

E-BULLETIN

DYNAGRAM

EDISI : OKTOBER 2025

SOLUSI PUPUK KIMIA MAHAL
KURANGI 50% PUPUK KIMIA



D.I GROW
Pupuk Masa Kini,
Pilihan Cerdas
Petani Hebat..!

MINYAK ALAMI
PENAKLUK JAMUR PADI



D.I GROW

PUPUK MASA KINI, PILIHAN CERDAS PETANI HEBAT..!

Oleh : Asep Rahmat, SP / Agronomis Jabar-Jakarta_Banten

Di zaman sekarang, tantangan di dunia pertanian makin berat. Tanah makin miskin hara, cuaca makin tak menentu, dan ketergantungan terhadap pupuk kimia sudah terlalu tinggi. Akibatnya? Tanaman mudah stres, hasil panen menurun, dan biaya pupuk terus meningkat.

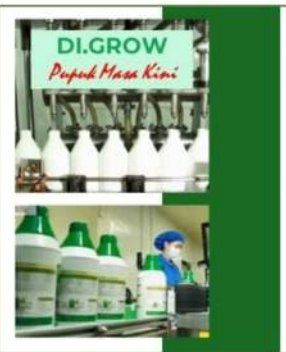
Nah, kabar baiknya, kini ada solusi baru yang modern tapi tetap alami — yaitu D.I GROW, pupuk cair organik berbasis rumput laut yang diformulasikan dengan Nano Technology USA Formula.

Terbuat dari Rumput Laut Super — *Ascophyllum nodosum*



Gb 1. *Ascophyllum nodosum*

Bahan utama D.I GROW berasal dari rumput laut cokelat *Ascophyllum nodosum*, yang tumbuh di laut bersih dan dingin di Atlantik Utara. Rumput laut ini disebut “superfood untuk tanaman” karena; mengandung unsur hara lengkap (makro dan mikro), kaya asam amino, asam humik, dan asam alginat serta mengandung hormon pertumbuhan alami seperti auksin, sitokinin, dan giberelin. Semua zat penting ini bekerja bersama untuk membuat tanaman tumbuh cepat, sehat, dan tahan terhadap stres lingkungan.



Mengapa Disebut “Pupuk Masa Kini”?

Teknologi Modern dan Ramah Lingkungan

D.I GROW bukan sekadar pupuk biasa. Dengan Nano Technology, nutrisi di dalamnya diserap tanaman lebih cepat dan lebih efisien — sampai ke tingkat sel! Selain itu, karena berbahan alami, D.I GROW tidak mencemari tanah dan air, justru membantu memperbaiki struktur tanah dan menyehatkan mikroba tanah.

Efisien dan Hemat

Cukup dengan dosis kecil, hasilnya sudah terasa! Tanaman lebih kuat, daun lebih hijau, dan buah lebih banyak. Karena itu, D.I GROW cocok untuk semua petani — dari skala kecil sampai besar.

Dipakai di Negara-Negara Pertanian Maju

Ekstrak rumput laut seperti yang digunakan D.I GROW sudah lama dipakai di negara-negara maju seperti Kanada, Eropa, dan Australia. Sekarang, teknologi kelas dunia ini bisa dinikmati oleh petani Indonesia!

Jawaban untuk Tantangan Pertanian Saat Ini

D.I GROW dirancang untuk membantu petani menghadapi berbagai masalah seperti: cuaca ekstrem (kekeringan atau suhu panas tinggi), tanah rusak akibat pupuk kimia, penyerapan hara yang tidak efisien dan hasil panen yang tidak maksimal

D.I GROW bukan cuma pupuk, tapi biostimulan alami yang bekerja menyeluruh: memperbaiki tanah, menyehatkan tanaman, dan menjaga keseimbangan alam. Inilah yang membuat D.I GROW layak disebut “Pupuk Masa Kini” — pilihan cerdas bagi petani yang ingin maju, efisien, dan peduli pada kelestarian lingkungan.

D.I GROW — Pupuk Masa Kini untuk Pertanian Berkelanjutan dan Menguntungkan!

Keunggulan Pupuk D.I GROW



Teknologi Nano
(USA Formula)
Nutrisi terserap cepat
sampai ke tingkat sel
tanaman!



Ramah
Lingkungan
Tidak meninggalkan
residu kimia,
menyehatkan tanah
& mikroba.



Efisien & Hemat
Cukup dosis kecil,
hasil panen meningkat.



