

STANDAR PELAYANAN PUBLIK

**BALAI BESAR PERIKANAN BUDIDAYA AIR TAWAR
SUKABUMI**



BALAI BESAR PERIKANAN BUDIDAYA AIR TAWAR SUKABUMI

DIREKTORAT JENDERAL PERIKANAN BUDIDAYA

KEMENTERIAN KELAUTAN DAN PERIKANAN

2024

LEMBAR PENGESAHAN

STANDAR PELAYANAN PUBLIK

BALAI BESAR PERIKANAN BUDIDAYA AIR TAWAR SUKABUMI

TAHUN 2024

Mengetahui :
Plh. Kepala Balai Besar,

A handwritten signature in black ink, consisting of stylized, overlapping loops and a long horizontal stroke extending to the right.

M. Nurdin, S.Pi, M.Si

STANDAR PELAYANAN PUBLIK BBP BAT SUKABUMI
Nomor : B.1049 /BBP BAT/TU.210/V/2024

BERDASARKAN
PERATURAN MENTERI PAN DAN RB NOMOR : 17 Tahun
2017 TENTANG PEDOMAN STANDAR PELAYANAN

	Jenis Pelayanan	:	Pengujian/ Pemeriksaan Laboratorium
1.	Dasar Hukum	:	<ol style="list-style-type: none">1. Peraturan Menteri Kelautan Nomor 15 Tahun 2021 tentang Pelayanan Publik lingkup Kementerian Kelautan dan Perikanan dan Perikanan2. Peraturan Menteri Kelautan dan Perikanan Nomor Nomor. 67/Permen-KP/2020 tentang Organisasi dan Tata Kerja Balai Besar Perikanan Budidaya Informasi Publik di Lingkungan Kementerian Kelautan dan Perikanan Air Tawar Sukabumi;tentang Organisasi dan Tata Kerja UPT Perikanan Budidaya Air Tawar, Air Payau dan Air Laut3. kepmen KP 54 tahun 2022
2.	Persyaratan	:	<ol style="list-style-type: none">1. Surat Permohonan pengujian sample/permohonan analisa (PA) di aplikasi SILUBAT dan mengirim sample uji (Pengguna Jasa tidak datang ke Balai)2. Datang ke BBP BAT Sukabumi dengan surat permohonan pengujian dan membawa sample uji (Pengguna Jasa datang langsung ke Balai)

3.	Sistem, Mekanisme dan Prosedur	<p>Waktu Pelayanan Senin-Kamis jam 7.45 sampai 16.00 Jumat jam 7.45 sampai 16.30 Sabtu- Minggu jam 9.00-12.00 Diluar jam kerja dilayani dengan perjanjian kontak nomor Pelayanan 0266 225211 / 087819996937</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Pengguna Jasa datang langsung ke Balai dan mengambil nomor antrian atau menghubungi Petugas informasi uji laboratorium (via telp./via WA/via sms) untuk mengajukan permohonan pengujian laboratorium. 2. Pengguna Jasa yang datang secara langsung, menuju loket pelayanan uji laboratorium untuk konsultasi lalu menyerahkan sampel kepada petugas informasi uji laboratorium. 3. Petugas informasi uji laboratorium mengisi form permohonan analisa (IV.4.4.1) berdasarkan data-data yang diberikan oleh Pengguna Jasa atau mengarahkan Pengguna Jasa untuk membuat akun di SILUBAT. Setelah membuat akun di aplikasi SILUBAT, Pengguna Jasa mengajukan permohonan analisa (PA) di aplikasi SILUBAT. Selanjutnya menyerahkan/ mengirim sampel (jika permohonan diterima). 4. Petugas informasi uji laboratorium melakukan kaji ulang permintaan, memverifikasi PA, menerima sampel, membuat dan mengirim invoice ke Bendahara Penerimaan. 5. Bendahara Penerimaan membuat e-billing lalu didistribusikan secara langsung atau mengunggah e-billing di aplikasi SILUBAT. 6. Pengguna Jasa menerima e-billing secara langsung atau mengunduh e-billing di aplikasi SILUBAT. 7. Pengguna Jasa melakukan pembayaran dan menunjukkan bukti pembayaran atau mengunggahnya di SILUBAT. 8. Petugas informasi uji laboratorium memverifikasi pembayaran, memberi kode sampel, membuat memo analisa (MA) kepada Manajer Teknis di aplikasi SILUBAT. Lalu mendistribusikan sampel ke Analis. 9. Manajer Teknis mengisi MA lalu menyampaikannya kepada Analis di aplikasi SILUBAT 10. Analis mengisi MA lalu melakukan pengujian. Selesai pengujian Analis menginput hasil uji (LHUS) di logbook dan di aplikasi SILUBAT. Selanjutnya MA dan LHUS disampaikan ke Manajer Teknis di aplikasi SILUBAT. 11. Manajer Teknis memverifikasi LHUS. Selanjutnya MA dan LHUS disampaikan ke Manajer Administrasi di aplikasi SILUBAT. 12. Manajer Administrasi membuat dan memverifikasi laporan hasil uji (LHU)
----	--------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

			<p>untuk disampaikan ke Manajer Teknis di aplikasi SILUBAT</p> <p>13. Manajer Teknis memverifikasi LHU, menandatangani lalu disampaikan kembali ke Petugas informasi uji laboratorium di aplikasi SILUBAT</p> <p>14. Petugas informasi uji laboratorium mengunggah LHU ke Pengguna Jasa di aplikasi SILUBAT.</p> <p>15. Pengguna Jasa mengisi kuisisioner pelayanan dan mengunduh LHU di aplikasi SILUBAT.</p>
4.	Jangka Waktu Penyelesaian	:	<p>Hasil Uji diterbitkan paling lambat :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Untuk Bidang Pengujian Lab Kesehatan ikan 14 (empat belas) hari kerja - Untuk Bidang Pengujian Lab Kualitas air sampel air 5 (lima) hari kerja - Untuk Bidang Pengujian Lab Kualitas air sampel pakan 14 (empat belas) hari kerja - Untuk Bidang Pengujian Lab Nutrisi dan residu 14 (empat belas) hari kerja
5.	Biaya/Tarif	:	Terlampir tarif uji per sample sesuai dengan PNBPN Nomor PP No.85 tahun 2021
6	Produk Pelayanan	:	Hasil Uji Laboratorium/Laporan hasil Uji
7.	Sarana, Prasarana atau fasilitas	:	<ul style="list-style-type: none"> a) Ruang Pelayanan; b) Ruang tunggu; c) Visualisasi SOP layanan dan persyaratan; d) Leaflet dan brosur layanan; e) Kotak Pengaduan; dan f) Website sebagai sarana informasi media elektronik.
8.	Kompetensi Pelaksana	:	<ul style="list-style-type: none"> a) Memiliki pengetahuan di bidang perikanan, kimia atau ilmu lain yang terkait; b) Memiliki kemampuan berkomunikasi yang baik; dan c) Mengetahui dan memahami persyaratan penyediaan obat ikan.
9	Pengawas Internal	:	<ul style="list-style-type: none"> a) Kepala BBPBAT b) Inspektorat Jenderal KKP.
10	Penanganan Pengaduan, Konsultasi, Saran, Masukan dan Apresiasi	:	<ul style="list-style-type: none"> a) Kotak Pengaduan b) Website www.kkp.go.id/djpb/bbpbatsukabumi c) Email bbpbat37@yahoo.com d) Telepon (0266)225211 e) Fax (0266)21762
11	Jumlah Pelaksana	:	<ul style="list-style-type: none"> a) Ruang pelayanan 1 orang; b) Administrasi laboratorium 1 orang
12	Jaminan Pelayanan	:	Pemberian pelayanan sesuai nomor antrian

13	Jaminan Keamanan dan Kesehatan Pelayanan	:	Tanda tangan, cap basah, dan sertifikat hasil uji dengan tanda khusus.
14	Evaluasi Kinerja Pelaksana	:	Evaluasi kinerja pelayanan dilakukan dengan melakukan membuat evaluasi laporan Kepuasan Masyarakat setiap 3 (tiga) bulan sekali.

