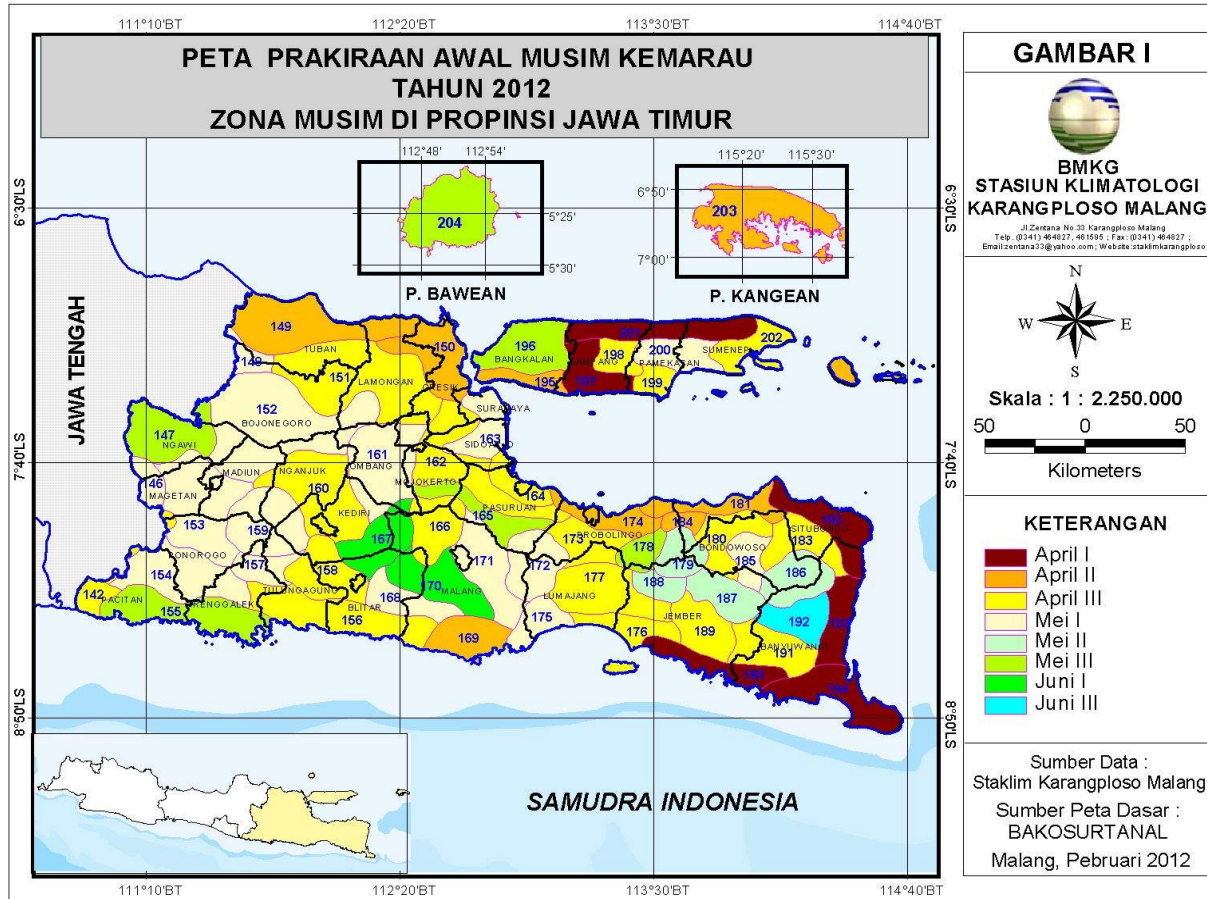
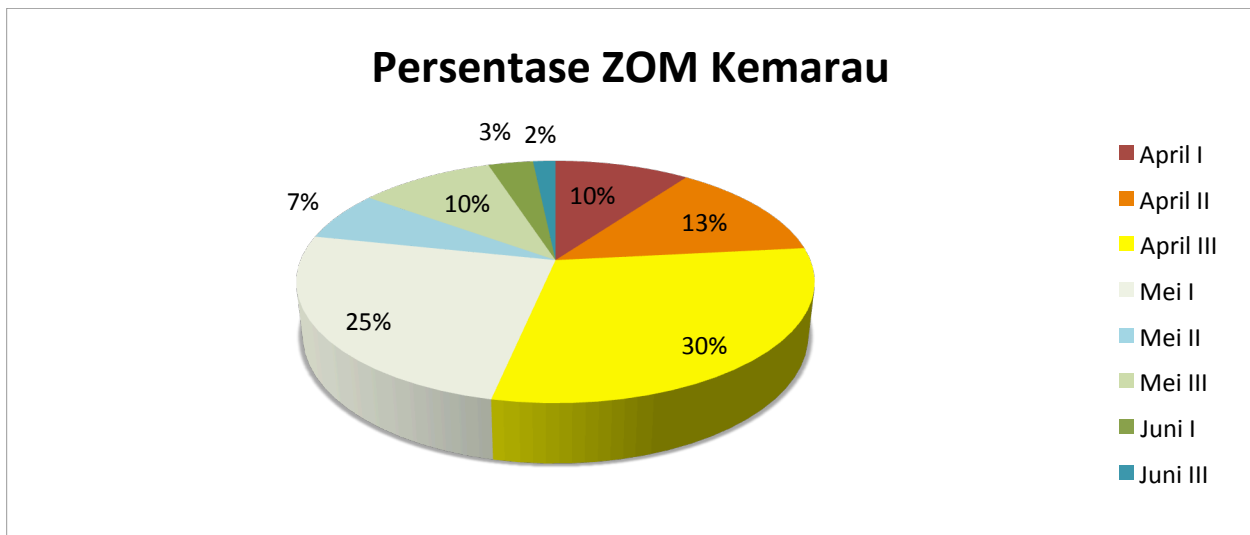
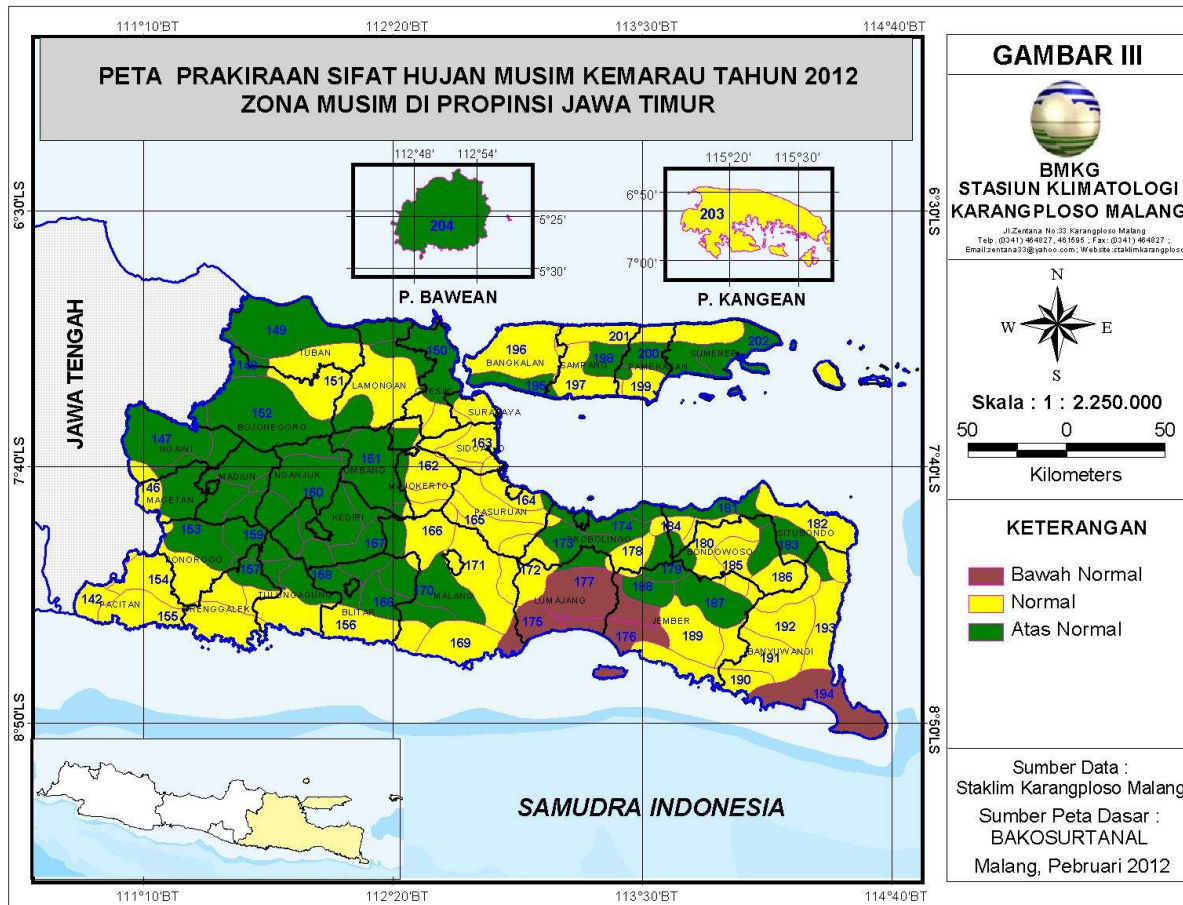