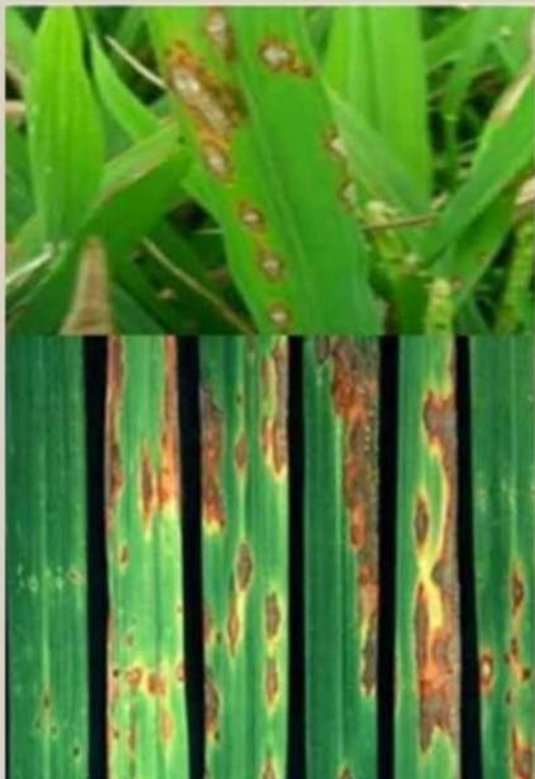
Teknologi Dunia,
Kini untuk Petani
Indonesia

Sudah digunakan di negara maju
seperti Kanada, Eropa, dan Australia

Gb 2. Keunggulan Pupuk D.I.GROW

MINYAK ALAMI PENAKLUK JAMUR PADI

Oleh : Jinsono urba SP. / Spesialis Hama Penyakit Tanaman



Solusi Organik dari Pine Oil, Clove Oil, dan Citronella Oil – Kini Hadir dalam DYNA GROW PROTEKSI

Serangan jamur masih menjadi momok bagi petani padi di berbagai daerah. Penyakit seperti blas, kresek, dan busuk pelepas kerap menurunkan hasil panen hingga 40-60 persen.

Namun kini, muncul harapan baru dari kekuatan alam yang terbukti mampu menekan serangan jamur tanpa merusak lingkungan.

Tiga minyak nabati – pine oil (minyak pinus), clove oil (minyak cengkeh), dan citronella oil (minyak sereh wangi) – kini diformulasikan secara ilmiah dalam produk DYNA GROW PROTEKSI, sebagai solusi ramah lingkungan pengganti fungisida kimia.

Berbagai hasil uji lapangan menunjukkan bahwa kombinasi bahan alami ini efektif menghambat pertumbuhan jamur patogen yang menyerang daun dan batang padi.

Cara Kerja Alami yang Terbukti Efektif

- Pine oil mengandung alpha-pinene dan terpineol yang mampu merusak dinding sel jamur sehingga pertumbuhan miselium terhenti.
- Clove oil kaya akan eugenol, senyawa aktif yang terbukti mematikan spora jamur dan mencegah penyebaran penyakit.
- Citronella oil memiliki citronellal dan geraniol yang berfungsi sebagai pelindung alami, menekan aktivitas jamur di permukaan daun.

Ketika ketiganya berpadu, efek sinerginya mampu menekan intensitas serangan jamur hingga 80%, tanpa meninggalkan residu berbahaya bagi tanah, air, maupun hasil panen.

Manfaat Nyata bagi Petani

- Aman bagi lingkungan dan pekerja
- Tidak meninggalkan residu kimia pada gabah
- Menekan biaya produksi jangka panjang
- Mendukung sistem pertanian organik berkelanjutan
- Menjaga keseimbangan mikroorganisme tanah

Kini saatnya petani beralih ke solusi yang lebih aman, alami, dan efektif.

Dengan DYNA GROW PROTEKSI, padi tumbuh lebih sehat, daun hijau mengilap, dan hasil panen meningkat

"Kembali ke alam, panen lebih nyaman."

Bersama pertanian organik, kita selamatkan bumi dan generasi mendatang. (JP).



11 TAHUN TETAP SETIA MENGGUNAKAN PUPUK DIGROW. TERBUKTI MENINGKATKAN HASIL TANAMAN PADI LEBIH DARI 20 %.

Bapak Surachman, SE. Kabupaten Lamongan, Jawa Timur

Indonesia adalah negara agraris dimana sebagian besar penduduknya hidup dari hasil bercocok tanam atau bertani, sehingga pertanian merupakan sektor yang memegang peranan penting dalam kesejahteraan kehidupan penduduk Indonesia, komoditas yang seharusnya dikembangkan dalam rangka ketahanan pangan nasional adalah komoditas yang mempunyai potensi riil yang besar dan diusahakan secara masal oleh masyarakat. Padi merupakan salah satu tanaman pangan yang berpotensi ekonomis untuk dikembangkan. Padi yang menghasilkan beras merupakan tumpuan utama bagi ketahanan pangan nasional. Berdasarkan data hasil Susenas-BPS (survei sosial ekonomi nasional-Badan Pusat Statistik), rata-rata konsumsi beras sebesar 1,98 kg/kapita/minggu atau setara dengan 103,18 kg/kapita/tahun.

