



Media Akademictur Vol 8 No.1 Hal 69 - 150 Jakarta Tahun 2013 ISSN 1907-6762

Volume 8 Nomor 2 Tahun 2013

Media Akademictur

MEDIA AKUAKULTUR

Volume 8 Nomor 2 Tahun 2013

Media Akuakultur adalah wadah informasi bidang perikanan budidaya berupa hasil riset, tinjauan, opini, gagasan, serta berita aktual terkait yang ditulis semi-ilmiah. Terbit dua kali setahun dibiayai oleh Pusat Penelitian dan Pengembangan Perikanan Budidaya, Badan Penelitian dan Pengembangan Kelautan dan Perikanan, Kementerian Kelautan dan Perikanan

Penanggung Jawab:

Kepala Pusat Penelitian dan Pengembangan Perikanan Budidaya

Dewan Redaksi:

Bambang Priono (Ketua)

Darti Satyani

Irsyaphiani Insan

I Nyoman Radiarta

Redaksi Pelaksana:

Purnomo Indra Basuki

Suprapti

Diana Yulianti

Desain Cover:

Aziz Fatah Efendi

Foto:

Apri I. Supii

Alamat Redaksi:

Pusat Penelitian dan Pengembangan Budidaya

Badan Penelitian dan Pengembangan Kelautan dan Perikanan

Jl. Ragunan 20, Pasar Minggu

Jakarta Selatan 12540

Telp. (021) 7805052

Faks. (021) 7815101

email: publikasi.p4b@gmail.com

Volume 8 Nomor 2 Tahun 2013

akultur
Media

Media Akuakultur Volume 8 Nomor 2 Tahun 2013

Copyright © 2013

Diterbitkan oleh: Pusat Penelitian dan Pengembangan Budidaya

Dicetak oleh: Penebar Swadaya

Anggota IKAPI

Perpustakaan Nasional: Katalog Dalam Terbitan (KDT)

Hak cipta dilindungi oleh Undang-Undang

Dilarang memperbanyak buku ini tanpa izin tertulis dari penerbit

ISSN: 1907-6762

KATA PENGANTAR

Alhamdulillah, ternyata Media Akuakultur Volume 8 Nomor 2 dapat terselesaikan tepat waktu. Di tengah kekhawatiran Redaksi yang hingga akhir tahun 2013 masih banyak pekerjaan yang menumpuk. Namun, berkat kerja sama yang baik antara peneliti dengan Dewan Redaksi maka kekhawatiran tersebut dapat diatasi, sehingga sesuai dengan target yang telah ditentukan penerbitan Media Akuakultur ini dapat diselesaikan dengan baik.

Hal-hal yang diduga tadinya menghambat penerbitan adalah sibuknya para peneliti sehingga tulisan ilmiah yang bersifat populer kurang mendapat perhatian. Namun, setelah kerja keras Dewan Redaksi ternyata para peneliti dapat menyampaikan hasil kerjanya dengan baik.

Beberapa kerja ilmiah yang cukup baik adalah yang terkait dengan budidaya lobster, lele dumbo, rumput laut, pembenihan tiram mutiara, nila, dan bandeng, di samping itu, juga di bidang masalah pakan ikan, optimalisasi sumberdaya lahan, dan lain sebagainya.

Kesemua bahasan tersebut sangat menarik dan sangat dibutuhkan oleh masyarakat, sehingga diharapkan tulisan-tulisan para peneliti nantinya akan menambah wawasan dalam mengembangkan budidaya ikan.

Kritik dan saran sangat diharapkan dari para pembaca, terima kasih dan selamat membaca.

Redaksi

MEDIA AKUAKULTUR

Volume 8 Nomor 2 Tahun 2013

DAFTAR ISI

Kata pengantar	iii
Budidaya lobster (<i>Panulirus sp.</i>) di Vietnam dan aplikasinya di Indonesia Oleh: Akhmad Mustafa	73–84
Menelusuri identitas ikan lele dumbo Oleh: Bambang Iswanto	85–96
Pengaruh <i>treatment</i> urea terhadap kandungan serat kasar pada kulit ubi kayu untuk bahan baku pakan ikan Oleh: Erlania dan Mulyasari	97–100
Optimalisasi sumberdaya lahan untuk budidaya tambak di Kabupaten Luwu Utara Provinsi Sulawesi Selatan Oleh: Erna Ratnawati	101–114
Evaluasi produksi larva beberapa varietas induk ikan nila unggul Oleh: Estu Nugroho	115–118
Aplikasi perbaikan manajemen dalam perbenihan tiram mutiara (<i>Pinctada maxima</i>) Oleh: Ida Komang Wardana, Sari Budi Moria Sembiring, dan Ketut Mahardika	119–126
Atraktan pada pakan ikan: jenis, fungsi, dan respons ikan Oleh: Ikhsan Khasani	127–134
Pengaruh masa tanam terhadap kualitas rumput laut, <i>Kappaphycus alvarezii</i> Oleh: Rohama Daud	135–138
Kondisi terkini budidaya ikan bandeng di Kabupaten Pati, Jawa Tengah Oleh: Septyan Andriyanto	139–144
Aplikasi vitamin E dalam pakan: kebutuhan dan peranan untuk meningkatkan reproduksi, sistem imun, dan kualitas daging pada ikan Oleh: Wahyu Pamungkas.....	145–150