Prakiraan Musim Kemarau 2012 di Provinsi Jawa Timur secara umum dapat disimpulkan sebagai berikut:

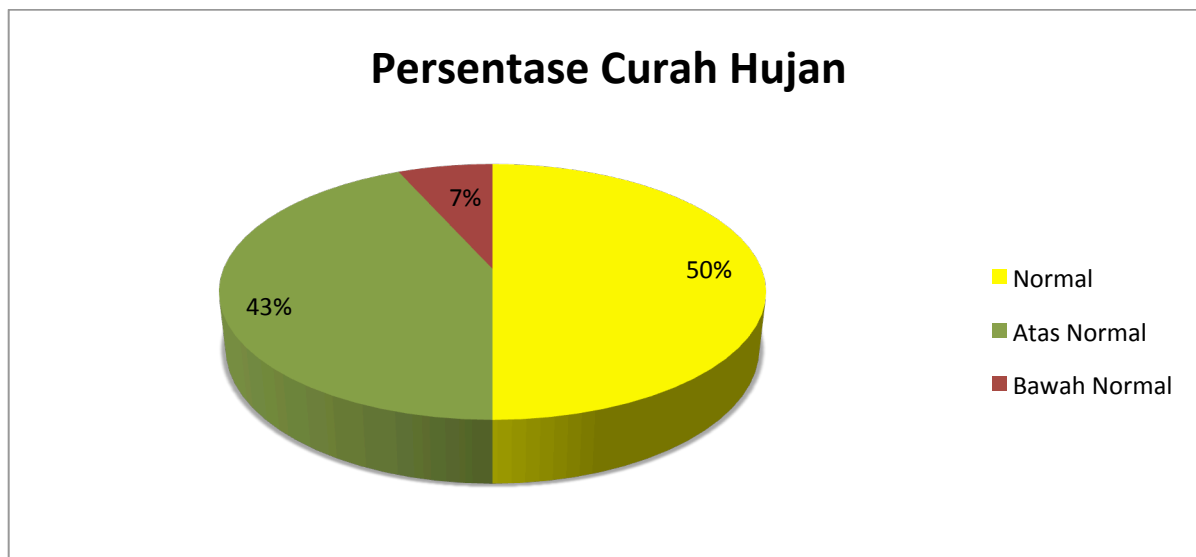