Tarif uji per sample sesuai dengan PNBP Nomor PP No.85 tahun 2021

Jenis Pengujian	Jenis Sampel	Metode	Lama Pengujian	Biaya
Trichodina sp	Ikan	III.KI.1 (Mikroskopis)	1 Hari	15.000
Ichthyophthirius multifiliis	Ikan	III.KI.2 (Mikroskopis)	1 Hari	15.000
Aeromonas hydrophila	Ikan	SNI 7303.1:2015 (Konvensional)	14 hari	215.000
Vibrio parahaemolyticus	Ikan	III.KI.4 (Konvensional)	14 hari	375.000
Coliform	Prod. non kerang	SNI 2332.1:2015 (Konvensional)	14 hari	75.000
	Prod. Kerangan	SNI 2332.1:2015 (Konvensional)	14 hari	150.000
E. coli	Prod.Perik	SNI 2332.1:2015 (Konvensional)	14 hari	300.000
Salmonella sp	Prod.Perik, Pakan ikan	ISO 6579:2017/Amd 1:2020 (Konvensional)	14 hari	350.000
Koi Herpes Virus	Ikan	Preparasi	2 hari	85.000
	Ikan	SNI 7547:2009 (PCR)		230.000
Megalocytivirus	Ikan	Preparasi	4 hari	85.000
	Ikan	SNI 8231:2016 (qPCR)		325.000
Megalocytivirus (RSIV, ISAV)	Ikan	Preparasi	4 hari	85.000
		OIE 2019 chapter 2.3.8		250.000

Lanjutan.....:

Jenis Pengujian	Jenis Sampel	Metode	Lama Pengujian	Biaya (Rp)
Suhu air	Air	APHA 23 rd Edition, 2550, 2017	1 hari	1.000
Kekeruhan	Air	APHA 23 rd Edition, 2130 B, 2017 (Turbidimeter)	1 hari	30.000
Alkalinitas	Air	APHA 23 rd Edition, 2320, 2017 (Titrasi)	3 hari	40.000
Oksigen Terlarut	Air	SNI 06-6989.14-2004 (Titrasi)	3 hari	30.000
pH	Air	SNI 6989.11:2019 (pH meter)	1 hari	15.000
Karbon Dioksida	Air	APHA 23 rd Edition, 4500-CO ₂ -C, 2017	3 hari	25.000
Amonium (NH ₄)	Air	III.KA.7 (Spektro-Phenat)	3 hari	60.000
Nitrit (NO ₂)	Air	SNI 6989.9-2019 (Spektro)	3 hari	60.000
Phospat (PO ₄)	Air	APHA 23 rd Edition, 4500-P.C, 2017	3 hari	50.000
Timbal (Pb)	Ikan, pakan, bahan baku pakan	AOAC 21 st , 999.11.2019 Chapter 9	14 hari	150.000
Kadmium (Cd)		AOAC 21 st , 999.11.2019 Chapter 9	14 hari	150.000
Merkuri (Hg)		AOAC 21 st , 977.15.2019 Chapter 9	14 hari	150.000

PERATURAN MENTERI PAN DAN RB NOMOR : 17 Tahun

2017 TENTANG PEDOMAN STANDAR PELAYANAN

	Jenis Pelayanan	:	Konsultasi dan Bimbingan Teknis (Pelayanan Diseminasi)
1.	Dasar Hukum	:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Peraturan Menteri Kelautan Nomor 15 Tahun 2021 tentang Pelayanan Publik lingkup Kementerian Kelautan dan Perikanan dan Perikanan 2. Peraturan Menteri Kelautan dan Perikanan Nomor Nomor. 67/Permen-KP/2020 tentang Organisasi dan Tata Kerja Balai Besar Perikanan Budidaya Informasi Publik di Lingkungan Kementerian Kelautan dan Perikanan Air Tawar Sukabumi;tentang Organisasi dan Tata Kerja UPT Perikanan Budidaya Air Tawar, Air Payau dan Air Laut 3. kepmen KP 54 tahun 2022
2.	Persyaratan	:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Surat Permohonan dari peserta (untuk magang,penelitian,PKL,pelatihan) 2. Penugasan dari instansi pengiriman
3.	Sistem, Mekanisme dan Prosedur	:	<p>Waktu Pelayanan Senin-Kamis jam 7.45 sampai 16.00 Jumat jam 7.45 sampai 16.30 Sabtu- Minggu jam 9.00-12.00 Diluar jam kerja dilayani dengan perjanjian kontak nomor Pelayanan 0266 225211 / 087819996937</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Mengajukan permohonan (untuk magang, penelitian, PKL, pelatihan dengan biaya sendiri,) 2. Kepala Balai membalas permohonan 3. Mengisi form aplikasi FORDISBAT 4. Peserta datang ke BBPBBAT sukabumi 5. Diterima dan mengisi biodata 6. Pelaksanaan 7. Penyerahan Sertifikat magang
4.	Jangka Waktu Penyelesaian	:	Penyelesaian pelayanan paling lambat 5 (lima) hari dari surat permohonan sampai jawaban surat diterima tidaknya pemohon diseminasi
5.	Biaya/Tarif	:	<ol style="list-style-type: none"> a) Magang umum , Konsultasi Teknis , Kunjungan, Penelitian, PKL Tidak dikenakan biaya b) Bimbingan Teknik dikenakan biaya PNBPN sesuai dengan PNBPN Nomor PP No. 85 tahun 2021 Rp. 500.000/orang/Bulan (30 hari)
6.	Produk Pelayanan	:	<ol style="list-style-type: none"> b) Magang umum , Konsultasi Teknis , Kunjungan, Penelitian, PKL c) Sertifikat sebagai tanda bukti melakukan kegiatan Diseminasi
7.	Sarana, Prasarana atau fasilitas		<ol style="list-style-type: none"> a) Ruang Pelayanan; b) Ruang tunggu c) Tempat praktek lapang (hatchery, kolam, laboratorium, pabrik pakan) d) Visualisasi SOP layanan dan persyaratan; e) Leaflet dan brosur layanan; f) Kotak Pengaduan; dan g) Website sebagai sarana informasi media elektronik.
8.	Kompetensi Pelaksana		<ol style="list-style-type: none"> a) Memiliki pengetahuan di bidang perikanan atau ilmu lain yang terkait; b) Memiliki kemampuan berkomunikasi yang baik; dan
9	Pengawas Internal		<ol style="list-style-type: none"> a) Kepala BBPBBAT b) Inspektorat Jenderal KKP.

10	Penanganan Pengaduan, Saran dan Masukan		<ul style="list-style-type: none"> a) Kotak Pengaduan b) Website www.kkp.go.id/djpb/bbpbat37 c) Email bbpbat37@yahoo.com d) Telepon (0266)225211, e) Fax (0266)21762
11	Jumlah Pelaksana		<ul style="list-style-type: none"> a) Ruang pelayanan 1 orang; b) Administrasi 1 orang
12	Jaminan Pelayanan		Pemberian pelayanan sesuai nomor antrian
13	Jaminan Keamanan dan Kesehatan Pelayanan		Tanda tangan, cap basah, dan sertifikat dengan tanda khusus
14	Evaluasi Kinerja Pelaksana		Evaluasi kinerja pelayanan dilakukan dengan melakukan membuat evaluasi laporan Kepuasan Masyarakat setiap 3 (tiga) bulan sekali.

**STANDAR PELAYANAN PUBLIK BBP BAT SUKABUMI BERDASARKAN
PERATURAN MENTERI PAN DAN RB NOMOR :**

17 Tahun 2017 TENTANG PEDOMAN STANDAR PELAYANAN

	Jenis Pelayanan	:	Pelayanan Pembudidayaan Ikan (Pelayanan Penjualan Ikan)
1.	Dasar Hukum	:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Peraturan Menteri Kelautan Nomor 15 Tahun 2021 tentang Pelayanan Publik lingkup Kementerian Kelautan dan Perikanan dan Perikanan 2. Peraturan Menteri Kelautan dan Perikanan Nomor Nomor. 67/Permen-KP/2020 tentang Organisasi dan Tata Kerja Balai Besar Perikanan Budidaya Informasi Publik di Lingkungan Kementerian Kelautan dan Perikanan Air Tawar Sukabumi; tentang Organisasi dan Tata Kerja UPT Perikanan Budidaya Air Tawar, Air Payau dan Air Laut 3. Kepmen kp 54 tahun 2022
2.	Persyaratan	:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pemohon datang langsung ke BBP BAT Sukabumi 2. Surat Permohonan pembelian ikan bagi pembelian tidak langsung datang
3.	Sistem, Mekanisme dan Prosedur	:	<p>Waktu Pelayanan Senin-Kamis jam 7.45 sampai 16.00 Jumat jam 7.45 sampai 16.30 Sabtu- Minggu jam 9.00-12.00 Diluar jam kerja dilayani dengan perjanjian kontak nomor Pelayanan 0266 225211 / 087819996937</p> <p>Pembelian ikan langsung</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Pemohon datang langsung ke Balai untuk pembelian ikan 2. Pemohon diantar ke kelompok ikan untuk melihat sample ikan 3. Pemohon melakukan pemesanan jumlah dan waktu pengambilan 4. Ikan di packing dan diberikan ke pemohon <p>Pembelian tidak langsung</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Pemohon Mengajukan surat permohonan untuk membeli induk dan atau benih 2. Pencarian informasi kesediaan ikan dari kelompok ikan 3. Bila ikan tersedia, diinformasikan ke pemohon harga, biaya kirim, mengisi Aplikasi PEPES IKAN (Pesan Ikan Online) dan diminta foto KTP untuk pembuatan Surat Keterangan Asal 4. Setelah dilakukan pembayaran ikan, ikan dikirim disertai Surat keterangan asal
4.	Jangka Waktu Penyelesaian	:	<p>Penyelesaian pelayanan paling lambat 2 (dua) hari dari pemohon pesan sampai pengambilan ikan Penyelesaian pelayanan paling lambat 5 (lima) hari dari surat permohonan sampai ikan dikirim untuk pembelian tidak langsung</p>
5.	Biaya/Tarif	:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Tarif dikenakan biaya PNBPN sesuai dengan PNBPN Nomor PP No. 85 tahun 2021 2. Biaya Transportasi menyesuaikan dengan tarif pesawat udara, angkutan darat dan atau angkutan laut yang digunakan
6.	Produk Pelayanan	:	<ul style="list-style-type: none"> - Induk unggul dan atau benih bermutu disertai Surat Keterangan Asal (SKA) - Pakan buatan

