juli MI	6,693	6,875
7	Juli MII	6,493	6,625
8	Juli MIII	6,493	6,625
9	Juli MIV	6,493	6,625

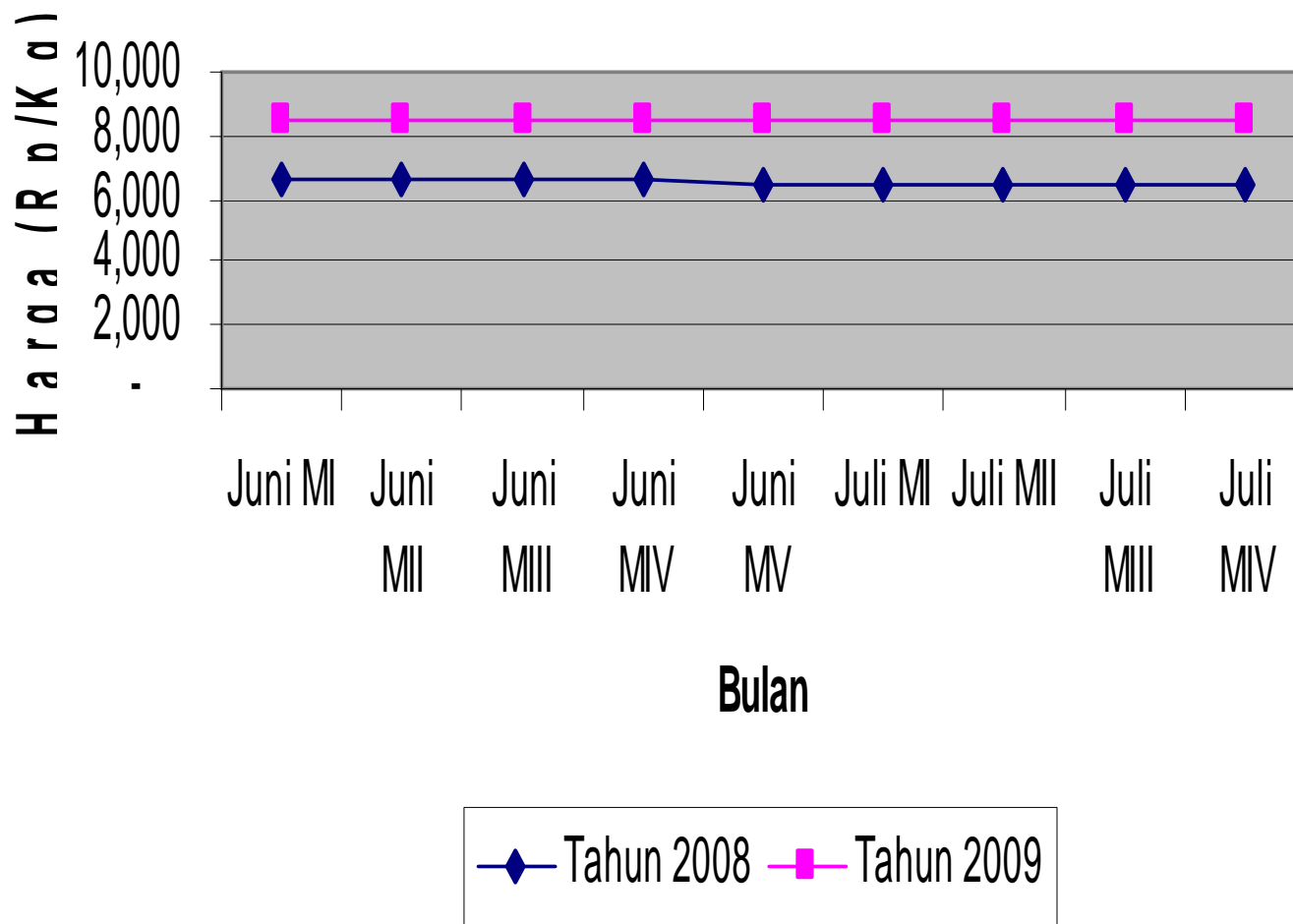
Grafik Perbandingan Harga Beras Tahun 2008 Dengan 2009

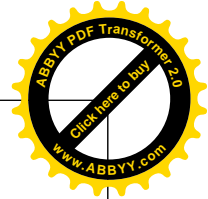




No	Bulan	Harga Gula Pair (Rp/kg)	
		Tn. 2008	Tn. 2009
1	Juni MI	6,550	8,500
2	Juni MII	6,550	8,500
3	Juni MIII	6,550	8,500
4	Juni MIV	6,550	8,500
5	Juni MV	6,500	8,500
6	Juli MI	6,500	8,500
7	Juli MII	6,500	8,500
8	Juli MIII	6,500	8,500
9	Juli MIV	6,500	8,500

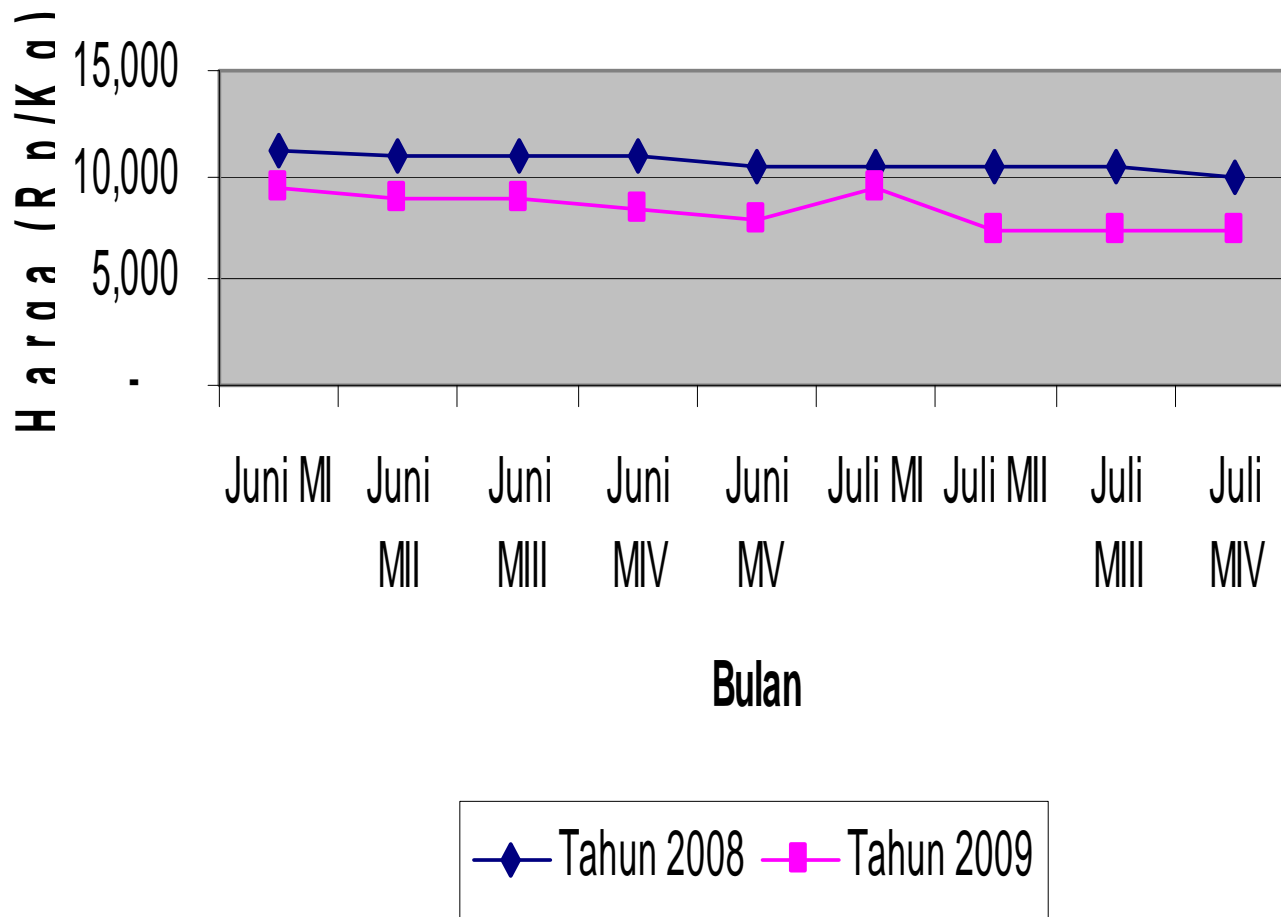
Grafik Perbandingan Harga Gula Pasir Tahun 2008 dengan Tahun 2009

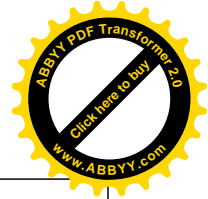
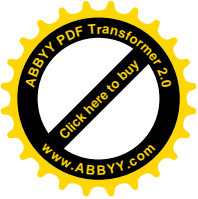




No	Bulan	Harga Minyak Goreng (Rp/kg)	
		Tn. 2008	Tn. 2009
1	Juni MI	11,150	9,500
2	Juni MII	10,900	9,000
3	Juni MIII	10,900	9,000
4	Juni MIV	10,900	8,500
5	Juni MV	10,500	8,000
6	Juli MI	10,500	9,500
7	Juli MII	10,400	7,500
8	Juli MIII	10,300	7,500
9	Juli MIV	10,000	7,500