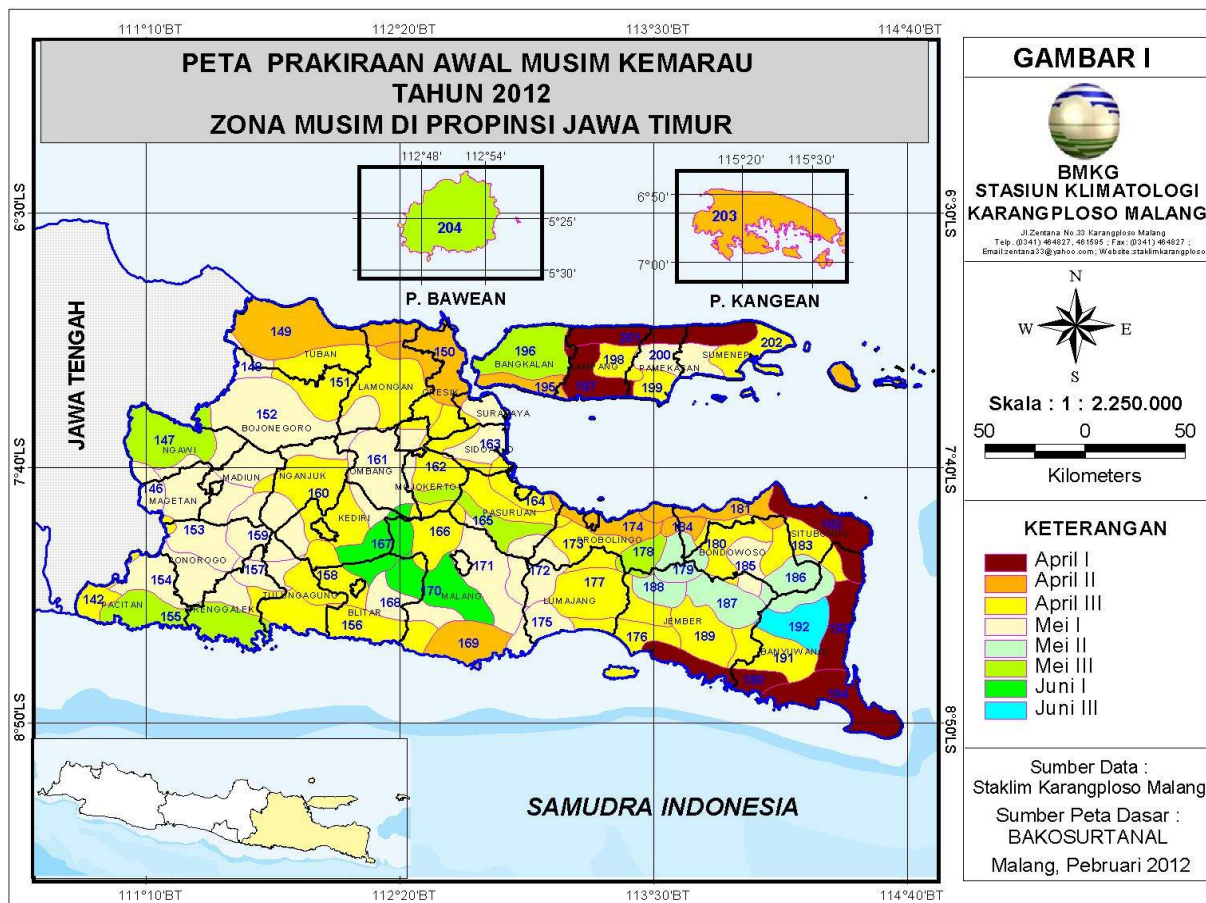
1) Awal Musim Kemarau 2012 di 60 Zona Musim (ZOM) Provinsi Jawa Timur diprakirakan umumnya terjadi pada bulan April 2012 sebanyak 32 ZOM (53,3%), Mei sebanyak 25 ZOM (41,7%) dan Juni sebanyak 3 ZOM (5%). Dapat dilihat pada Gambar 1.