7.	Sarana, Prasarana atau fasilitas	<ul style="list-style-type: none"> a) Ruang Pelayanan; b) Ruang tunggu c) Tempat praktek lapang (hatchery, kolam, laboratorium, pabrik pakan) d) Visualisasi SOP layanan dan persyaratan; e) Leaflet dan brosur layanan; f) Kotak Pengaduan; dan g) Website sebagai sarana informasi media elektronik.
8.	Kompetensi Pelaksana	<ul style="list-style-type: none"> a) Memiliki pengetahuan di bidang perikanan atau ilmu lain yang terkait; b) Memiliki kemampuan berkomunikasi yang baik; dan
9	Pengawas Internal	<ul style="list-style-type: none"> a) Kepala BBPBAT b) Inspektorat Jenderal KKP.
10	Penanganan Pengaduan, Saran dan Masukan	<ul style="list-style-type: none"> a) Kotak Pengaduan b) Website www.kkp.go.id/djpb/bbpbatsukabumi c) Email bbpbat37@yahoo.com d) Telepon (0266)225211, e) Fax (0266)21762
11	Jumlah Pelaksana	<ul style="list-style-type: none"> a) Ruang pelayanan 1 orang; b) Administrasi 1 orang
12	Jaminan Pelayanan	Pemberian pelayanan sesuai nomor antrian
13	Jaminan Keamanan dan Kesehatan Pelayanan	Surat Keterangan Asal (SKA), Tanda tangan, cap basah
14	Evaluasi Kinerja Pelaksana	Evaluasi kinerja pelayanan dilakukan dengan melakukan membuat evaluasi laporan Kepuasan Masyarakat setiap 3 (tiga) bulan sekali.

Harga Hasil Samping (Komoditas) Kegiatan Tugas dan Fungsi (PP no. 85 tahun 2021)

Jenis ikan	Benih		Calon induk	
	Ukuran	Harga (Rp.)	Ukuran	Harga (Rp.)
Mas	≥ 7 cm	180	≥ 200 gram	23.000
Nila	≥ 5 cm	130	≥ 50 gram	5.400
Lele	≥ 7 cm	195	≥ 300 gram	25.000
Gurame	≥ 4 cm	900	≥ 200 gram	64.000
Baung	≥ 5 cm	220	≥ 200 gram	10.000
Nilem	≥ 5 cm	95	≥ 50 gram	7.000
Tawes	≥ 5 cm	125	--	--
Kodok	percil	1.000	≥ 100 gram	25.000
Koki	≥ 3 cm	5.300	≥ 5 cm	15.000
Komet	≥ 3 cm	1.400	≥ 5 cm	2.700
Manvis	≥ 3 cm	1.300	≥ 5 cm	11.000
Koi	≤ 12 cm	9.000	≤ 30 cm	205.000
Patin	≥ 5 cm	182	≥ 500 gram	59.000
Udang galah	benih/juvenil	50	≥ 20 gram	3.000
	tokolan ≥ 5 cm	250	--	--

1. Data Pribadi

- Nama : Romayanti Defotra Hutasoit, S.St.Pi
- NIP 19800830 200502 200 1
- Tempat & Tanggal Lahir : Padang Sidempuan, 30 Agustus 1980
- Alamat : Jl. Selabintana No. 37, Kel. Selabatu Kec. Cikole, Kota Sukabumi
- Telp. : 0852-145-477-559
- Masa Kerja : 18 tahun 3 bulan



2. Pendidikan Formal

No.	Tahun Lulus	Nama Sekolah/Universitas/Institut	Jurusan
1	2003	Sekolah Tinggi Perikanan Jakarta	Teknologi Akuakultur
2	1999	SMA Negeri 1 Siborongborong	IPA
3	1996	SMP Negeri 1 Siborongborong	-
4	1993	SD Negeri 1 Siborongborong	-

3. Pendidikan Non Formal/Training

No	Tahun	Judul	Tempat	Lama Training	Penyelenggara
1	2020	Accelerating IndoGap: introduction To ISO 17065:3012; IS O 17067:2013; ISO 17032:2019	Sukabumi	2 hari	UNINDO
2	2020	Pembinaan SNI CBIB	Sukabumi	2 hari	UNINDO/DJPB
3	2019	Bimbingan Teknis Penyiapan LSPro IndGap dan Audit sistem manajemen SNI ISO 19011:2018	Sukabumi		BSN
4	2019	Pemahaman SNI ISO/IEC 17021-1:2015 dan ISO/IEC 17021-3:2017	Sukabumi	-	BSN
5	2019	BIMBINGAN TEKNIS PRA AUDIT DAN PENILAIAN KELAYAKAN DOKUMEN LEMBAGA SERTIFIKASI INDOGAP	Sukabumi	-	DIT.PerbenihanDJPB
6	2018	Inhouse Training Pemahaman Sistem Manajemen	Sukabumi	2 hari	Mastan

		Laboratorium Sesuai ISO/IEC 17025:2017			
--	--	-------------------------------------------	--	--	--

6. Pengalaman Kerja

Tahun	Pengalaman Kerja
2005	Calon Pengawas Benih Ikan di BBPBAT Sukabumi
2010-2015	Pengawas Perikana Pertama
2014-2017	Pengawas Perikanan Muda
2017 sekarang	- Manajer Administrasi Laboratorium Uji BBPBAT - Petugal Informasi Uji Laboratorium - Pengawas Perikanan Muda

1. Data Pribadi

- Nama : Wawan Cahyono Ashuri, S.Pi., M.Pi
- NIP 197808262002121003
- Tempat & Tanggal Lahir : TRENGGALEK/26 Agustus 1978
- Alamat : Komp. BBPBAT, Jl. Selabinta
No. 37 Kec. Cikole, Kota
Sukabumi
- Telp. 0815 8605 9246
- Masa Kerja : 20 tahun 8 bulan



2. Pendidikan Formal

No.	Tahun Lulus	Nama Sekolah/Universitas/Institut	Jurusan
1	2016	Universitas Terbuka	Manajemen Perikanan
2	2002	Universitas Brawijaya	Manajemen Sumber Daya Perairan
3	1996	SMA NEGERI 1 TRENGGALEK	Fisik
4	1993	SMPN	-
5	1990	Negeri Sukorejo V	-

3. Pendidikan Non Formal/Training

No	Tahun	Judul	Tempat	Lama Training	Penyelenggara
1	2020	Introduction To Coaching Program In Implementing SNI CBIB At Aquaculture Of Shrimp, Seaweed, Pangasius, Catfish And Milkfish	Sukabumi	3 hari	GQSP
2	2016	Introduction To Coaching Program In Implementing SNI CBIB At Aquaculture Of Shrimp, Seaweed, Pangasius, Catfish And Milkfish	Sukabumi	1 hari	GQSP
3	2014	Diklat Penjenjangan Pengawas Perikanan Muda Bidang Pembudidayaan Ikan Ahli Muda (Sebagai Narasumber)	BDA Sukabumi	3 hari	Balai Diklat Aparatur Sukamandi
4	2011	Apresiasi Pejabat Pembuat Komitmen Lingkup Kkp	Jakarta	3 hari	Biro Keuangan
5	2007	Workshop Pengadaan Barang/ Jasa Sistem Lpse	Jakarta	2 hari	SESDITJEN PB
6	2005	Tilapia Hatchery Training Program	-	3 hari	SAFVER-PROJECT
7	2005	Freshwater Fishculture Management	-	3 hari	JICA
8	2005	Ujian Dinas Keahlian Pengadaan Barang/Jasa Pemerintah Tingkat Pertama Kategori L4	-	7 hari	Bapenas