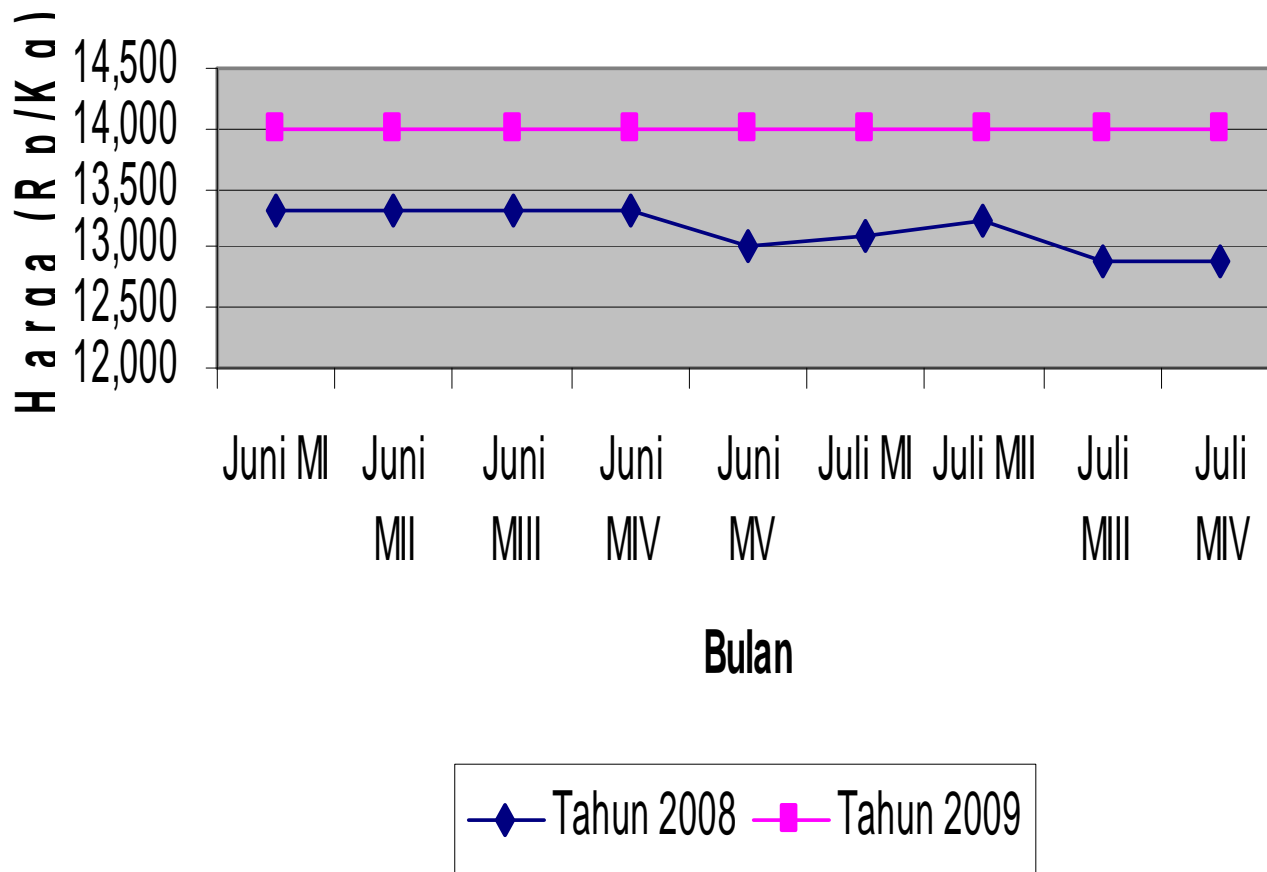
Grafik Perbandingan Harga Minyak Goreng Tahun 2008 dengan Tahun 2009

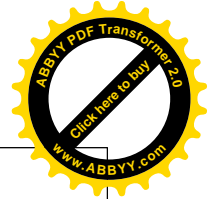
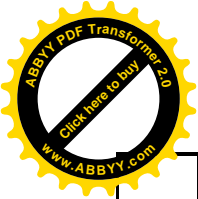




No	Bulan	Harga Kacang Tanah (Rp/kg)	
		Tn. 2008	Tn. 2009
1	Juni MI	13,300	14,000
2	Juni MII	13,300	14,000
3	Juni MIII	13,300	14,000
4	Juni MIV	13,300	14,000
5	Juni MV	13,000	14,000
6	Juli MI	13,100	14,000
7	Juli MII	13,250	14,000
8	Juli MIII	12,900	14,000
9	Juli MIV	12,900	14,000

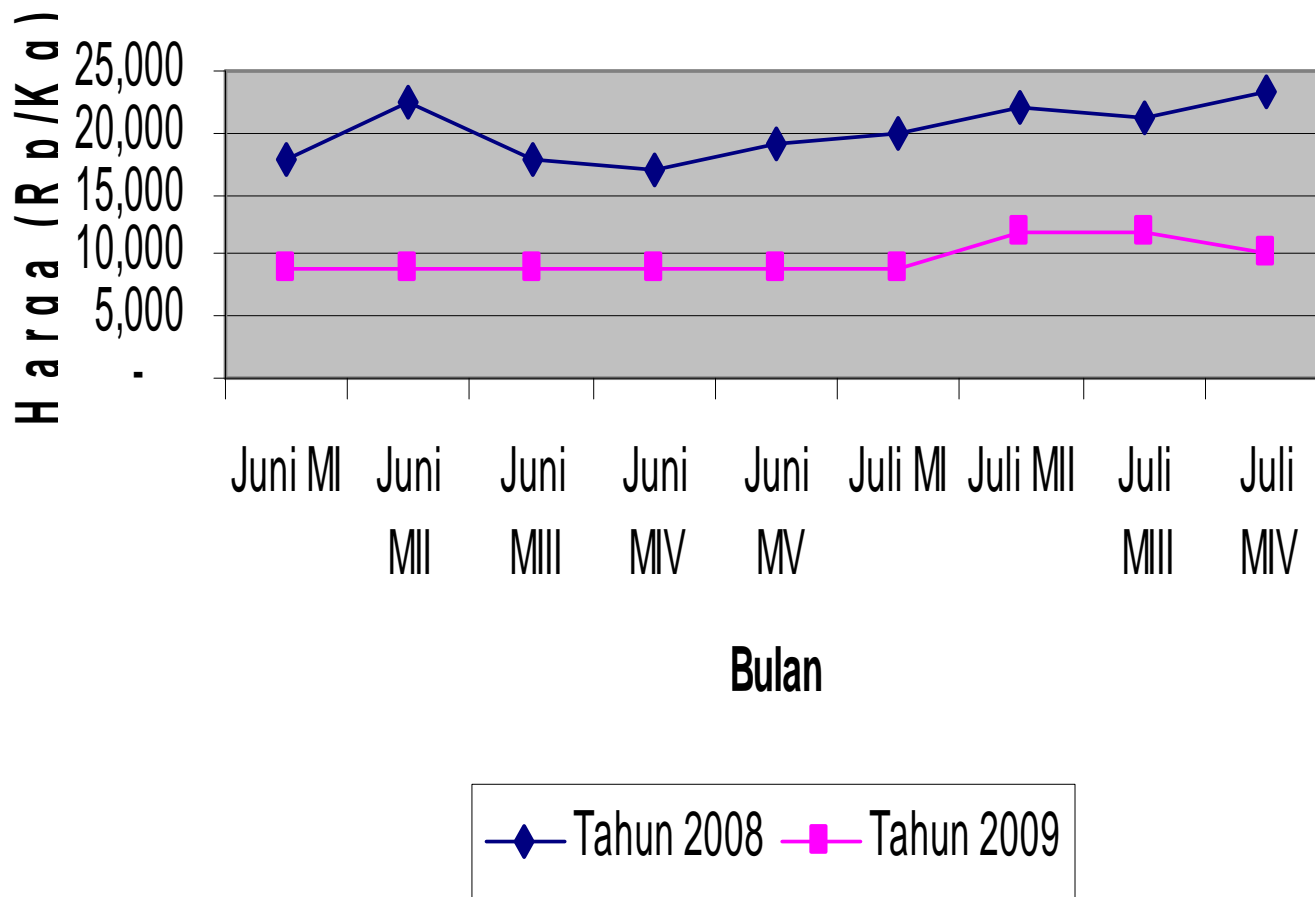
Grafik Perbandingan Harga Kacang Tanah Tahun 2008 dengan Tahun 2009

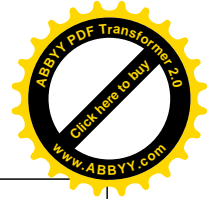
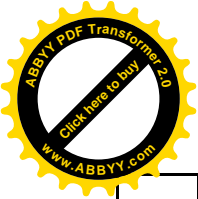




No	Bulan	Harga Cabe Merah (Rp/kg)	
		Tn. 2008	Tn. 2009
1	Juni MI	17,600	9,000
2	Juni MII	22,600	9,000
3	Juni MIII	17,700	9,000
4	Juni MIV	17,000	9,000
5	Juni MV	19,000	9,000
6	Juli MI	19,800	9,000
7	Juli MII	21,900	12,000
8	Juli MIII	21,200	12,000
9	Juli MIV	23,500	10,000

