

Pengembangan Pupuk Organik ditetapkan dalam Peraturan Menteri Pertanian No.76/Permentan.O.T.140/12/2007 dengan mengalokasikan pupuk organik untuk tanaman pangan sebanyak 345.000 ton yang produksi dan distribusinya diserahkan kepada PT Petrokimia Gresik, PKT, Pusri dan Kujang.

Pada tahun 2011 PT PIM baru memproduksi pupuk organik dengan nama **PIM ORGANIK** yang bekerjasama dengan pihak ketiga untuk dipasarkan ke seluruh wilayah pemasaran.

### Manfaat Pupuk PIM Organik

1. Memperbaiki Kualitas & Struktur Tanah
2. Meningkatkan Daya Serap & Simpan Air
3. Mempercepat Perkembangan Akar
4. Memberikan Unsur Hara Mikro untuk merangsang pertumbuhan tanaman
5. Memberikan antibodi bagi tanaman sehingga tahan terhadap serangan hama penyakit serta menyehatkan tanaman
6. Sesuai untuk semua jenis tanah & tanaman

### Standar Mutu Pupuk PIM Organik (Granul)

1. C Organik : 13.06 %
2. C/N rasio : 20.40 %
3. Kadar Air : 14.44 %
4. pH : 7.5
5. N : < 6 %
6. P dalam K<sub>2</sub>O : < 6 %
7. K dalam K<sub>2</sub>O : < 6 %
8. Bentuk : Granul
9. Ukuran : 2 – 4 mm