9	2004	Pendidikan Dan Pelatihan Jabatan Fungsional Pengawas Perikanan	-	3 hari	PPAKP
---	------	----------------------------------------------------------------------	---	--------	-------

9	2003	Pendidikan Dan Pelatihan Pengadaan Barang/Jasa Pemerintah	-	12 hari	Pusat Pendidikan Dan Pelatihan Anggaran/Perencanaan, Kementerian Keuangan
10	2004	Tot Dasar Jabatan Fungsional Pengawas Perikanan Bidang Pembudidayaan	BDA Sukamandi	7 hari	PUSDIKLAT APARATUR Kkp
11	2003	Pendidikan Dan Pelatihan Prajabatan Gol.Iii	Jambi	30 hari	Badan Diklat Daerah Propinsi Jambi

5. Riwayat Jabatan

Eselon	Jabatan	Masa Jabatan
II.b	Kepala Balai Besar Perikanan Budidaya Air Tawar Sukabumi	15-12-2015
III.b	Kepala Balai Layanan Usaha Produksi Perikanan Budidaya, Karawang	12-08-2010
III.a	Kepala Balai Budidaya Air Tawar Sei Gelam Jambi,	09-08-2005
V	Kepala Sub Seksi Pelayanan Teknik Dan Informasi,	15-12-2015

1. Data Pribadi

- Nama : ASep Suhendra, S.Pi
- NIP 19700902 199903 1 004
- Tempat & Tanggal Lahir : Jakarta, 2 September 1970
- Alamat : Jl. Tuna No. 6 Blok 21, Perum Babakan Damai Kec. Cisaat, Sukabumi
- Telp. 0852 1906 3781
- Masa Kerja : 24 tahun 2 bulan



2. Pendidikan Formal

No.	Tahun Lulus	Nama Sekolah/Universitas/Institut	Jurusan
1	1998	Universitas Brawijaya Malang	MSP
2	1992	Diklat AUP Jakarta	PSDP
3	1989	SMAN 40 Jakarta Utara	Fisika
4	1986	SMPN 42 Jakarta Utara	-
5	1983	SDN 02 Pademangan Timur Jakarta	-

3. Pendidikan Non Formal/Training

No	Tahun	Judul	Tempat	Lama Training	Penyelenggara
1	2015	The Use GC-ECD for Determination of Organochlorine Compound Including Indicator PCBs	Sukabumi	12 hari	EU-Indonesian Trade Support Programme II
2	2015	Teknik Sekuensing untuk Penyakit Udag (White Feces Diseases)	Sukabumi	2 hari	Dit. Kesling-DJPB
3	2016	Pengembangan Information Management System dan Petugas Pengambil Contoh	Sukabumki	-	Dit. Kesling-DJPB
4	2018	Pemahaman Sistem Manajemen Laboratorium Sesuai ISO/IEC 17025 : 2017	Sukabumi	2 hari	BBPBAT & MASTAN
5	2018	FAO/China Intensive Training Course on Tilapia Lake Virus (TiLV)	GuangZhou, China	7 hari	FAO-NFTEC of China
6	2019	Penerapan SNI ISO/IEC 17065 : 2012 Lembaga Sertifikasi IndoGap	Sukabumi	-	DJPB
7	2019	Penyusunan Dokumen Sertifikasi IndoGap	Sukabumi	-	DJPB
8	2019	Pemahaman Teknik Audit berdasarkan ISO/IEC 19011:2018	Sukabumi	-	DJPB

9	2020	Peran Histopatologi pada Diagnosa Penyakit Udang	Sukabumi	-	BUSKIPM
10	2020	Pesticide Residue and Mycotoxin Analysis	Sukabumi	-	PT Abadinusa Usahasemesta
11	2020	Prosedur Pengambilan Contoh AHPND	Sukabumi	-	Dit. KKI - KKP
12	2020	Pengujian PCR di Laboratorium Biologi Molekuler dan Pengujian Virus Udang dengan PCR	Sukabumi	-	BUSKIPM
13	2020	Troubleshooting pada Pelaksanaan Uji Profisiensi Molekuler	Sukabumi	-	BUSKIPM
14	2020	Peran SNI ISO 35001 Sistem Manajemen Biorisiko Laboratorium dalam Menghadapi Pandemi Covid-19	Sukabumi	-	BSN
15	2020	Mengenal Lebih Dekat SNI ISO/IEC 17025:2017	Sukabumi	1 hari	BSN
16	2020	Aquaculture: Controlling Invasive Fish with Viral Fish Pathogens - Indonesia and Australian Perspectives	Sukabumi	-	BKIPM Jayapura dan Alumni & Community of Curtin University
17	2020	Molecular Microbiology and the Mechanisms of Antimicrobial Resistance	Sukabumi	--	Universitas Nusa Cendana
18	2020	Phytobiotics in Aquaculture	Sukabumi		Masyarakat Akuakultur Indonesia
19	2020	Validasi/Verifikasi Metode Pengujian Logam Berat	Sukabumi		BUSKIPM
20	2020	Vaksin Ikan	Sukabumi		Poltek KP Sorong
21	2020	Pengetahuan Terkini tentang KHV dengan Penekanan pada Pengembangan Ikan Tahan KHV	Sukabumi		Universitas Diponegoro
22	2020	Pengujian Efikasi dan Withdrawal Time Antibiotik Enrofloxacin pada Ikan Lele; Pengembangan Metode Aglutinasi untuk Pemeriksaan Cepat Penyakit Bakterial pada Ikan dan Udang	Sukabumi		LP2IL Serang
23	2015	Ornamental Fish and Parasite	Sukabumi		BRBIH Depok

4. Riwayat Jabatan

Eselon	Jabatan	Masa Jabatan

5. Pengalaman Kerja

Tahun	Pengalaman Kerja
2009-Sekarang	Manajer Mutu Laboratorium Uji BBPBAT Sukabumi Pengendali Hama dan Penyakit Ikan Muda BBPBAT Sukabumi
2007-2008	Koordinator Administrasi Laboratorium Uji BBPBAT Sukabumi Pengendali Hama dan Penyakit Ikan (calon) BBPBAT Sukabumi
2005-2007	Koord. Adminstrasi dan Depiti Manajer Mutu Laboratorium Uji BBPBAT Sukabumi Pengendali Hama dan Penyakit Ikan (calon) BBPBAT Sukabumi
2002-2005	Koord. Adminstrasi dan Depiti Manajer Mutu Laboratorium Uji BBAT Sukabumi Pengendali Hama dan Penyakit Ikan (calon) BBAT Sukabumi Pelaksana Seksi Standardisasi dan Informasi BBAT Sukabumi
1999-2002	Teknisi Pembenihan Udang Galah BBAT Sukabumi

1. Data Pribadi

- Nama : Tri wahyuni, S.Si, MT
- NIP 19771104 200502 2001
- Tempat & Tanggal Lahir : Jakarta, 04 Nopember 1977
- Alamat : Jl. Selabintana No. 37, Kel. Selabatu Kec. Cikole, Kota Sukabumi
- Telp. :-
- Masa Kerja : 18 tahun 3 bulan



2. Pendidikan Formal

No.	Tahun Lulus	Nama Sekolah/Universitas/Institut	Jurusan
1	2010	Institut Teknologi Bandung	Teknik Lingkungan
2	2001	Institut Pertanian Bogor	Kimia
3	1996	SMAN 70 Jakarta	IPA
4	1993	SMPN 19 Jakarta	-
5	1990	SDN 01 Bintaro Jakarta	-

3. Pendidikan Non Formal/Training

No	Tahun	Judul	Tempat	Lama Training	Penyelenggara
1	2020	Mengenal Lebih Dekat SNI ISO/IEC 17025:2017	Sukabumi	-	Badan Standardisasi Nasional
2	2020	Validasi/Verifikasi Metode Pengujian Logam Berat	Sukabumi	-	Pusat Standardisasi Sistem dan Kepatuhan Badan Karantina Ikan, Pengendalian Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan KKP
	2018	Inhouse Training Pemahaman Sistem Manajemen Laboratorium Sesuai ISO/IEC 17025:2017	Sukabumi	2 hari	MASTAN
	2017	Pengenalan SNI ISO/IEC 17025:2008	Sukabumi	1 hari	PT. ELDEPE Kalibrasi Instrumenindo
		Technical Workshop untuk Pengolahan Air Sistem Resirkulasi dan Teknik Pembenihan dan Pendederan (Water Quality)	Wageningen University	5 hari	FAFI (Fisheris and Aquaculture for Securyt
	2015	Diklat dan Ujian Sertifikasi Pengadaan Barang dan Jasa	Jakarta	11 hari	BPSDM KKP
	2015	Validation on Analisis of Lead and Cadmiu	Sukabumi	10 hari	EU Trade Support Program II

		m By GF-AAS According To EU Requirement			
--	--	-----------------------------------------------------	--	--	--