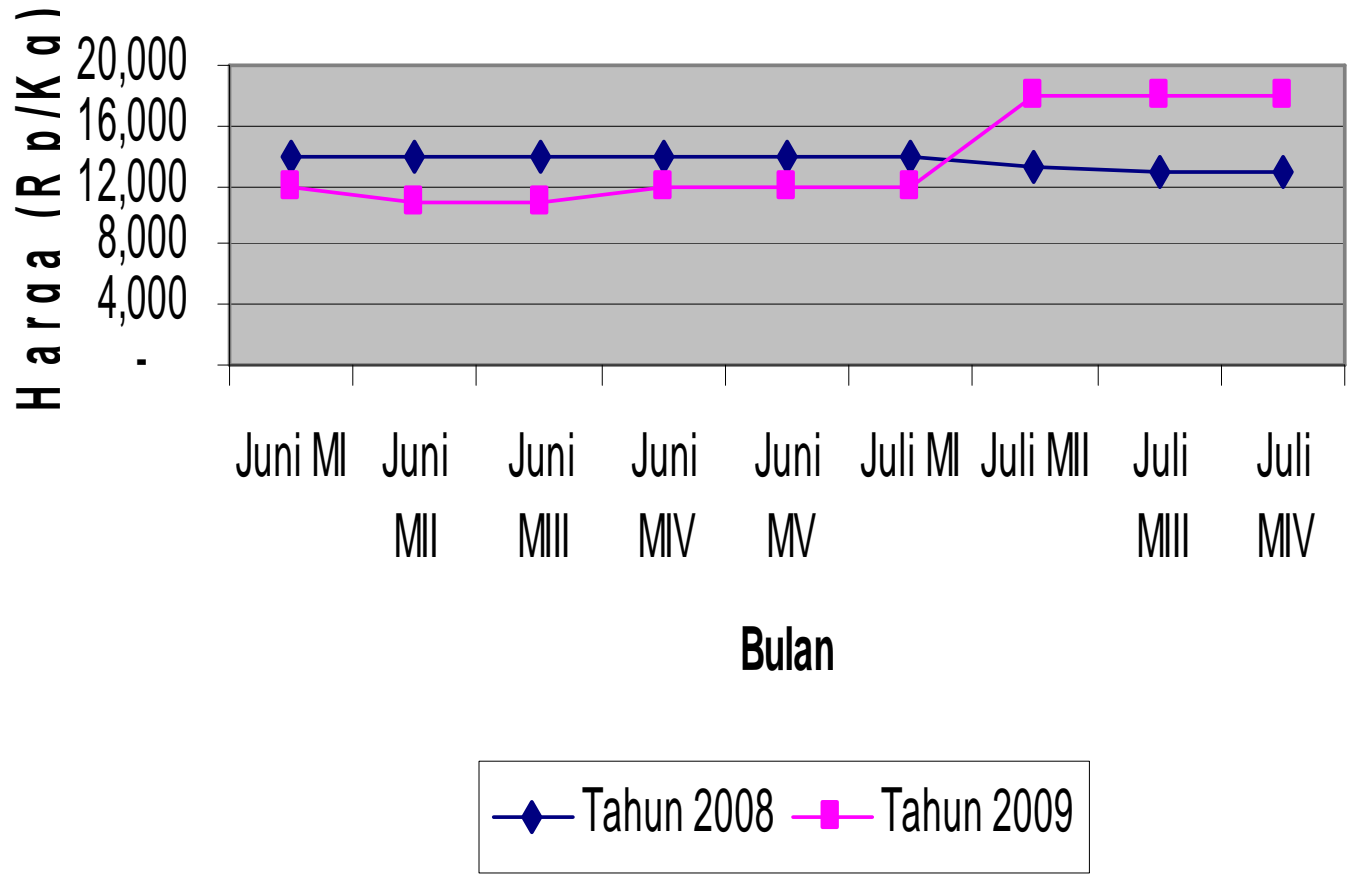
Grafik Perbandingan Harga Cabe Merah Tahun 2008 dengan Tahun 2009

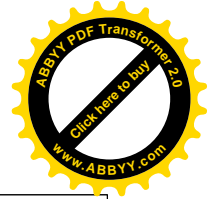
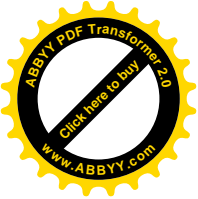




No	Bulan	Harga Bawang Merah (Rp/kg)	
		Tn. 2008	Tn. 2009
1	Juni MI	14,000	12,000
2	Juni MII	14,000	11,000
3	Juni MIII	13,750	11,000
4	Juni MIV	13,750	12,000
5	Juni MV	13,750	12,000
6	Juli MI	13,800	12,000
7	Juli MII	13,250	18,000
8	Juli MIII	12,900	18,000
9	Juli MIV	12,900	18,000

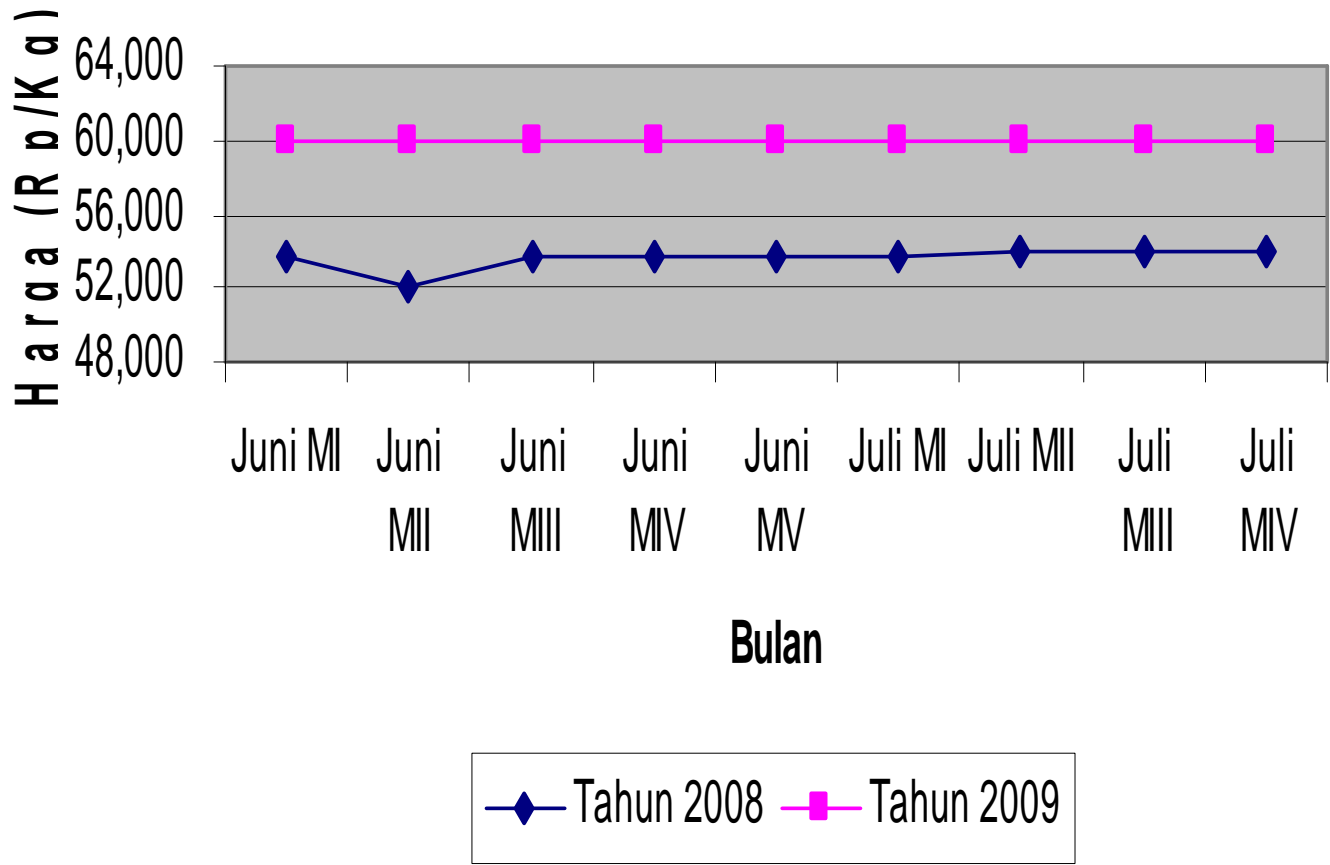
Grafik Perbandingan Harga Bawang Merah Tahun 2008 dengan Tahun 2009





