



## Prakata

Buku seri teknologi penangkapan ikan yang berwawasan lingkungan dari jenis alat tangkap *II Bubu*", merupakan informasi yang memuat gambaran umum, bentuk, konstruksi, daerah penangkapan, metode pengoperasian, alasan ikan masuk ke dalam bubu, jenis hasil tangkapan, *ghost fishing*, penangkapan ikan dengan bubu yang berwawasan lingkungan, dan beberapa contoh perikanan bubu mulai dari skala kecil sampai skala besar baik yang dioperasikan di Indonesia maupun di luar negeri yang ditampilkan dalam bentuk teks dan gambar.

Akhir kata penulis mengucapkan banyak terimakasih kepada semua pihak yang telah membantu dalam penyelesaian edisi revisi buku ini.

Bogor, 10 Nopember 2008

Sulaeman Martasuganda

sulaeman [m@yahoo.com](mailto:m@yahoo.com)

Teknologi Penangkapan Ikan Berwawasan Lingkungan

## Bubu ( *Traps* )

Sulaeman Martasuganda

Diterbitkan Oleh :

Departemen Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan  
dan  
Pusat Kajian Sumberdaya Pesisir dan Lautan  
Institut Pertanian Bogor  
2008

# Teknologi Penangkapan Ikan Berwawasan Lingkungan

Desain sampul : Sulaeman Martasuganda  
Ilustrasi gambar : Sulaeman Martasuganda

Cetakan : 1 - 10 Nopember 2003  
Cetakan : 2 - 10 Nopember 2005  
Cetakan : 3 - 10 Nopember 2008

ISBN 979-96923-7-7

Hak Cipta dilindungi undang-undang

Orang berahklak mulia menghargai karya orang lain

## Daftar Isi

1. Prakata .....	iii
2. Daftar isi .....	iv
3. Gambaran umum .....	1
4. Bubu bambu dan bubu paralon .....	8
5. Bubu keong macan .....	13
6. Bubu wadong .....	19
7. Bubu pintur .....	28
8. Bubu gurita .....	35
9. Bubu kakap merah .....	40
10. Bubu udang barong .....	44
11. Bubu kepiting dan udang laut dalam .....	48
12. Tingkah laku ikan terhadap bubu .....	58
13. Ghost fishing .....	61
14. Penangkapan ikan dengan bubu yang berwawasan lingkungan .....	67
15. Daftar pustaka .....	77
16. Biodata penulis .....	78
17. Glosari .....	82