	2014	Workshop Twinning Program KOI Herpes Virus	Sukabumi	4 har	BBPBAT
	2014	Training Pengoperasian AAS Shimadzu Mercury Analyzer and Hidride System	Sukabumi	5 hari	EU Trade Support Program II
	2014	"Safety in Laboratory and GLP" (Good Laboratory Practice)	Sukabumi	1 hari	Merck
	2014	Workshop Kalibrasi Peralatan Laboratorium	Sukabumi	4 hari	Dit. Kesling DJPB
	2013	Training Pengoperasian AAS Shimadzu GFA 700	Sukabumi	5 hari	Dit. Kesling DJPB
	2013	In recognition of valuble contributions to training on increasing competence for GC MSMS operation	Sukabumi	6 hari	BBPBAT
	2012	Pelatihan Peningkatan an Kompetensi Petugas laboratorium	Sukabumi	4 hari	BBPBAT
	2012	Training for Introduction of Icp- oTPFMS OPTIMA 9500- GBC	Sukabumi	1 hari	EU Trade Support Program II
	2012	Practice for Metalizer MH1000	Sukabumi	1 hari	PT. HK Mandiri
	2012	Peningkatan Kompetensi Personil Laboratorium Reference dalam Penyelenggaraan Uji Profisiensi Kimia	Jakarta	5 hari	Pusata Manajemen Mutu
	2011	Audit Internal	Sukabumi	2 hari	BBPBAT
	2008	Indonesian Food Analisis Network	Bandung	1 hari	IFAN Bandung
	2009	Workshop Kesehatan Lingkungan dan Nutrisi	Sukabumi	3 hari	BBPBAT
	2008	In House Training Safety Laboratoty	Sukabumi	1 hari	BBPBAT
	2007	Peningkatan Kompetensi Personil LU-BBPBATS	Sukabumi	5 hari	BBPBAT
	2007	Pemahaman SNI 19-17025:2005 (ISO/IEC)	Sukabumi	1 hari	BBPBAT
	2007	New Mass Spectrometry Based Methods for Life Science Reserch	Bogor	1 hari	Pusat Penelitian Bioteknologi- LIPI

	2007	Prosedur Pengambilan Dan	Sukabumi	3 hari	Ditjenkanbud, DKP
--	------	-----------------------------	----------	--------	-------------------

		Pengiriman Contoh			
	2006	Safety in Laboratory	Sukabumi	1 hari	IPB, MERCK
	2005	Audit Internal Laboratorium Berdasarkan SNI 19-17025-2000	Sukabumi	2 hari	BBPBAT
	2005	Pemahaman SNI 19-17025-2000 (ISO/IEC/17025)	Sukabumi	2 hari	PT. Equality Indonesia

4. Riwayat Jabatan

Eselon	Jabatan	Masa Jabatan

5. Pengalaman Kerja

Tahun	Pengalaman Kerja
2011-sekarang	
2009-2011	Penyelia Pengujian Kualitas Air Laboratorium Uji BBPBAT Sukabumi Perekayasa BBPBAT Sykabumi
2005-2008	Analisis Fisika Kimia (Kualitas Air) Laboratorium Uji BBPBAT Sukabumi Calon Perekayasa BBPBAT Sukabumi

1. Data Pribadi

- Nama : Ayi Santika, S.Pi, M.Si
- NIP 19690313 199803 1 003
- Tempat & Tanggal Lahir : Bandung, 13 Maret 1969
- Alamat : Jl. Ciandam,
Sudajaya Baros,
Kota Sukabumi
- Telp. 0813 1571 1951
- Masa Kerja : 25 tahun 2 bulan



2. Pendidikan Formal

No.	Tahun Lulus	Nama Sekolah/Universitas/Institut	Jurusan
1	2007	Institut Pertanian Bogor (S2)	Ilmu Perairan
2	1993	Institut Pertanian Bogor (S1)	Perikanan
3	1987	SMAN Baleendah, Bandung	Fisika
4	1984	SMPN 1 Banjaran, Bandung	-
5	1981	SDN 3 Banjaran, Bandung	-

3. Pendidikan Non Formal/Training

No	Tahun	Judul	Tempat	Lama Training	Penyelenggara
1	2020	Peningkatan Pemahaman Kekayaan Intelektual Bidang Paten	Sukabumi	-	Direktorat Jenderal Kekayaan Intelektual Kementerian Hukum & Hak Asasi Manusia
2	2020	Peningkatan Pemahaman Kekayaan Intelektual Bidang Desain & Industri	Sukabumi	-	Direktorat Jenderal Kekayaan Intelektual Kementerian Hukum & Hak Asasi Manusia
3	2020	Rancangan Standar Kompetensi Kerja Nasional, Bidang Pengendalian Hama Penyakit Ikan	Sukabumi	-	Badan Riset & Sumber Daya Manusia Kelautan & Perikanan, Pusat Pelatihan & Penyuluhan Kelautan & Perikanan
4	2020	UVC LIGHTING VS FISHERY PRODUCT PACKAGING CONTAMINATION	Sukabumi	-	BKIPM Jakarta

5	2020	Managing Laboratory of Fish Health and Its Environment Based on SNI 17025:2017 and SNI ISO 17043: 2010	Sukabumi	-	UNITED NATIONS INDUSTRIAL DEVELOPMENT ORGANIZATION
6	2020	Prosedur Pengambilan Contoh AHPND	Sukabumi	-	Direktorat Jenderal Perikanan Budidaya, KKP
7	2020	Sistem Manajemen Kesehatan & Keselamatan Kerja Pada Era New Normal	Sukabumi	-	Badan Standardisasi Nasional (BSN)
8	2020	Mengenal Lebih Dekat SNI ISO/EIC 17025:2017	Sukabumi	-	Badan Standardisasi Nasional (BSN)
9	2020	ACCELERATING INDOGAP: INTRODUCCION TO ISO 17065:2012; ISO 17067:2013; ISO 17032:2019	Sukabumi	-	UNITED NATIONS INDUSTRIAL DEVELOPMENT ORGANIZATION
10	2020	Introduction to Coaching Program In Implementing SNI CPIB 8035: 2019 AT HATCHERIES Of Shrimp, Seaweed, Pangasius, Catfish and Milkfish	Sukabumi	-	UNITED NATIONS INDUSTRIAL DEVELOPMENT ORGANIZATION
11	2020	Introduction to Coaching Program In Implementing SNI CPIB 8035: 2019 AT HATCHERIES Of Shrimp, Seaweed, Pangasius, Catfish and Milkfish	Sukabumi	-	UNITED NATIONS INDUSTRIAL DEVELOPMENT ORGANIZATION
12	2019	HARMONISASISISTEM JAMINAN MUTU DAN AKREDITASI	Sukabumi	-	DIREKTORAT PERBENIHAN DJPB
13	2019	Asia-Pasific Laboratory Proficiency Testing Program Participant Workshop	Thailand	-	CSIRO Australia & NACA, Thailand
14	2018	Inhouse Training Pemahaman Sistem Manajemen Laboratorium Sesuai ISO/IEC 17025:2017	Sukabumi	2 hari	MASTAN
15	2018	Training " OIE Twinning Laboratory as Preparation for International Reference Laboratory focus on: "Diagnosis for Koi herpesvirus (KHV) and other disease"	Jepang	-	National Research Insitute of Aquaculture, Jepang & OIE Paris
16	2017	Pengenalan SNI ISO/IEC	Sukabumi	1 hari	BBPBAT Sukabumi