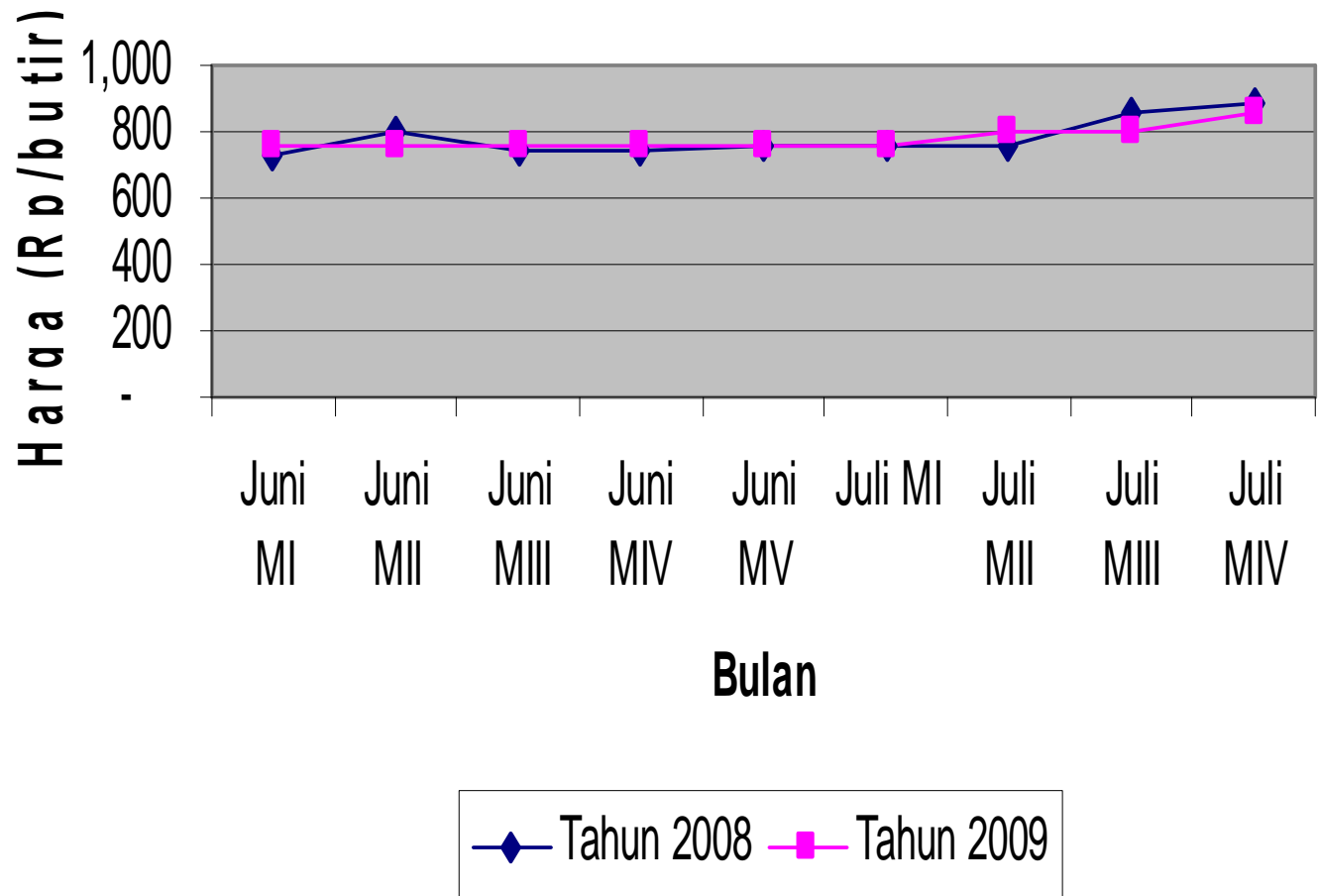
No	Bulan	Harga Daging Sapi (Rp/kg)	
		Tn. 2008	Tn. 2009
1	Juni MI	53,800	60,000
2	Juni MII	52,000	60,000
3	Juni MIII	53,800	60,000
4	Juni MIV	53,800	60,000
5	Juni MV	53,800	60,000
6	Juli MI	53,800	60,000
7	Juli MII	54,000	60,000
8	Juli MIII	53,900	60,000
9	Juli MIV	53,900	60,000

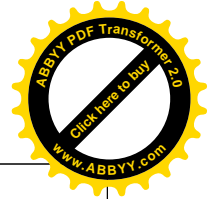
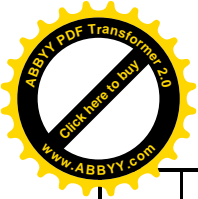
Grafik Perbandingan Harga Daging Sapi Tahun 2008 dengan Tahun 2009



No	Bulan	Harga Telur Ayam Ras (Rp/kg)	
		Tn. 2008	Tn. 2009
1	Juni MI	735	750
2	Juni MII	800	750
3	Juni MIII	740	750
4	Juni MIV	740	750
5	Juni MV	750	750
6	Juli MI	750	750
7	Juli MII	750	800
8	Juli MIII	850	800
9	Juli MIV	890	850

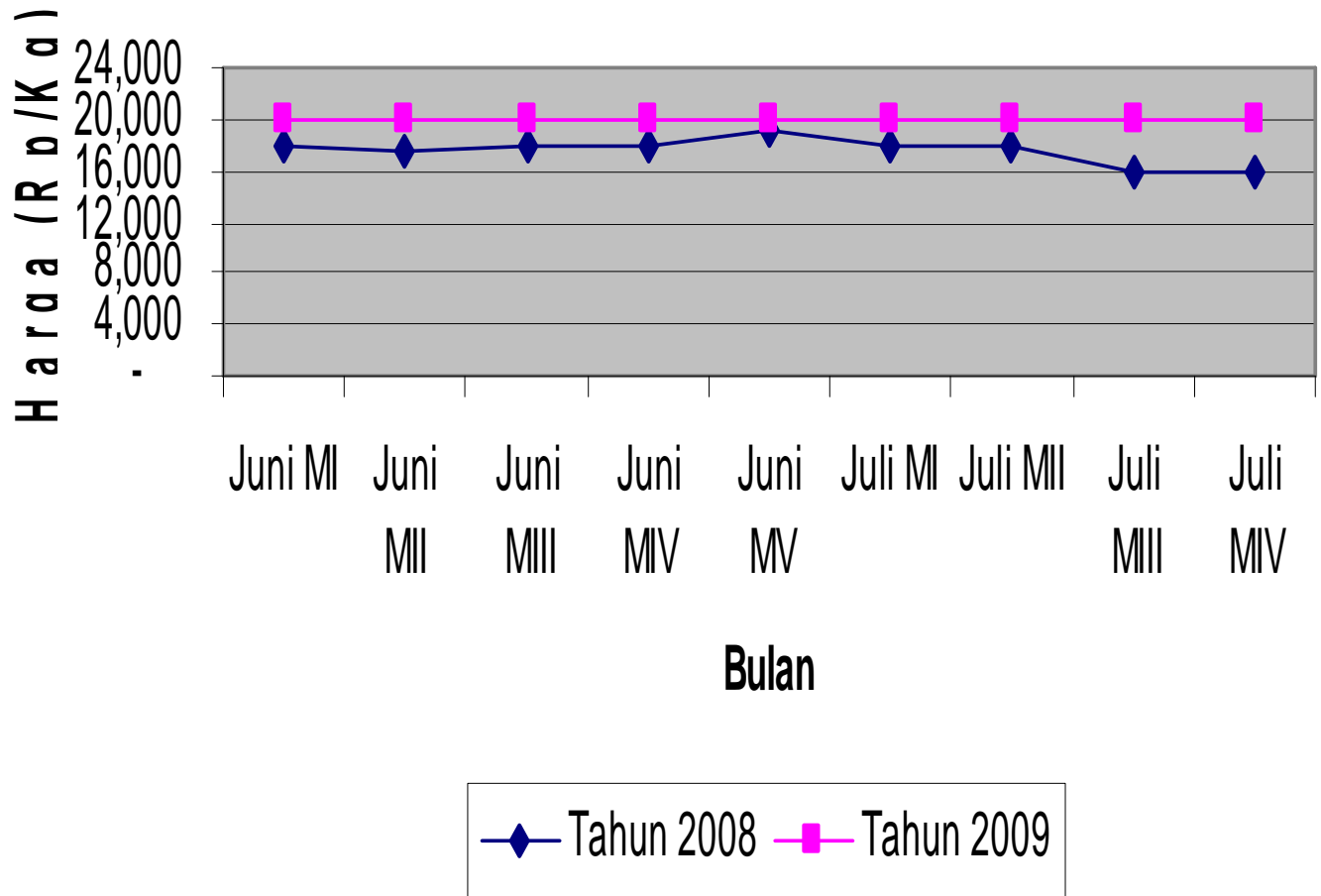
Grafik Perbandingan Harga Telur Ayam Ras Tahun 2008 dengan Tahun 2009

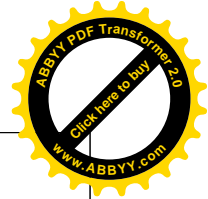
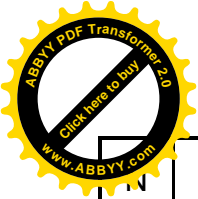




No	Bulan	Harga Ikan Air Tawar (Rp/kg)	
		Tn. 2008	Tn. 2009
1	Juni MI	17,800	20,000
2	Juni MII	17,500	20,000
3	Juni MIII	17,800	20,000
4	Juni MIV	17,800	20,000
5	Juni MV	19,000	20,000
6	Juli MI	18,000	20,000
7	Juli MII	18,000	20,000
8	Juli MIII	16,000	20,000
9	Juli MIV	16,000	20,000

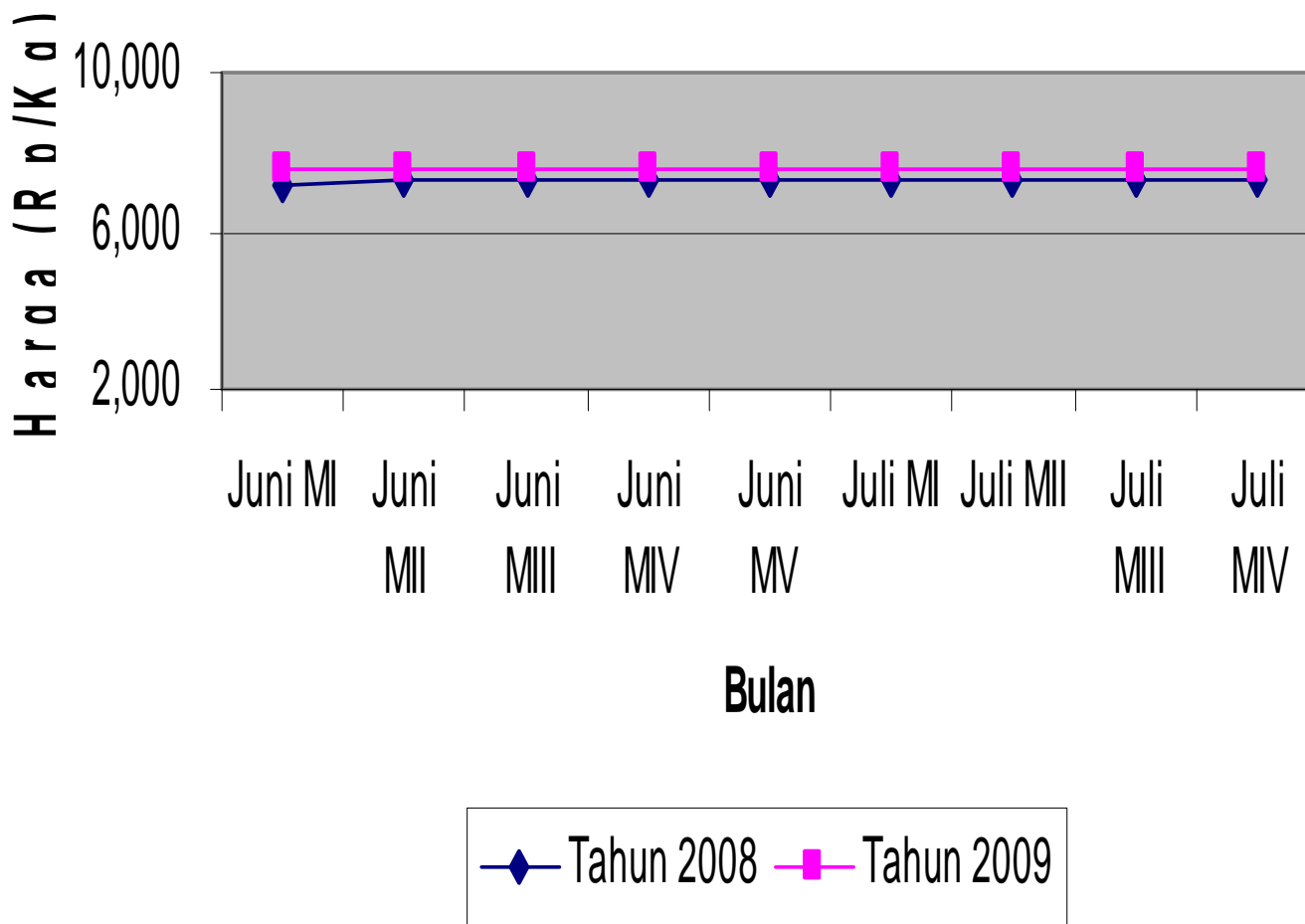
Grafik Perbandingan Harga Ikan Air Tawar Tahun 2008 dengan Tahun 2009