Sudah tentu budidaya padi sangat penting karena merupakan tanaman pokok yang setiap hari dikonsumsi. Merosotnya produksi akan fatal akibatnya terhadap ketahanan pangan, terlebih pada masa pandemi Covid - 19, kebutuhan pokok terutama beras harus benar - benar terjamin ketersediannya. Peningkata produksi padi wajib dilakukan. Hal ini sudah dilakukan oleh bapak Surachman, SE. petani padi asal kabupaten Lamongan, Jawa timur. Berhasil meningkatkan hasil panen padinya diatas rata - rata hasil petani sekitarnya yakni 6-7 ton/ha. Dengan kualitas premium, diantaranya gabah lebih cerah, kulit tipis, rendemen beras diatas 70 %, hasil giling beras tidak patah dan beras bening.

Bapak Surachman selama 11 tahun trakhir selalu mengaplikasikan pupuk organik Digrow, setiap kali menanam padi. Aplikasinya pada saat tanaman usia 15.25.35 HST, untuk digrow hijau dosis 50 ml/Tangki 16 liter, berguna mempercepat pertumbuhan akar, batang, daun dan memperbanyak anakan, kemudian usia 45.55.65 HST, aplikasi Digrow merah dosis 75 ml/Tangki 16 liter, berguna memaksimalkan anakan produktif, memaksimalkan pengisian gabah dari pangkal sampai ujung dan meningkatkan bobot 1000 butir gabah padi,



Menanam atau budidaya padi banyak sekali caranya. Di Era teknologi pertanian yang makin maju, teknologi budidaya pada sudah sangat beragam jenisnya. Misalnya, teknologi benih yang memangkas masa panen (padi genjah atau berumur pendek), atau teknik SRI yang bisa menghemat air dan meningkatkan produktivitas tanaman. Selain itu teknologi modern itu berkaitan dengan alat - alat pertanian (farm machinery) yang sangat canggih untuk membantu proses budidaya tanaman padi, seperti mesin pengolah tanah, mesin tanam, mesin panen.

Dalam aspek lain, teknologi pertanian modern juga merambah sistem produksi pembuatan pupuk, dengan formulasi seimbang dan lengkap sesuai kebutuhan tanaman. Pupuk yang diproduksi dengan nutrisi lengkap dan mampu meningkatkan produktifitas tanaman secara maksimal, yakni "Pupuk Organik DIGROW" yang diproduksi oleh PT. Diamond Interest. Pupuk ini diproduksi khusus menggunakan bahan baku rumput laut segar jenis Ascophyllum Nodosum dan diproses secara modern berteknologi nano. Sehingga menjadikan nutrisi pupuk ini mudah diserap tanaman. Nutrisi dalam pupuk Digrow sangat lengkap, mulai unsur hara Makro Mikro, asam amino, ZPT (Auksin, Sitokinin, Giberelin).



Keunggulan lain dari Pupuk Organik Digrow adalah bebas bakteri, sehingga aplikasinya dapat dicampur bebarengan pestisida tanpa mengurangi kualitas masing - masing produk. Tentu ini sangat meringankan beban petani karena akan menghemat waktu, tenaga dan biaya. Pupuk organik Digrow juga sudah didistribusikan ke 71 negara, menandakan manfaat dan kenggulan produk ini sudah diakui didunia, yang dibuktikan setelah petani memakai pupuk Digrow, hasil budidaya tanaman mampu meningkat hingga 300 %.

ANDA MASIH RAGU ??? Sudah banyak petani yang merasakan hasilnya... segera aplikasikan PUPUK ORGANIK DIGROW pada tanaman anda dan buktikan sendiri hasil panennya....!!!