		17025:2008			
--	--	------------	--	--	--

17	2017	In house training of Reference laboratory for KHV disease	Sukabumi	3 hari	Sukabumi
18	2016	Training Skill Improvement for Laboratory Reference in Japan (Colaboration of OIE- Japan- Indonesia)	Sukabumi		Sukabumi
19	2015	Training " OIE Twinning Laboratory as Preparation for International Reference Laboratory focus on: Molecular and Bioassay Diagnosis for Koi herpesvirus (KHV) Disease"	Perancis	90 hari	National Research Insitute of Aquaculture, Jepang & OIE Paris
20	2014	Mengikuti Workshop/ Apresiasi Cara Pembuatan Obat Ikan Yang Baik (CPOIB)	Sukabumi		Dirjen Perikanan Budidaya, KKP
21	2013	Applied Biosystem 7500 Fast Real – Time PCR untuk aplikasi diBidang Perikanan	Sukabumi	2 hari	PT.LABORINDO SARANA
22	2012	Practice for metalizer HM 1000	Sukabumi	1 hari	PT. HK Mandiri
23	2012	Peningkatan Kompetensi Personil Laboratorium reference dalam Penyelenggaraan Uji Profisiensi Kimia	Jakarta	5 hari	Pusat Manajemen Mutu
24	2011	Mengikuti Pelatihan "Basic Tools of molecular biology and bioinformatics for diagnostics purposes: focus on Koi Herpesvirus (KHV), session 2", Montpellier, France	Perancis	90 hr	-
25	2011	Pelatihan Analisis Protein Destilation and Tritain Unit, UDK 152 ex. Velp scientifica	Jakarta	1 hari	Velp Scientifica
26	2011	Audit Internal	Sukabumi	2 hari	BBPBAT
27	2010	Mengikuti Pelatihan "Basic Tools of molecular biology and bioinformatics for diagnostics purposes: focus on Koi Herpesvirus (KHV), session 1", Montpellier, France	Perancis	90 hari	IRD, Perancis
28	2009	Workshop Kesehatan Lingkungan dan Nutrisi	Sukabumi	3 hari	BBPBAT

29	2008	In House Training "Safety In Laboratory"	Sukabumi	1 hari	BBPBAT
----	------	---------------------------------------------	----------	--------	--------

30	2007	Peningkatan kompetensi personil LU-BBPBATS	Sukabumi	5 hari	BBPBAT
31	2002	Crustacea ke-2	Bogor	2 hari	FPIK-IPB
32	2002	Pengawas Budidaya	Jepara	6 hari	DITJENKANBUD
33	2002	Auditor/Lead Auditor ISO 9000:2000	Jakarta	5 hari	IRCA dan Ditjenkanbud
34	2001	Responsible Aquaculture Development	Philipine	2 bulan	SEAFDEC, JICA, Philipine

4. Pengalaman Kerja

Tahun	Pengalaman Kerja
2009-2014	Manejer Teknis Laboratorium Uji BBPBATS WP kelompok Kesehatan Ikan Perekayasa BBPBAT
2007-2008	Manejer Teknis Laboratorium Uji BBPBATS Koord.Kelompok Kesehatan Ikan dan Lingkungan Perekayasa Madya di BBPBAT Sukabumi
2003-2007	Perekayasa BBPBAT
1997-2003	Teknisi Perikanan BBAT Teknisi Laboratorium Genetika dan Reproduksi Ikan BBAT Perekayasa BBAT
1994-1997	Wirausaha, Pembenihan Ikan Bandeng dan Kerapu di Bali
1993-1994	PT. Hemakuruna Citra, Pembenihan Ikan Bandeng dan Kerapu di Bali

1. Data Pribadi

- Nama : Ciptoroso S.Pi, M.Si
- NIP : 19710604 199803 1 005
- Tempat & Tanggal Lahir : Brebes, 4 Juni 1971
- Alamat : Puri Cibereum Permai
No. 11 Kota Sukabumi
- Telp. : 0813 1571 1951
- Masa Kerja : 25 tahun 2 bulan



2. Pendidikan Formal

No.	Tahun Lulus	Nama Sekolah/Universitas/Institut	Jurusan
1	2013	Univ. Diponegoro	Manajemen Sumberdaya Pantai
2	1995	Univ. Diponegoro	Perikanan
3	1990	SMAN I Brebes	Fisika
4	1987	SMPN 1 Brebes	-
5	1984	Negeri Pamaran	-

3. Pendidikan Non Formal/Training

No	Tahun	Judul	Tempat	Lama Training	Penyelenggara
1	2020	Pengantar Pelayanan Publik	Sukabumi	2 hari	BRSDMKP
2	2020	Pengantar Sosial Budaya Perekat Bangsa	Sukabumi	2 hari	BRSDMKP
3	2019	Harmonisasi Sistem Jaminan Mutu Dan Akreditasi	SUKABUMI, JAWA BARAT	5 hari	DIREKTORAT PERBENIHAN DJPB
4	2015	Framework Of The National Residue Monitorin Plan (NRMP)	Sukabumi	12 hari	BBPBAT Sukabumi
5	2015	Training Teknik Sekuensing Untuk Penyakit Udang (White Feces Disease)	Sukabumi	2 hari	BBPBAT Sukabumi
6	2014	In-House Trainning Iso - 9001-2008	Sukabumi	2 hari	BBPBAT Sukabumi
7	2014	Safety In Labolatory And GLP	Sukabumi	2 hari	BBPBAT Sukabumi
8	2004	Workshop Pengendalian Penyakit Koi Herpesvirus (Khv)	Bogor	2 hari	Badan Riset Kelautan dan Perikanan
9	2014	Training Workshop On Viral Disease Diagnosis	Jakarta	3 hari	DJPB, FAO
10	2003	Training Workshop On Fish Health Management For Fisheries Officer	Surabaya	3 hari	DJPB, FAO
11	2003	Fish Disease Diagnosis Course	Bangkok, Thailand	30 hari	AAHRI
12	2003	Pcr	BBAT Jambi	5 hari	BBAT Jambi-JICA
13	2003	Ptgs Pengawas Peredaran & Penggunaan Obat Ikan	Cisarua, Bogor	2 hari	DJPB
14	2003	Training Workshop On Epidemiology	Semarang	2 hari	DJPB, FAO

15	2002	Fish Disease	Jambi	5 hari	BBAT Jambi-JICA
----	------	--------------	-------	--------	-----------------

16	2002	PMMT Bagi Pengawas Mutu	Semarang, Jateng	4 hari	DJPB
17	2000	Pengemb. Bd Tambak & Perbenihan	Bandung	4 hari	MMC-SPL
18	1999	Pendidikan Dan Pelatihan Prajabatan Golongan III	Jakarta	13 hari	Lembaga Administrasi Negara

4. Pengalaman Kerja

Tahun	Pengalaman Kerja
2015 Sekarang	Analisis Mikrobiologi Laboratorium Uji Bbpbat Perekayasa Madya BBPBATS
2005-2014	Analisis Mikrobiologi Laboratorium Uji Perekayasa Muda
2002- 2003	Perekayasa Pertama

1. Data Pribadi

- Nama : Zakky Zainun, A.Md.PP
- NIP 19691215 198903 2 001
- Tempat & Tanggal Lahir : Cipongkor, 15 Desember 1969
- Alamat : Perum Prana, Kota Sukabumi
- Telp. : 0266-219738
- Masa Kerja : 34 tahun 2 bulan



2. Pendidikan Formal

No.	Tahun Lulus	Nama Sekolah/Universitas/Institut	Jurusan
1	2007	Universitas Terbuka	Penyuluh Pertanian
2	1988	SPP-SUPM Bogor	Budidaya Air Tawar
3	1985	SMPN Cipongkor	-
4	1982	SDN Cipongkor	-

3. Pendidikan Non Formal/Training

No	Tahun	Judul	Tempat	Lama Training	Penyelenggara
1	2020	Introduction to coaching programme in implementing SNI CPIB 8035:2019 at hatcheries of shrimp, seaweed, pangasius, catfish and milk fish	Sukabumi	-	UNINDO
2	2020	Mengenal SNIN17025	Sukabumi	-	BSN
3	2020	Pengujian salmonella dengan PCR	Sukabumi	-	BUSKIPM
4	2020	Accelerating IndoGa p: introduction To ISO 17065:3012; ISO 17067:2013; ISO 17032:2019	Sukabumi	-	UNINDO
5	2019	Bimbingan Teknis Audit Internal ISO 19011:2018	Sukabumi	-	BSN
6	2019	Harmonisasi Sistem Jaminan Mutu dan Akreditasi	Sukabumi	-	Direktorat Perbenihan DJPB
7	2019	Bintek Penerapan SNI ISO/IEC 17065:2012	Sukabumi	-	BSN
8	2018	Inhouse Training Pemahaman Sistem Manajemen Laboratorium Sesuai ISO/IEC 17025:2017	Sukabumi	2 hari	Mastan
9	2017	Pengenalan SNI ISO/IEC 17025:2008	Sukabumi	1 hari	PT. ELDEPE Kalibrasi Instrumenindo
10	2015	OIE Twinning Laboratory "Molecular and immunological Diagnosis for Koi herpesvirus (KHV) Disease"	Jepang	30 hari	National Research Institute of Aquaculture