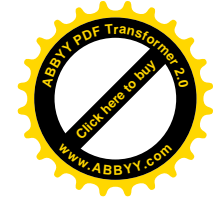
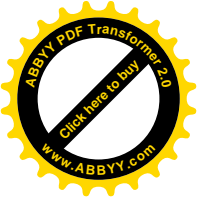




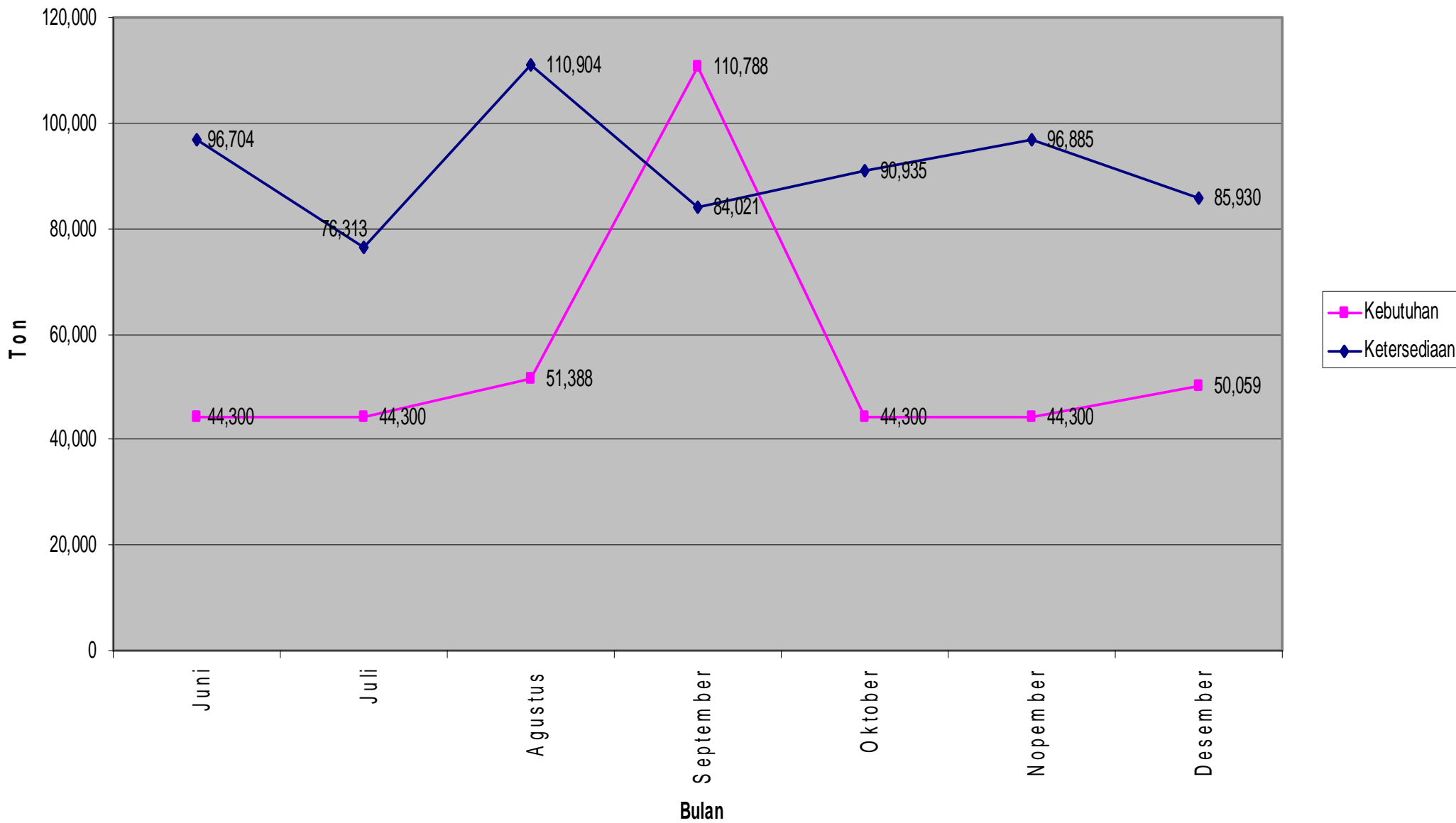
No	Bulan	Harga Tepung Terigu (Rp/kg)	
		Tn. 2008	Tn. 2009
1	Juni MI	7,200	7,500
2	Juni MII	7,250	7,500
3	Juni MIII	7,250	7,500
4	Juni MIV	7,250	7,500
5	Juni MV	7,300	7,500
6	Juli MI	7,300	7,500
7	Juli MII	7,300	7,500
8	Juli MIII	7,350	7,500
9	Juli MIV	7,350	7,500

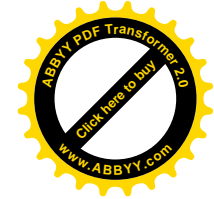
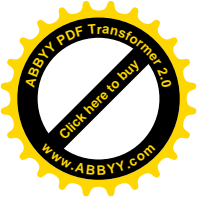
Grafik Perbandingan Harga Tepung Terigu Tahun 2008 dengan Tahun 2009



