

# PETRO GLADIATOR



## Keunggulan

- Mengandung mikroba unggul dari uji laboratorium & uji seleksi lapang.
- Mempercepat proses dekomposisi & meningkatkan kandungan hara bahan organik.
- Mudah dalam aplikasi & tepat digunakan pada semua jenis bahan organik.
- Bebas benih gulma & mikroba patogen yang merugikan.
- Aman & ramah lingkungan.



**Kantor Pusat**  
**PT Petrokimia Gresik**  
Jl. A. Yani, Gresik 61119, Jawa Timur, Indonesia  
Telp. : (031) 3981811 - 14, 3982100, 3982200  
Fax. : (031) 3981722, 3982272, 3981574  
Email : pkg@petrokimia-gresik.com

**Pusat Layanan Pelanggan**  
**PT Petrokimia Gresik**  
0800.1.888.777 (bebas pulsa)  
SMS : 081 134 4774, Fax (031) 397 9976  
Email : konsumen@petrokimia-gresik.com

**Pusat Layanan Pelanggan**  
**PT Pupuk Indonesia (Persero)**  
0800.100.800.1 (bebas pulsa)  
SMS : 0822 100 100 81  
Email : info@pupuk-indonesia.com

# PETRO GLADIATOR

## Dosis & Cara Aplikasi

### Dosis Aplikasi

2 - 5 liter Petro Gladiator per 1 ton bahan organik yang akan dikomposkan, atau  
2 - 5 liter Petro Gladiator Cair per ton bahan organik yang dikomposkan.

### Aplikasi dengan 4 (empat) langkah mudah, yaitu :



TUMPUK



SIRAM / TABUR



ADUK



PERAM

- Siapkan sampah organik (akan lebih baik jika dicacah dulu).
- Tumpuk sampah organik. Siram tumpukan sampah organik dengan air, jika kondisinya kering.
- Siram tumpukan sampah organik dengan Petro Gladiator dengan dosis 2 - 5 liter Petro Gladiator.
- Aduk rata sampah organik dengan Petro Gladiator.
- Tumpukan sampah organik ditutup dengan lembaran plastik/terpal untuk mempertahankan kelembaban.
- Peram tumpukan sampah organik & kelembaban dipertahankan 40 - 60% dengan cara disiram dengan air jika tumpukan sampah organik tersebut kering.
- Aerasi dapat diberikan melalui dua cara yaitu:
  - Proses pembalikan seminggu sekali, atau
  - Teknik ventilasi bambu/paralon yang telah dilubangi, dipasang horizontal / vertikal/diagonal pada tumpukan kompos.
- Proses pengomposan berlangsung selama 2 - 4 minggu tergantung jenis sampah organik.
- Kompos yang telah jadi bercirikan warna hitam kecoklatan, tekstur remah, dan tidak berbau/berbau mirip tanah.

## Komposting Insitu

(langsung pada lahan bekas tanaman padi)

### PETRO GLADIATOR CAIR

- Pada Lahan Bekas Tanaman Padi :
  - Petro Gladiator Cair dosis 2-5 liter / ha dilarutkan dalam 200 - 500 liter air, lalu disemprot / *spray* merata pada tunggul jerami pada petakan di lahan bekas tanaman padi, kemudian diolah dengan traktor.
  - Tanah dibiarkan dalam kondisi lembab dan tidak tergenang air selama minimal 7 hari.
- Pada Lahan Bekas Tanaman Hortikultura :
  - Petro Gladiator Cair dosis 2-5 liter / ha dilarutkan 200 - 500 liter air, lalu disemprotkan / *spray* merata pada saat aplikasi kotoran hewan / pupuk kandang pada lahan.
  - Tanah dibiarkan dalam kondisi lembab dan tidak tergenang air selama minimal 7 - 14 hari.

### PETRO GLADIATOR SERBUK

- Pada Lahan Bekas Tanaman Padi :
  - Petro Gladiator serbuk diaplikasikan 2 - 5 Kg/ha, lalu ditaburkan merata pada tunggul jerami pada petakan di lahan bekas tanaman padi, kemudian diolah dengan traktor.
  - Tanah dibiarkan dalam kondisi lembab dan tidak tergenang air selama minimal 7 hari.
- Pada Lahan Bekas Tanaman Hortikultura :
  - Petro Gladiator serbuk diaplikasikan 2 - 5 Kg/ha, lalu ditaburkan merata pada tunggul jerami pada saat aplikasi kotoran hewan / pupuk kandang pada lahan.
  - Tanah dibiarkan dalam kondisi lembab dan tidak tergenang air selama minimal 7 hari.