11	2015	Seminar on Aquatic Animal Health Management, Inspection and Quarantine for ASEAN Countries	China	14 hari	Departement of International Cooperation Ministry of Agriculture, People's Republic of China
12	2014	"Safety in Laboratory and GLP" (Good Laboratory Practice)	Sukabumi	1 hari	Merck

13	2013	Peningkatan Kompetensi Petugas Laboratorium	Sukabumi	4 hari	BBPBAT
14	2013	Pelatihan Penyelenggaraan (Provaider) Uji Profisiensi	Sukabumi	2 hari	BBPBAT
15	2013	Applied Biosystem 7500 FastReal-Time PCR untuk Alikasi di Bidang Perikanan	Sukabumi	2 hari	PT. Laborindo sarana
16	2013	Center Of Fish Diseases and Environmental Investigation on Assosiate With ACIAR and University of Sydney	Banten	3 hari	ACIAR
17	2012	Peningkatan Kompetensi Personel Laboratorium Reference dalam Penyelenggaraan Uji Profisiensi Kimia	Jakarta	5 hari	Pusat Manajemen Mutu
18	2012	Inhouse Training Pemahaman Sistem Manajemen Laboratorium Sesuai ISO 17025 (Audit Internal)	Jakarta	5 hari	BKIPMKHP
19	2011	Audit Internal	Sukabumi	2 hari	BBPBAT
20	2009	Workshop Kesehatan Lingkungan dan Nutrisi	Sukabumi	-	BBPBAT
21	2008	Seminar " In House Training Safety In Laboratory"	Sukabumi	2 hari	BBPBAT
22	2007	Peningkatan kompetensi personiLU- BBPBATS	Sukabumi	3 hari	BBPBAT
23	2007	Pemahaman SNI 19-17025:2005 (ISO/IEC)	Jakarta	5 hari	BBPBAT
24	2007	Prosedur Pengambilan dan Pengiriman Contoh	Sukabumi	3 hr	Ditjenkanbud, DKP
25	2006	Analisa Bakteri	Sukabumi	3 hari	BBPBAT
26	2005	Audit Internal Laboratorium Berdasarkan SNI 19-17025:2000	Sukabumi	1 hari	BBAT Sukabumi
27	2005	Pemahaman SNI 19-17025:2005 (ISO/IEC)/17025	Sukabumi	2hari	PT. Equality Indonesia
28	2004	Prosedur Diagnosa Lapangandan Laboratorium PCR	Sukabumi	5 hari	Ditkeskanling

29	2003	Pelatihan Lanjutan Pengelolaan Kesehatan Ikan dan Lingkungan	Bogor	14 hari	Ditkeskanling
----	------	--------------------------------------------------------------	-------	---------	---------------

4. Pengalaman Kerja

Tahun	Pengalaman Kerja
2014 -sekarang	Analisis Virologi Laboratorium Uji BBPBATS Teknisi Litkayasa BBPBAT
2011-2014	Penyelia Kesehatan Ikan Laboratorium Uji BBPBATS Teknisi Litkayasa Penyelia BBPBAT
2005-2010	Analisis Virus (Kesehatan Ikan) Laboratorium Uji BBPBATS Teknisi Litkayasa Penyelia BBPBAT
1995-2005	Teknisi Laboratorium Kesehatan Ikan di BBPBATS Teknisi Litkayasa Penyelia BBPBAT
1989-1995	Teknisi Pembenihan Ikan

1. Data Pribadi

- Nama : Mira Mawardi S.Pi, M.Pi
- NIP 19800314 200710 2 001
- Tempat & Tanggal Lahir : Subarang Padang, 14 Maret 1980
- Alamat : Komp. Genting Puri, Jl. Denpasar
Blok H-14, Kec. Cibereum Hilir-Kota Sukabumi
- Telp. 0852 3700 9867
- Masa Kerja : 15 tahun 5 bulan



2. Pendidikan Formal

No.	Tahun Lulus	Nama Sekolah/Universitas/Institut	Jurusan
1		Universitas Terbuka (S2)	Ilmu Perairan
2	2002	Institut Diponegoro-Semarang (S1)	Perikanan
3	1998	SMUN VII Sungai Sarik-Pariaman	IPA
4	1995	MTSN Pariaman-Pariaman	-
5	1992	SDN II Lapai-Pariaman	-

3. Pendidikan Non Formal/Training

No	Tahun	Judul	Tempat	Lama Training	Penyelenggara
1	2020	Pembuatan media uji mikrobiologi	Sukabumi	-	BKPIM
2	2020	Managing laboratory of fish health and its environment based on SNIISO 17025:2017 dan SNI ISO 17043:2010	Sukabumi	-	Unido-KKP
3	2020	National training workshop on antimicrobial resistance (AMR) surveillance dan monitoring (TCP/RAS/3720)	Sukabumi	-	FAO dan KKP
4	2020	Meeting the experts: An update on ISO method for your microbiology lab.	Sukabumi	-	Merck
5	2020	Pojok Budidaya Perikanan: Mengupas Potensi Budidaya Ikan dan Udang	Sukabumi	-	Unv. Sumatera Utara
6	2020	Introduction to coaching program in implementing SNI CPIB 8035:2019 at Hatcheries of shrimp, seaweed, pangasius, catfish and milkfish	Sukabumi	-	Unido-KKP
7	2020	Peran SNI ISO 35001 Sistem Manajemen biorisiko laboratorium dalam menghadapi pandemi Covid-19	Sukabumi	-	BSN

8	2020	Pengelolaan Mikroorganisme	Koleksi	Sukabumi		BKIPM
---	------	-------------------------------	---------	----------	--	-------

9	2020	Introduction to coaching program in implementing SNI CBIB at Aquaculture of shrimp, seaweed, pangasius, catfish and milkfish	Sukabumi	-	Unido-KKP
10	2020	Home Based fishing farm: Sebuah terobosan di tengah pandemic Covid- 19	Sukabumi		IPB
11	2020	Mengenal lebih dekat SNI/IEC 17025:2017	Sukabumi	-	BSN
12	2019	Bimbingan Teknis Penyusunan Dokumen Lembaga Sertifikasi IndoGAP	Sukabumi	-	BBPBAT
13	2019	Pelatihan ISO/IEC 17065 : 2012	Sukabumi	-	Sukabumi
14	2019	Pelatihan SNI/ISO 19011:2018	Sukabumi	2 hari	BBPAT Sukabumi
15	2019	Bimbingan Teknis Pra Audit dan Penilaian Kelayakan Dokumen Lembaga Sertifikasi IndoGAP	Sukabumi	-	BBPBAT Sukabumi
16	2019	Harmonisasi Sistem Jaminan Mutu Dan Akreditasi	Sukabumi	1 hari	BBPBAT Sukabumi
17	2018	Workshop of evaluation Anti Microbial Used (AMU) and survailance of Anti Microbial Resistance (AMR)	Sukabumi	3 hari	Jakarta
18	2018	Inhouse Training Pemahaman Sistem Manajemen Laboratorium sesuai ISO/IEC 17025:2017	Sukabumi	2 hari	Mastan
19	2017	In house training of Reference laboratory for KHV disease	Sukabumi	-	Sukabumi
20	2017	Practical training on the molecular detection of Tilapia Lake Virus (TiLV) by RT-PCR	Depok	-	Depok
21	2017	10th Symposium on Disease in Asian Aquaculture (DAA10)	Sukabumi	2 hari	Bali
22	2017	Workshop Evaluation of Anti Microbial Resistance for fish Disease	Serang	3 hari	Serang

23	2017	Workshop OIE twinning programme as preparation for International Reference Laboratory Resent Status and Control of Koi Herpesvirus (CyHV-3) in South-East Asian Countries	Jakarta	5 hari	Bali
24	2017	Pengenalan SNI ISO/IEC 17025:2008	Sukabumi	1 hr	Sukabumi
25	2016	Training of Resistent Microorganisme and Quality of biologic and chemical Drug for Fish Analisis	Jakarta	1 hari	Sukabumi