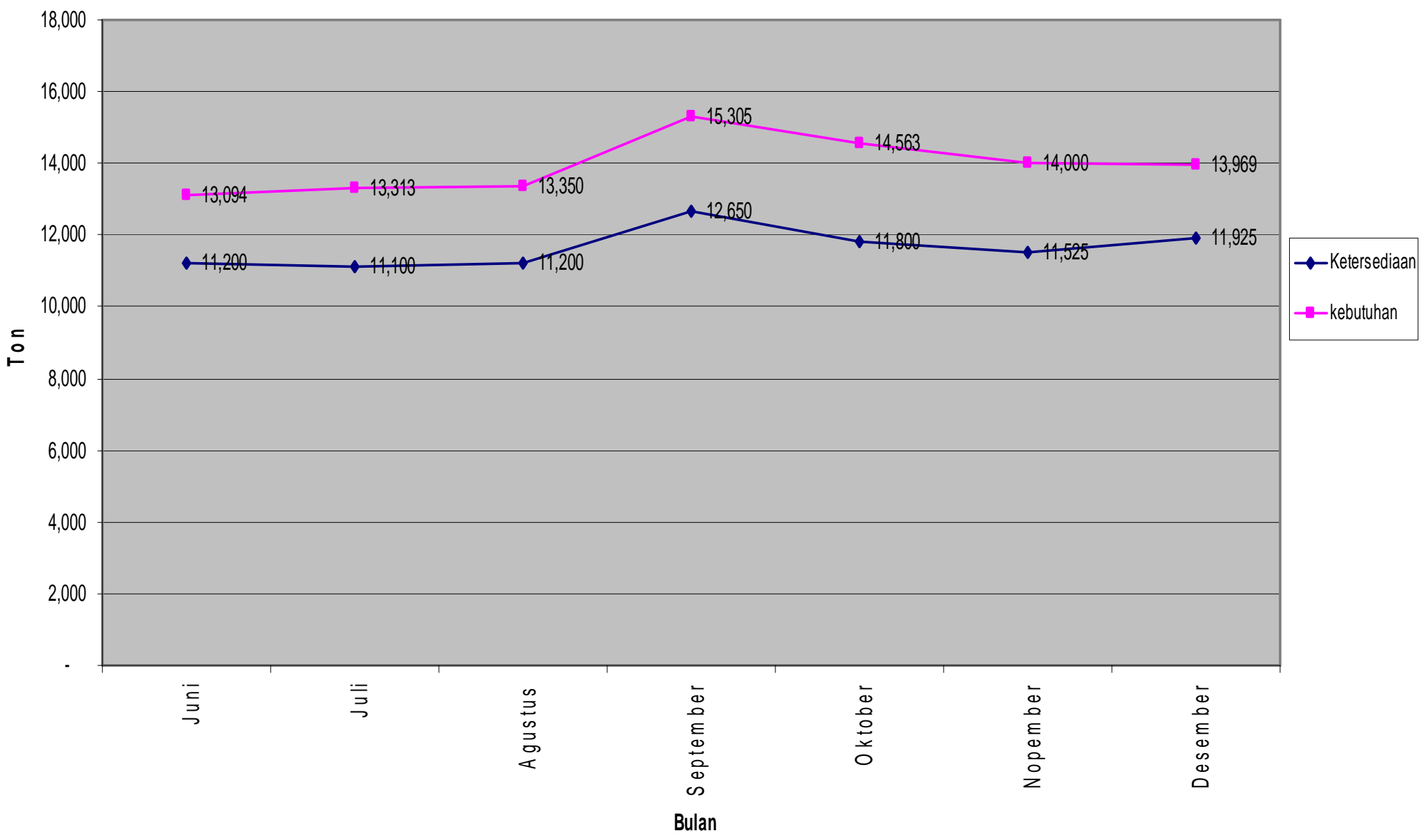


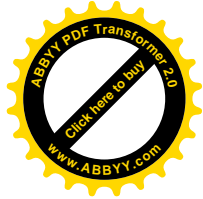
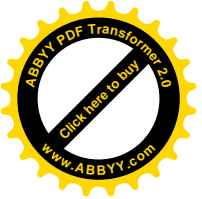
Prognosa Ketersediaan dan Kebutuhan Beras Bulan Juni s/d Desember 2009 dalam menghadapi Hari Besar Keagamaan Nasional di Sumatera Barat



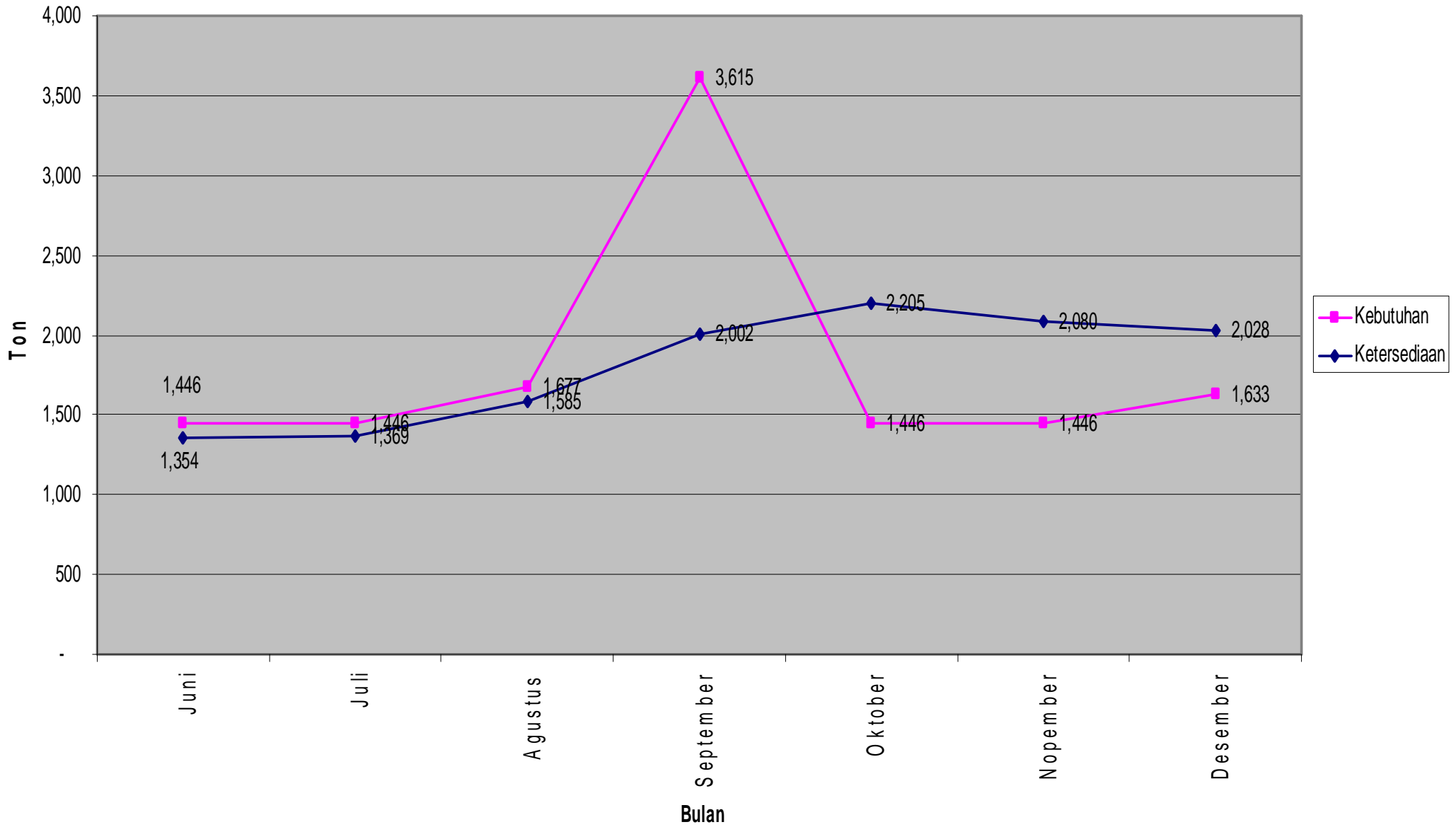


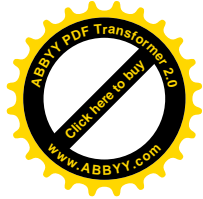
Prognosa Ketersediaan dan Kebutuhan Kacang Tanah Bulan Juni s/d Desember 2009 dalam menghadapi Hari Besar Keagamaan Nasional di Sumatera Barat



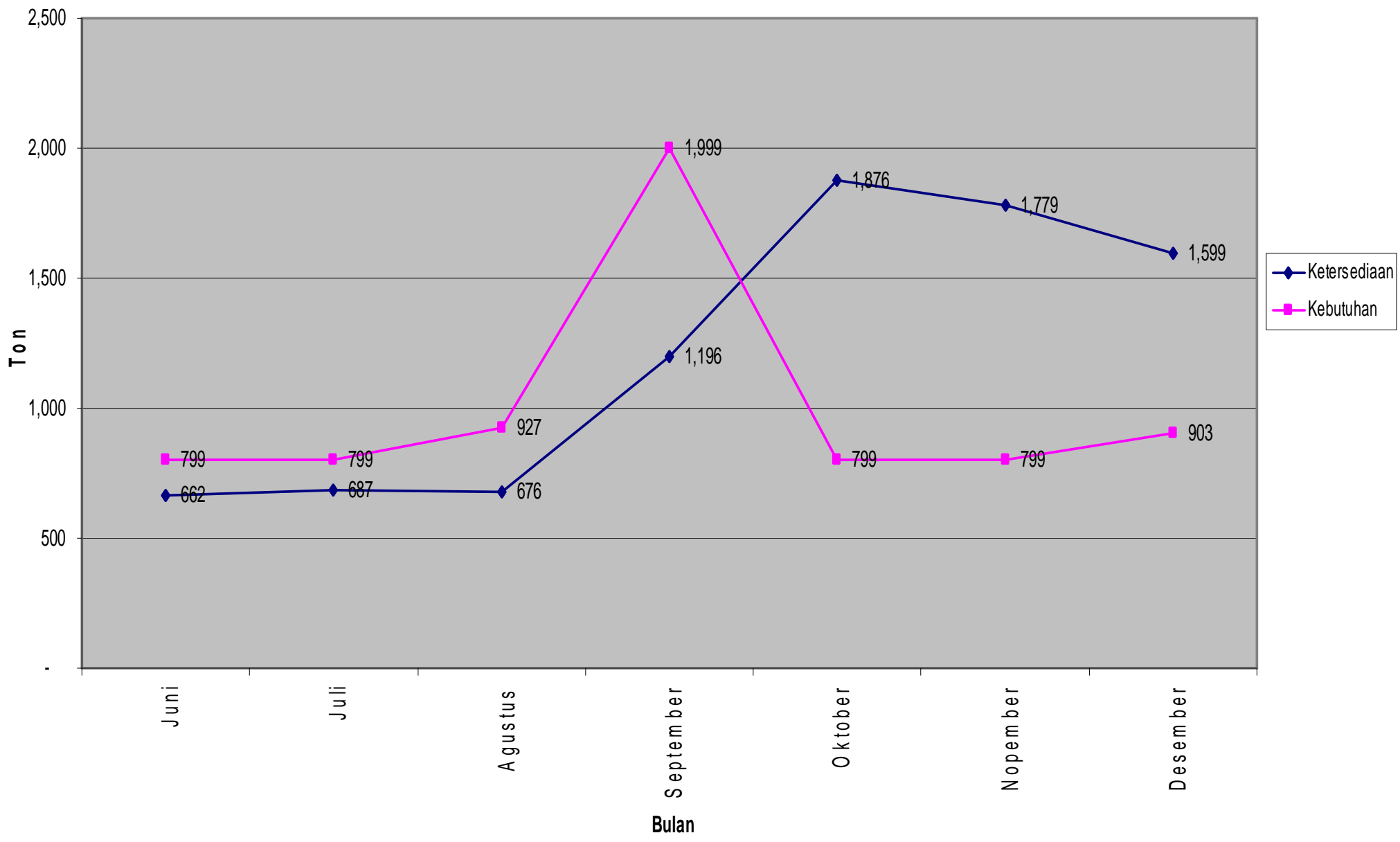


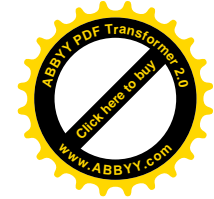
Prognosa Ketersediaan dan Kebutuhan Cabe Bulan Juni s/d Desember 2009 dalam menghadapi Hari Besar Keagamaan Nasional di Sumatera Barat



