

**Lampiran 1. Daftar Riwayat Hidup (biodata atau *curriculum vitae*) Anggota Kelompok :**

Nama/NIM : Ulfi Yunida Ardiani / C14060446

Tempat/Tanggal Lahir: Klaten, 06 Mei 1988

Jenis Kelamin : Perempuan

Jabatan dalam PKM : Ketua

Agama : Islam

Hobi : Menulis

Institusi : Institut Pertanian Bogor

Semester : 8

Alamat Asal : Ketinggen Rt 50 / Rw 09, Gedaren, Jatinom, Klaten

Alamat Sekarang : Wisma Ananda Puteri, Jln. Babakan Tengah no.112, Darmaga, Bogor

Karya Ilmiah yang pernah dibuat : -

Penghargaan Karya Ilmiah yang pernah diraih: -

Nama/NIM : Sulistia Anggraeni / C14062626

Tempat/Tanggal Lahir: Tasikmalaya, 27 Februari 1988

Jenis Kelamin : Perempuan

Jabatan dalam PKM : Anggota

Agama : Islam

Hobi : Membaca

Institusi : Institut Pertanian Bogor

Semester : 8

Alamat Asal : Jl. Sukalaya 2 No. 12b Tasikmalaya

Alamat Sekarang : Babakan Lio, Darmaga, Bogor

Karya Ilmiah yang pernah dibuat : Perlakuan Berbagai Macam Minyak

Penghargaan Karya Ilmiah yang pernah diraih: -

Nama/NIM : Nurina Pratiwi / C14080034

Tempat/Tanggal Lahir: Klaten, 24 Mei 1990

Jenis Kelamin : Perempuan

Jabatan dalam PKM : Anggota

Agama : Islam

Hobi : Nonton

Institusi : Institut Pertanian Bogor

Semester : 4

Alamat Asal : Jebugan, Karanganyar, Karanganyar, Klaten, Jawa Tengah

Alamat Sekarang : No 35 Rt 02 Rw 07 Babakan Lio, Balumbang Jaya, Bogor Barat, Bogor.

Karya Ilmiah yang pernah dibuat : -

Penghargaan Karya Ilmiah yang pernah diraih: -

## Lampiran 2. BIODATA DOSEN PENDAMPING

### 1. Data Umum

Nama/NIP : Dr. Munti Yuhana/ 19691220 199403 2 002  
 Tempat/Tanggal Lahir : Pacitan, 20 Desember 1969  
 Jenis Kelamin : Perempuan  
 Agama : Islam  
 Golongan Pangkat : IIC  
 Jabatan Fungsional : Lektor / Staf Pengajar BDP  
 Fakultas : Perikanan dan Ilmu Kelautan  
 Program Studi : Budidaya Perairan  
 Perguruan Tinggi : Institut Pertanian Bogor  
 Bidang Keahlian : Mikrobiologi (Akuatik)  
 Bidang Keahlian Lain : Fish Diseases, Molecular Microbiology

### 2. Riwayat Pendidikan

1. Strata 1 : Institut Pertanian Bogor, Indonesia, 1993  
Bidang : Budidaya Perairan
2. Strata 2 : Institut Pertanian Bogor, Indonesia, 1999  
Bidang : Mikrobiologi
3. Strata 3: University of Zuerich, Swiss  
Bidang: Microbial Ecology (Dept. of Microbiology)

### 4. Karya Ilmiah yang Pernah dibuat

1. Eksplorasi Keragaman Komunitas Mikroba dalam *Microbial Floc* untuk Upaya Peningkatan Produktivitas pada Tambak Udang Intensif (2007)
2. Suwanto, A., M. Yuhana, E. Herawaty and S.L. Angka. Genetic diversity of luminous *Vibrio* isolated from shrimp larvae. p: 217-224. *In*. Flegel, T. W. (Ed.) *Advances in shrimp biotechnology*.(1998)
3. Yuhana, M. and K. Hanselmann. Current microbiological aspects in high mountain lake research. (2006)
4. Yuhana, M. T. Horath, and K. Hanselmann. Bacterial community shifts of a high mountain lake in response to variable simulated conditions: availability of nutrients, light and oxygen.(2006)
5. Yuhana, M., I. Normalina, and Sukenda. Potency of garlic (*Allium sativum*) extract against Motile Aeromonad Septicaemia disease caused by *Aeromonas hydrophila* in *Pangasionodon hypophthalmus*. (2008)
6. Sukenda, Dwinanti, S. H., and M. Yuhana. Keberadaan White Spot Syndrome Virus (WSSV), Taura Syndrome Virus (TSV) dan Infectious Hypodermal and Hematopoietic Necrosis Virus (IHHNV) di tambak intensif udang vaname, *Litopenaeus vannamei* di Bakauheni, Lampung Selatan. (2009)
7. Agen biokontrol di akuakultur: produksi dan aplikasinya (Biocontrol Agents in Aquaculture: Production and Their Application) (2010)

### 5. Penghargaan Karya Ilmiah yang Pernah Diraih:

1. Sertifikat dan hadiah sebagai The Best Oral Presenter 2005
2. Research grant dan sertifikat (bidang *Life Science*) 2007
3. Post Doctoral Fellow 2008