

NUTRISI UNTUK KECANTIKAN IKAN TROPIS ANDA

(19 Feb 2018)

NUTRISI UNTUK KECANTIKAN IKAN TROPIS ANDA

Memiliki ikan hias adalah kesenangan tersendiri bagi beberapa orang, dimana saat melihat ikan cantik berwarna warni berenang adalah hal yang dapat mengurangi tingkat stress. Ikan yang pertumbuhannya sehat akan memberikan kepuasan bagi anda pemilik ikan, jika anda enar-benar menjaga kualitas akuarium anda maka akan mencegah masalah yang muncul. Beberapa kasus yang terjadi adalah adanya pemudaran warna seiring dengan bertumbuhnya ikan.

Ikan tropis adalah ikan yang berasal dari lautan atau perairan di daerah tropis. Ikan tropis menjadi pilihan bagi pecinta ikan hias terutama karena warna-warnanya yang indah yang berasal dari pigmen sel yang berwarna warni. Umumnya ikan yang dipelihara di rumah adalah ikan tropis air laut misalnya butterfly fish, clown fish, damsel fish, angelfish dan lain-lain yang memiliki warna-warna yang cantik. Oleh karena itu sangat penting untuk menjaga agar kecantikan warna ikan anda tetap optimal.

Apa Penyebab Warna Ikan Menjadi Kusam ?

Nutrisi yang tidak tercukupi

Kualitas Air yang buruk

Kebutuhan cahaya kurang

Stress

Sakit

Bagaimana Cara Mengoptimalkan Warna Ikan?

1. Nutrisi yang bisa mengoptimalkan warna ikan

Nutrisi adalah hal yang paling penting untuk menjaga warna pada ikan anda, sebab jika nutrisi tercukupi maka semua kebutuhan untuk pembentukan zat warna dapat terpenuhi. Bagi ikan tropis yang memiliki warna-warna terang, pemberian nutrisi yang tepat mutlak diberikan untuk menjaga agar ikan bisa mengoptimalkan warnanya. Komponen utama yang dapat meningkatkan warna pada ikan adalah karotenoid, omega 3 dan vitamin C. Semua komponen tersebut terdapat dalam

PRODAC FISH FOOD COLOR FLAKES. Kandungan nutrisi dalam pakan ini diformulasikan khusus untuk ikan tropis dan sangat baik untuk metabolisme tubuh ikan. Omega 3, omega 6 membantu meningkatkan daya tahan tubuh ikan dari serangan penyakit, sehingga ikan akan terjaga kesehatannya. Karena jika ikan yang sakit akan membuat warnanya menjadi kusam. Tambahan Canthaxanin (karotenoid) yang berasal dari algae dan crustaceans dalam pakan ini sangat cocok digunakan untuk mencerahkan dan mempertajam warna ikan, sehingga kecantikan ikan anda semakin optimal. Semua bahan berasal dari alam tanpa ada kimia sintetis sehingga lebih aman dan lebih sehat untuk ikan tropis. Pakan ini juga tidak menyebabkan air akuarium menjadi keruh sehingga kebersihan akuarium anda tetap terjaga.

2. Kualitas Air

Kualitas air menjadi penentu utama kesehatan ikan dan habitatnya. Pada saat kualitas air buruk, maka ikan akan menjadi stress atau sakit yang berakibat pada memudarnya warna. Ikan akan tampak kusam ketika sakit. Oleh karena itu penting untuk dilakukan perawatan harian untuk menjaga kualitas air tetap optimal. Lakukan pemeriksaan air secara rutin tiap minggu untuk memeriksa pH dan kandungan zat-zat kimia. Penggantian air secara rutin kurang lebih 20% dari total volume air dapat memberikan pengaruh yang cukup signifikan terhadap kualitas air dalam akuarium anda.

3. Cahaya

Cahaya dibutuhkan oleh semua makhluk sebagai sumber energi terutama untuk metabolisme pada tumbuhan, serta bagi ikan hias sendiri berfungsi untuk menjaga intensitas warna. Spesies ikan tertentu akan menjadi kusam pada lingkungan yang kurang cahaya. Pencahayaan yang kurang dalam akuarium dapat menyebabkan gangguan pigmentasi sel, namun terlalu banyak cahaya juga tidak baik. Aturilah agar ikan mendapatkan cahaya yang cukup serta tidak terlalu banyak dengan memberikan tempat bagi ikan untuk bersembunyi jika dibutuhkan. Jadi ikan dapat menyesuaikan kebutuhannya sendiri, memerlukan cahaya atau tidak dengan bersembunyi di beberapa ornamen dalam akuarium.

4. Kurangi Stress pada Ikan

Perhatikan jika ada ikan anda yang tampak agresif, karena ikan yang agresif akan menyebabkan stress pada ikan lain sehingga mencegah perkembangan warnanya. Merancang akuarium yang paling mendekati dengan habitat aslinya, akan membuat ikan merasa nyaman. Misalnya dengan memberikan koral dan terumbu karang.

Pertumbuhan ikan sangat mempengaruhi perkembangan warna, umumnya ikan muda memiliki warna yang belum optimal dibandingkan dewasa, dan betina memiliki warna yang lebih kusam dibandingkan pejantannya. Selama perkembangannya maka warna ikan akan semakin intens warnanya tergantung spesiesnya. Selain itu warna ikan akan semakin intens pada saat musim kawin terutama pada pejantan untuk menarik perhatian betina, sedangkan betina memiliki warna paling intens pada saat mulai memproduksi telur. Menjaga keseimbangan habitat dan nutrisi pada ikan membantu untuk menjaga kesehatan dan kecantikan pada ikan anda.

PRODAC FISH FOOD COLOR FLAKES

Balanced Nutrition

Added Canthaxanthin

Promote Vitality and Growth

Color Enhancing

Added Vitamin Complex

Rich in Omega-3 dan Omega-6

For Tropical Fish

Healthy pet, happy you

Semoga Bermanfaat