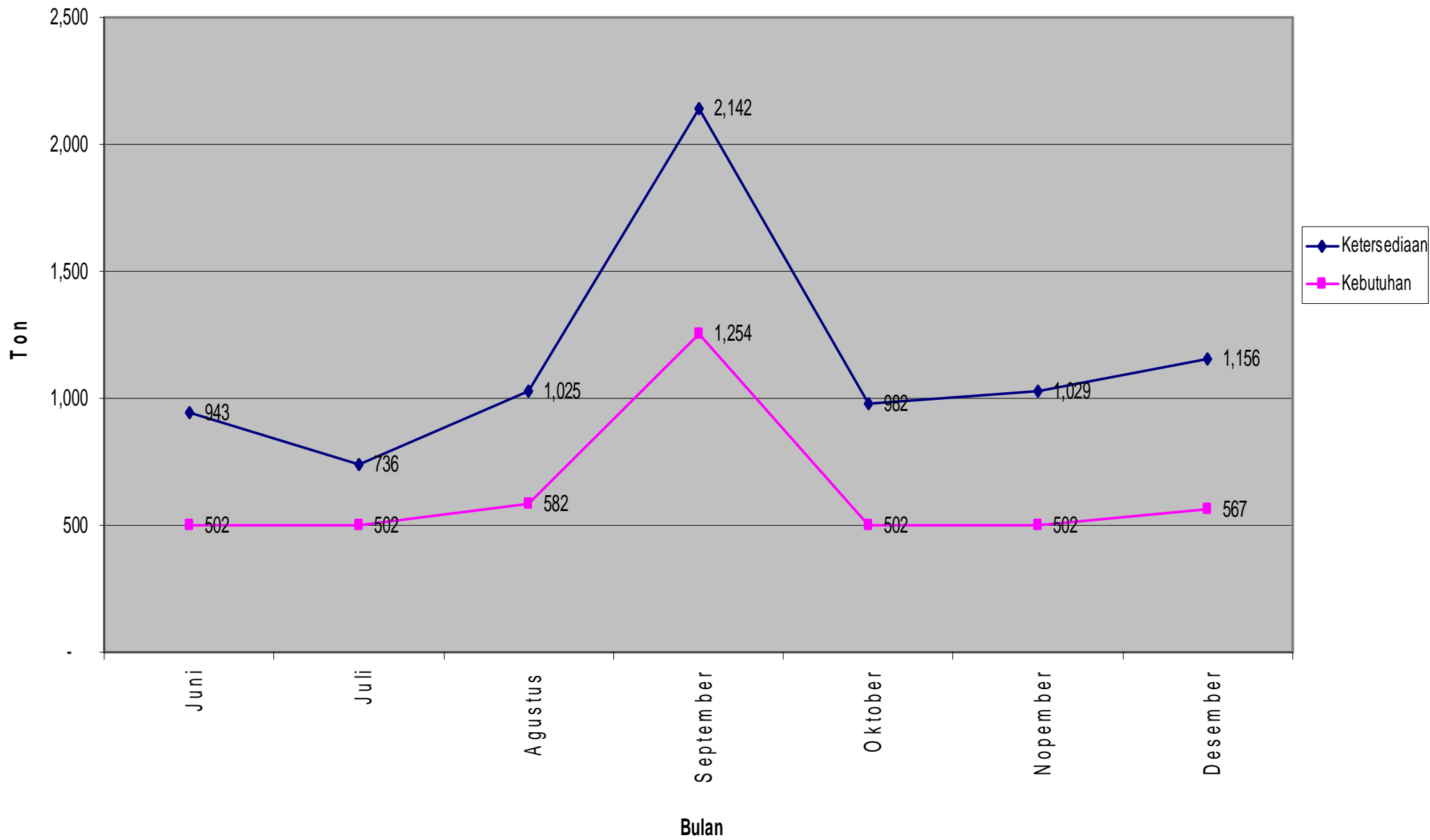


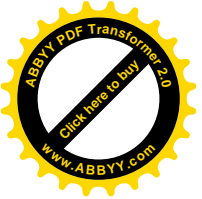
Prognosa Ketersediaan dan Kebutuhan Bawang Merah Bulan Juni s/d Desember 2009 dalam menghadapi Hari Besar Keagamaan Nasional di Sumatera Barat



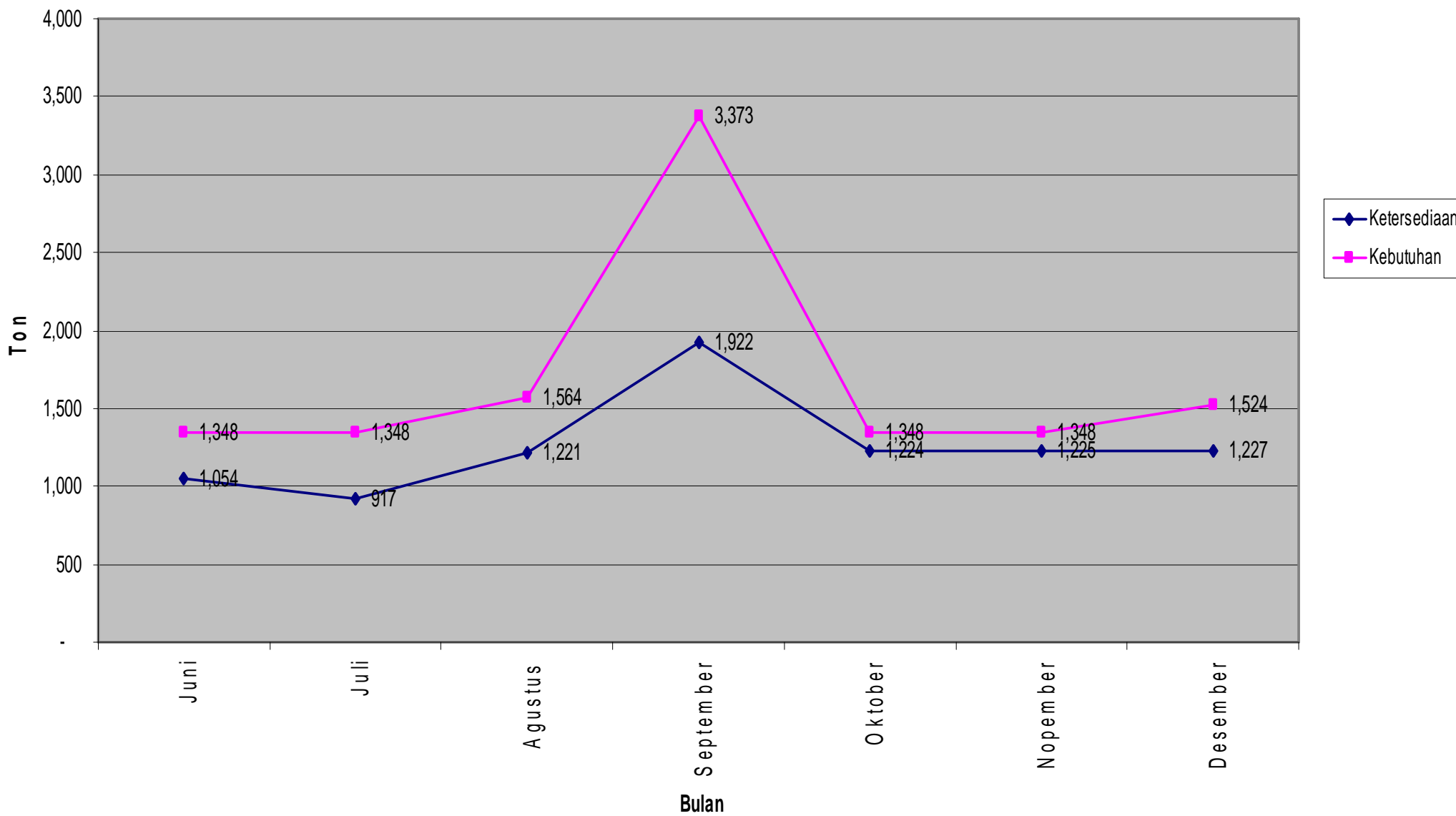


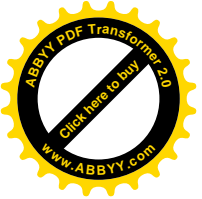
Prognosa Ketersediaan dan Kebutuhan Daging Sapi Bulan Juni s/d Desember 2009 dalam menghadapi Hari Besar Keagamaan Nasional di Sumatera Barat