SELAMAT
DAN SUKSES

ATAS PRESTASI JUARA 2025



TOP 5 DIGROW SALES PERFORMANCE FEBRUARI 2025



**SOLUSI PUPUK KIMIA MAHAL
KURANGI 50% PUPUK KIMIA**

D.I.GROW USA Technology
Extract Rumput Laut
Pupuk Organik Cair

KEMASAN
Kemasan 4 liter
Kemasan 500 ml
Kemasan 1 liter

BIAYA MURAH PANEN MELIMPAH

PETANI PINTAR PILIH D.I.GROW

KEUNGGULAN D.I.GROW

- Produksi pabrik sendiri, bersertifikat internasional.
- Alami - Organik - Tanpa Ungkungan.
- Lulus Uji Mutu & Efektifitas DEPTAN RI.
- Tzr resmi (legal) DEPTAN RI.
- Produknya aman untuk tanaman dan seimbang.
- Mengandung ZPT (Zat Pengendali Tumbuh) Alami.
- Berfungsi diserap oleh tanaman).
- Praktis, Ekonomis, dan Harga terjangkau.
- Jaminan Kualitas Internasional.
- Bahan dasar hasil laut yang bertumbuhan akan, batang & daun.
- Merangsang pembelahan & pertumbuhan akar.
- Menyuburkan kerontongan bunga atau buah.
- Mempercepat masa panen.
- Meningkatkan kualitas & peningkatan hasil panen.
- Mutu sangat baik untuk PERTANIAN, PETERNAKAN & PERIKANAN.

IZIN KEMENTERAN RI :
D.I.GROW HIJAU : 02.02.2022.1260
D.I.GROW MERAH : 02.02.2022.1258

BIAR PETANI YANG BICARA

PUPUK LAIN **PUPUK D.I.GROW**
JAGUNG - BREBES **LIA D' WOOW**
KELAPA SAWIT Kimbo Panjang-Riau **WORTER KUALITAS SUPER NAPU SELANES TENGAH**
PAPRIKA - BALI **PEPAYA BUAH LEBAT JAWA TENGAH**
TERONG SEBESAR BOTOL 500 ml **PORON CABE-KU MENCAPI TINGGI 1,5 M PANEN 40 KALI**
CABE MERAH - Garut **SEMANGKA "MAJALENGKA Berbobot 13 kg**
MELON - BATAM
DURIAN Palu Bali
KENTANG - SARIBUDULOK
KETELA POKOK Lampung
TOMAT MINAHASA
UDANG Jawa Timur
LELE SEMARANG

SCAN ME WWW.DIGROW.CO.ID

DOKUMENTASI KEGIATAN BULAN SEPTEMBER 2025



SEMINAR PERTANIAN DIGROW TENTANG PADI





DFG
D.I. GROW FUN
GATHERING

Mojokerto

JALAN-JALAN, SENANG-SENANG, MAKAN-MAKAN

24 SEPTEMBER 2025



Seminar PERTANIAN Online ZOOM



D.I.GROW USA Technology
Talk

RAHASIA PEMBUAHAN DI LUAR MUSIM SECARA ALAMI DAN BERKELANJUTAN (DURIAN, ALPUKAT, MANGGA, JERUK, KLENGKENG)

JUM'AT
24 Oktober 2025

Pukul **19.00 - 21.00 WIB**

Online **ZOOM MEETING**
Meeting ID: 833 1576 1609

Dapatkan Pulsa Gratis Bagi Peserta yang Beruntung

PEMBICARA

- Asep Rahmat, SP**
Agronomis Jabar-Jakarta-Banten
- Jinsono Purba, SP**
Spesialis Hama Penyakit Tanaman
- Luat Long**
Moderator

www.digrow.co.id



Ayo... Ikuti....
Seminar Pertanian
Bersama
D.I.GROW
Online dan Offline

JADWAL KEGIATAN
DIGROW
BULAN OKTOBER 2025



OKTOBER 2025

Senin - 6	Fm Offline	Pertanian Umum	16.00 – 18.00 WIB	Banyuasin	Iqbal
Selasa - 7-17	Fm Offline	Pertanian Umum	16.00 – 18.00 WIB	Cirebon	Asep
Rabu - 8	Fm Offline	Pertanian Umum	16.00 – 18.00 WIB	Lamongan	Alfi
Senin - 13	Fm Offline	Pertanian Umum	19.00 – 21.00 WIB	Muara Sugih	Iqbal, Indah
Selasa - 14	Fm Offline	Pertanian Umum	13.00 – 15.00 WIB	Kuburaya	Ronny
Kamis - 16	Fm Offline	Pertanian Umum	14.00 – 16.00 WIB	Berandan	Fryan
Jumat - 24	Seminar Nasional DIGROW	Tanaman buah Tahanan (Durian, Alpukat, Kengkeng, Mangga, Jeruk)	19.00 – 21.00 wib	Online via zoom & Offline	Fian, Alfi, Ronny, Iqbal/Indah, Asep
Senin - 27	Fm Offline	Pertanian Umum	16.00 – 18.00 WIB	Lamongan	Alfi
Jumat - 31	Meeting Sharing SW	Menyusun jadwl	14.00 – 16.00 wib	Online	Team SW
Jumat - 31	Seminar Nasional Dyna Grow Proteksi	Hama Ulat mengganas panen tetap aman dengan Proteksi yang tepat	19.00 – 21.00 wib	On line via zoom & Offline	Alfi, Ronny, indah, Fian, asep