2) Sifat hujan selama Musim Kemarau 2012 di Provinsi Jawa Timur yaitu 30 ZOM (50%) diprakirakan Normal dan 26 ZOM (43,3%) Atas Normal. Sedangkan yang Bawah Normal 4 ZOM (6,7%). Ditampilkan pada Gambar 3.





Matrik Analisa Musim Kemarau

No	Kabupaten / Kota	Wilayah	Musim Kemarau	Curah Hujan
1.	Kota Madiun	Seluruh Wilayah	April III - Mei II	Atas Normal
2.	Kab. Madiun	Seluruh Wilayah kecuali Bagian Timur	Mei I - Mei III	Atas Normal
		Bagian Timur	April III - Mei II	Atas Normal
3.	Kab. Ponorogo	Bagian Utara	April III - Mei II	Atas Normal
		Bagian Selatan	April III - Mei II	Normal
4.	Kab. Magetan	Bagian Selatan	April II - Mei I	Normal
		Bagian Barat	April III - Mei II	Normal
		Bagian Timur & Utara	April III - Mei II	Atas Normal
5.	Kab. Pacitan	Bagian Barat Daya	Dimulai April II - Mei I	Normal
		Bagian Utara	Dimulai April III - Mei	Normal
		Bagian Selatan	Dimulai Mei II - Juni I	Normal
6.	Kab. Ngawi	Bagian Selatan	April III - Mei II	Normal
		Seluruh Wilayah kecuali Bagian Selatan	Mei II - Juni I	Atas Normal

No	Kabupaten / Kota	Wilayah	Musim Kemarau	Curah Hujan
7.	Kota Kediri	Seluruh Wilayah	April III - Mei I	Atas Normal
8.	Kab. Kediri	Seluruh Wilayah kecuali	April II - Mei I	Atas Normal
		Bagian Timur Laut		
		Bagian Timur Laut	April III - Mei II	Atas Normal
9.	Kota Blitar	Seluruh Wilayah	April II - Mei I	Atas Normal
10.	Kab. Blitar	Bagian Selatan	April II - Mei I	Normal
		Bagian Barat	April II - Mei I	Atas Normal
		Bagian Timur	April III - Mei II	Atas Normal
		Bagian Timur Laut	Mei III - Juni II	Atas Normal
11.	Kab. Trenggalek	Bagian Timur	April II - Mei I	Normal
		Bagian Utara	April III - Mei II	Atas Normal
		Bagian Barat	April III - Mei II	Normal
		Bagian Selatan	Mei II - Juni I	Normal
12.	Kab. Tulungagung	Bagian Selatan	April II - Mei I	Normal
		Bagian Timur	April II - Mei I	Atas Normal
		Bagian Utara & Barat	April III - Mei II	Atas Normal
13.	Kab. Nganjuk	Bagian Barat & Timur	April III - Mei II	Atas Normal
		Bagian Utara & Selatan	Mei I - Mei III	Atas Normal
14.	Kota Malang	Seluruh Wilayah	April III - Mei II	Normal
15.	Kab. Malang	Bagian Selatan	April I - April III	Normal
		Bagian Barat Daya	April II - Mei I	Normal
		Bagian Barat	April III - Mei II	Atas Normal
		Bagian Timur dan	April III - Mei II	Normal
		Bagian Tengah	Mei III - Juni II	Atas Normal
16.	Kota Batu	Seluruh Wilayah	April III - Mei II	Atas Normal
17.	Kota Pasuruan	Seluruh Wilayah	April II - Mei I	Normal
18.	Kab. Pasuruan	Bagian Tengah	April II - Mei I	Normal
		Bagian Utara	April II - Mei I	Normal
		Bagian Selatan	Mei II - Juni I	Normal
19.	Kota Probolinggo	Seluruh Wilayah	April I - April III	Atas Normal
20.	Kab. Probolinggo	Bagian Utara	April I - April III	Atas Normal
		Bagian Timur	April I - April III	Normal