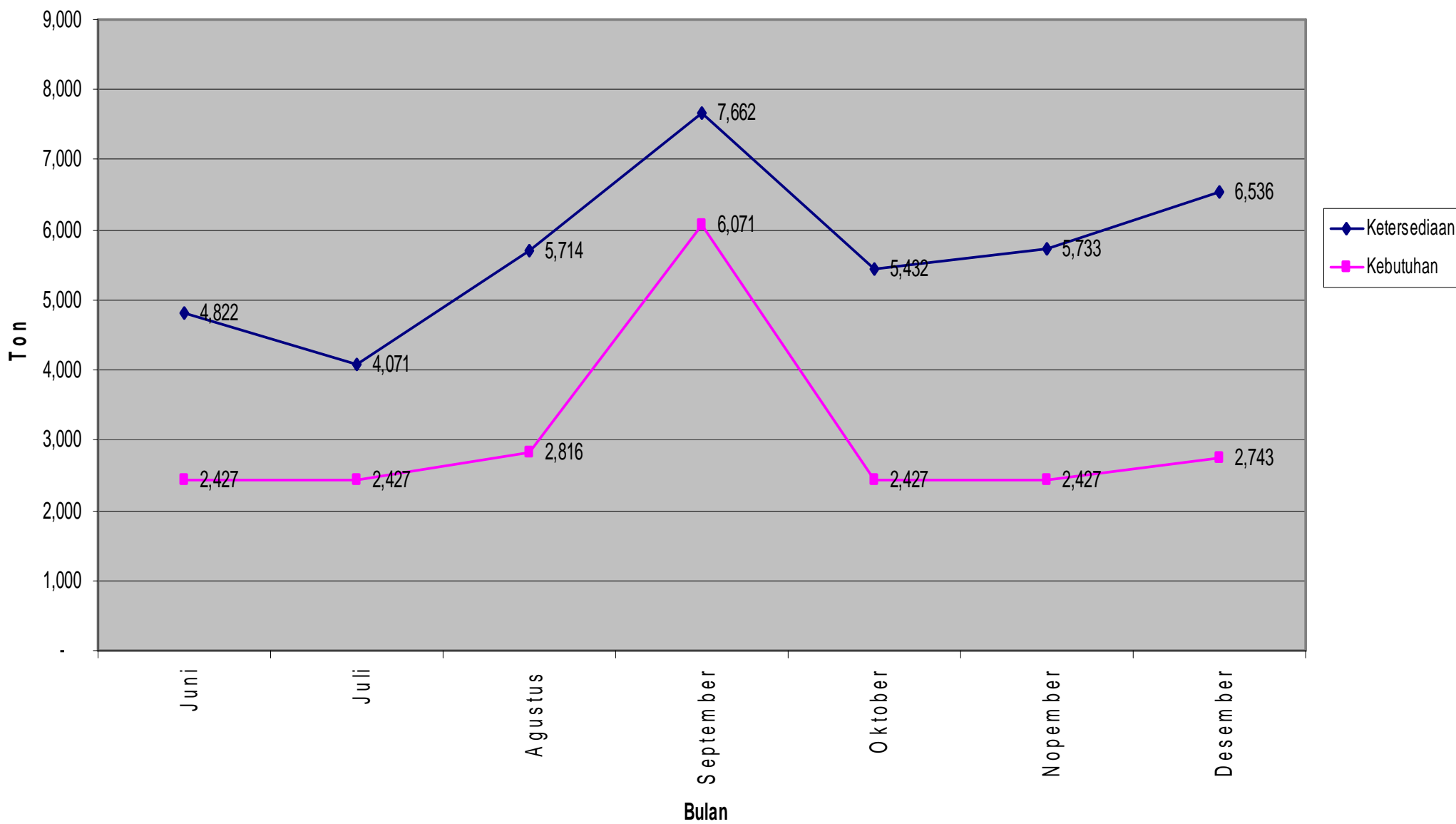


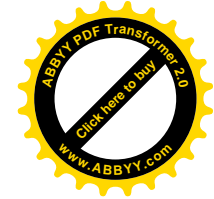
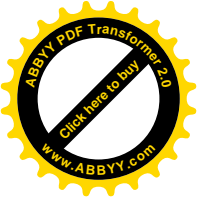
Prognosa Ketersediaan dan Kebutuhan Daging Ayam Bulan Juni s/d Desember 2009 dalam menghadapi Hari Besar Keagamaan Nasional di Sumatera Barat



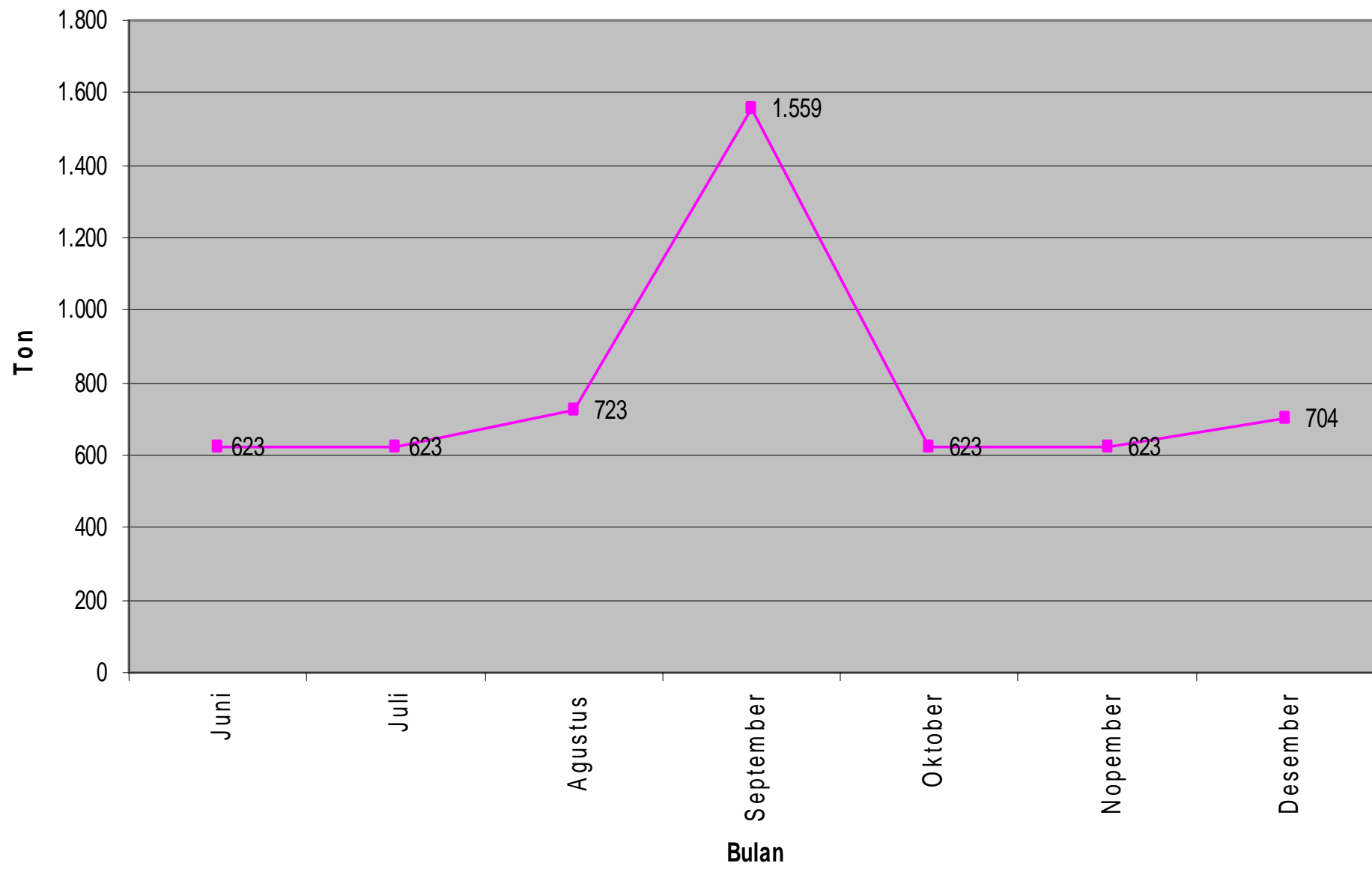


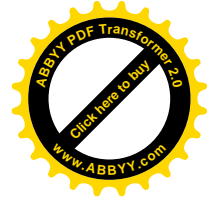
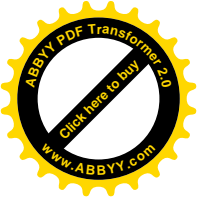
Prognosa Ketersediaan dan Kebutuhan Telur Ayam Bulan Juni s/d Desember 2009 dalam menghadapi Hari Besar Keagamaan Nasional di Sumatera Barat





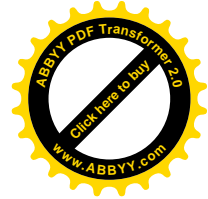
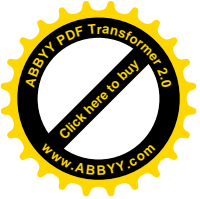
Prognosa Kebutuhan Ikan Bulan Juni s/d Desember 2009 dalam menghadapi Hari Besar Keagamaan Nasional di Sumatera Barat





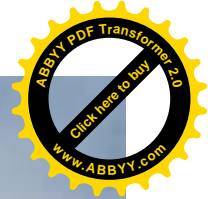
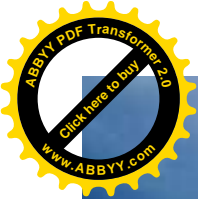
ANCAMAN EL NINO

- ❖ Berupa badai disertai udara panas \implies kemarau berkepanjangan
 \implies mundurnya musim panen
- ❖ Diperkirakan melanda Indonesia akhir 2009 sampai awal 2010
- ❖ Produksi pangan akan terganggu \implies ketersediaan pangan kurang
- ❖ Kondisi ini memicu terjadinya lonjakan harga dan kerawanan pangan
- ❖ Perlu langkah-langkah antisipasi yang terarah antar instansi terkait



LANGKAH ANTISIPASI

- ❖ Sosialisasi ke Kabupaten/Kota dan Kecamatan untuk mengantisipasi ancaman El Nino beserta dampaknya
- ❖ Percepatan tanam sehingga pada waktu badai tersebut datang, petani sudah panen
- ❖ Mengembangkan varietas-varietas yang tahan dengan musim kemarau atau kekeringan
- ❖ Meningkatkan dan mengevaluasi fungsi saluran-saluran irigasi/waduk dan memanfaatkan dengan optimal potensi sumber air
- ❖ Menyiapkan cadangan pangan masyarakat baik melalui orang per orang atau kelembagaan seperti Kelompok tani, Lumbung Pangan, Gapoktan dan lain-lain
- ❖ Memastikan kesiapan Forum Bulog
- ❖ Penyiapan pompa-pompa air bagi daerah yang irigasinya berkurang



Terima Kasih