		Bagian Barat dan	April II - Mei I	Atas Normal
		Bagian Tenggara	Mei II - Juni I	Normal

No	Kabupaten / Kota	Wilayah	Musim Kemarau	Curah Hujan
21.	Kab. Lumajang	Bagian Utara	April II - Mei I	Atas Normal
		Barat Daya	April III - Mei II	Bawah
		Bagian Tengah & Selatan	April II - Mei I	Bawah Normal
22.	Kab. Bojonegoro	Bagian Barat Daya	Mei II - Juni I	Atas Normal
		Bagian Barat Laut	April III - Mei II	Atas Normal
		Bagian Selatan	April III - Mei II	Atas Normal
		Bagian Timur Laut	April III - Mei II	Atas Normal
23.	Kab. Tuban	Bagian Barat Daya	April III - Mei II	Atas Normal
		Bagian Utara	April I - April III	Atas Normal
24.	Kab. Lamongan	Bagian Tengah	April I - April III	Atas Normal
		Bagian Timur	April II - Mei I	Normal
25.	Kota Surabaya	Bagian Barat	April II - Mei I	Normal
		Bagian Tengah dan Timur	April III - Mei II	Normal
26.	Kota Mojokerto	Seluruh Wilayah	April II - Mei I	Normal
27.	Kab. Mojokerto	Bagian Utara	April II - Mei I	Normal
		Bagian Barat	April III - Mei II	Atas Normal
		Bagian Selatan	Mei II - Juni I	Normal
28.	Kab. Gresik	Bagian Utara dan Timur	April I - Mei II	Normal
		Bagian Selatan	April II - Mei I	Normal
29.	Kab. Jombang	Seluruh Wilayah	April III - Mei II	Atas Normal
30.	Kab. Sidoarjo	Bagian Barat Laut dan	April II - Mei I	Normal
		Bagian Utara, Tengah	April III - Mei II	Normal
31.	Kab. Pamekasan	Bagian Utara	Maret III - April II	Normal
		Bagian Selatan	April II - Mei I	Normal
		Bagian Tengah	April III - Mei II	Atas Normal
32.	Kab. Bangkalan	Bagian Selatan	April I - April III	Atas Normal
		Bagian Tengah dan	Mei II - Juni I	Normal
33.	Kab. Sampang	Bagian Barat dan	Maret III - April II	Normal
		Bagian Tengah	April II - Mei I	Atas Normal
34.	Kab. Sumenep	Bagian Utara	Maret III - April II	Normal
		Bagian Barat	April III - Mei II	Atas Normal
		Bagian Tenggara dan Timur	April II - Mei I	Atas Normal

No	Kabupaten / Kota	Wilayah	Musim Kemarau	Curah Hujan
35.	Kab. Jember	Bagian Selatan	Maret III - April II	Normal
		Bagian Timur	April II - Mei I	Normal
		Bagian Timur Laut	April III - Mei II	Normal
		Bagian Tengah	April III - Mei I	Normal
		Bagian Utara	Mei I - Mei III	Atas Normal
		Bagian Barat Laut	Mei I - Mei III	Atas Normal
36.	Kab. Situbondo	Bagian Timur Laut dan Timur	Maret III - April II	Normal
		Bagian Utara	April I - April III	Atas Normal
		Bagian Barat	April I - April III	Normal
		Bagian Tenggara	April II - Mei I	Atas Normal
37.	Kab Bondowoso	Bagian Utara	April I - April III	Normal
		Bagian Tengah	April II - Mei I	Normal
		Bagian Selatan	April III - Mei II	Normal
38.	Kab. Banyuwangi	Bagian Barat	April II - Mei I	Normal
		Bagian Tengah	Juni II - Juli I	Normal
		Bagian Timur	Maret III - April II	Normal
		Bagian Selatan	Maret III - April II	Bawah