26	2016	Training Skill Improvement for Laboratory Reference in Japan (Colaboration of OIE- Japan- Indonesia)	Sukabumi	2 hari	Sukabumi
27	2015	Workshop Konsept or Standar Nasional Indonesia (SNI)	Perancis	90 hari	Bogor
28	2015	Seminar on Aquatic Animal Health Management, Inspection and Quarantine in China	Sukabumi	3 hari	China
29	2015	Training of Shrimp Disease (White Faces Disease) by Sequensing Method	Sukabumi	1 hari	Sukabumi
30	2015	Certificate in training Validation Method of Malachite Green by Scening (ELISA) for Reference Laboratory. Capacity Building of Laboratories assigned for Testing Aquaculture Products in The Framework of National Residue Monitoring Plan (NRMP). UE – Indonesia Trade Support Programme (TSP) II	Sukabumi	5 hari	Sukabumi
31	2015	Certificate in training Verification Method of Microbiology analisys	Bogor	2 hari	Serang
32	2015	Carl Zeiss “Stereo Discovery V12” Stereo Microscope	Jepara	6 hari	Sukabumi
33	2015	Carl Zeizz “Primo Vert” Inverted Binocular Microscope	Jakarta	5 hari	Yogyakarta
34	2015	Training of Trainers di Bidang Bahasa Inggris untuk Implementing Agencies	Philipine	2 bulan	Sukabumi
35	2015	Capacity Building of Labs assigned of Testing Laboratory for Aquaculture Product in the Framework of the National Residue Monitoring Plan (NRMP)	Sukabumi	-	Sukabumi
36	2014	Meeting of Broodstock Center for Commoncarp, Nile and Catfish-Indonesia	Sukabumi	-	Sukabumi
37	2014	Metting of Indonesia Aquaculture	Jakarta	-	Jakarta
38	2014	Seminar Nasional penyakit dan karantina ikan	Sukabumi	-	Sukabumi

39	2014	In-house Training ISO 19001-2008	Sukabumi	-	Sukabumi
----	------	----------------------------------	----------	---	----------

40	2014	Training Validasi on Technique of PCR Portable and Harmonized with Quantitative PCR Method	Sukabumi	-	Sukabumi
41	2014	Training of Savety in Laboratory and Good Laboratory Practice (GLP)	Sukabumi	-	Sukabumi
42	2014	Training of Shrimp Disease by RT-PCR	Sukabumi	-	Sukabumi
43	2014	Workshop Twining Program Koi Herpesvirus	Sukabumi	-	Sukabumi
44	2013	Peningkatan Kompetensi Petugas Laboratorium	Sukabumi	4 hari	BBPBAT
45	2013	Sinkronisasi Metode Uji Obat Ikan, Kimi dan Biologi	Hawaii Resort	3 hari	KKP
46	2013	Peranan Ilmu Patologi Dalam Kesehatan Ikan dan Lingkungan	Anyer	3 hari	KKP
47	2013	Penerapan In Line Inspection (ILI) Pada Pelaku Usaha Perikanan	Cirebon	1 hari	-
48	2013	Workshop Petugas Pemantauan Obat Ikan, Kimia, dan Bahan Biologi	Jakarta	18 hari	Dit. Kesling DJPB
49	2013	Applied Biosystem 7500 Fast Real-Time PCR untuk Aplikasi di Bidang Perikanan	Sukabumi	2 hari	PT. Laborindo sarana
50	2012	Practice for metalizer HM 1000	Sukabumi	1 hari	PT. HK Mandiri
51	2013	In House Training Sistem Manajemen Mutu	Sukabumi	5 hari	Pusat Manajemen Mutu

		: Good Laboratory Practic es Laboratorium Reference			
52	2011	Apresiasi Pemahaman n SNI/ISO/ICE 17025: 2008	Sukabumi	3 hari	DITJENKANBUD
53	2011	Audit Internal	BBPBAT Sukabumi	2 hari	BBPBAT
54	2011	Seminar 'An Eye Towards : Bring Excellence From GenomeSequ encing To Real-Time PCR"	BBPBAT Sukabumi	1 hari	-
55	2009	Seminar "Hibridasi Hungaria Carp(Strain Szarvas) dengan Strain	BBPBAT Sukabumi	1 hari	-

		Lokal Ikan Mas			
56	2009	Seminar "Pertumbuhan dan Proses Pelapisan Mutiara pada Kerang Air Tawar"	BBPBAT Sukabumi	1 hari	-
57	2009	Rapat Kerja Broodstock Center Ikan Air Tawar	BBPBAT Sukabumi	2 hari	BBAT Sukabumi
58	2009	Seminar " Kinerja Pertumbuhan Kerang Mutiara pada Berbagai Alkalinitas Media dan Kaitannya dengan Kemampuan Merespon Terhadap Kekasaran dan Jumlah Inti Blister Mutiara"	Sukabumi	1 hari	-
59	2008	Pelatihan " Validasi Metode Elisa"		4 hari	
60	2008	Seminar " In House Training Safety In Laboratory"	Sukabumi	1 hari	BBPBAT Sukabumi
61	2008	Seminar " Report on Advanced Freshwater Aquaculture Training Course in Thailand"		1 hari	
62	2006	Pelatihan Petugas Teknis Program Minapadi dan Budidaya Ikan Air Tawar	BBPBAT Sukabumi	2 hari	BBPBAT Sukabumi
63	2005	Pelatihan Petugas Teknis Inbudkerapu dan Rumput Laut	LBL Lombok	7 hari	LBL Lombok
64	2005	Seminar " On Tuna Fish"	Denpasar	2 hari	
65	2004	Simposium Perikanan Budidaya Berkelanjutan	Denpasar	2 hari	
66	2004	Pelatihan Petugas Teknis Inbudkerapu dan Rumput Laut	Lampung	40 hari	BBL Lampung
67	2004	Outbond Manajemen Training (OMT)	Ciawi	7 hari	DJPB

4. Pengalaman Kerja

Tahun	Pengalaman Kerja
2008-sekarang	Analisis Mikrobiologi Laboratorium Uji BBPBATS Perekayasa BBPBAT
2006-2008	Tenaga Pendamping Teknologi (TPT) Budidaya Ikan Air Tawar di Kab. Bandung

2005	<p>Staf Pengajar di SMK Perikanan Darunnajah Buleleng, Bali</p> <p>Karyawan JAPFA PT. Suri Tani Pemuka, sebagai Teknisi Keramba Jaring Apung (KJA) dalam uji coba formula pakan pelet kerapu macan</p>
2004-2005	<p>Tenaga Pendamping Teknologi (TPT) di wilayah Show Case Intensifikasi Budidaya Kab. Buleleng Bali</p>
2003-2004	<p>Junior Consultan di lembaga Pendidikan TRIASA bidang konsultasi manajemen, kewirausahaan, penelitian<pelatihan<konsultasi dan advokasi</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Asisten consultan pelatihan pengembangan koperasi secara profesional di koperasi PT. Tifico Tbk, Tangerang ● Asisten consultan training pengembangan kewirausahaan sektor kelautan dan perikanan ● Asisten consultan penyusunan modul training, Ditjen PK2P ● Asisten consultan training pengembangan kewirausahaan kecil dan menengah masyarakat kelurahan Gandaria Selatan, Jakarta Selatan ● Asisten consultan paparan pengembangan usaha sektor perikanan wilayah Buton, Ditjen Perikanan dan Kelautan, Jakarta ● Asisten consultan paparan pogram peningkatan keterampilan kayrawan exs. PT Doson Indonesia

1. Data Pribadi

- Nama : Dina Sri Wardhani
- NIP 198202132006042002
- Tempat & Tanggal Lahir : Sukabumi, 13 Februari 1982
- Alamat : Perumahan Villa Adiprima Jl.
Pendawa Blok A2 RT/RW. 001/015
Kel. Langensari Kec. Sukaraja – Kab.
Sukabumi
- Telp. 0877 26 482 485
- Masa Kerja : 17 tahun 1 bulan



2. Pendidikan Formal

No.	Tahun Lulus	Nama Sekolah/Universitas/Institut	Jurusan
1	2013	Institut Pertanian Bogor	Kimia
2	2005	Akademi Kimia Analisis Bogor	Analisis Kimia
3	2000	SMA NEGERI 1 SUKABUMI	IPA
4	1997	SMP NEGERI 1 SUKABUMI	-
5	1994	SD NEGERI Ir. H. JUANDA SUKABUMI	-

3. Pendidikan Non Formal/Training

No	Tahun	Judul	Tempat	Lama Training	Penyelenggara
1	2008	Pelatihan Pengenalan ISO/IEC 17025:2005	Sukamandi	1 Hari	Badan Standardisasi Nasional
2	2011	Pelatihan Pemahaman ISO/IEC 17025:2008	Sukamandi	2 Hari	Badan Standardisasi Nasional
3	2011	Pelatihan Penyusunan Dokumen SNI ISO/IEC 17025:2008	Sukamandi	3 Hari	Badan Standardisasi Nasional
4	2011	Pelatihan Pengadaan Barang/Jasa Pemerintahan	Depok	5 Hari	Lembaga Kebijakan Pengadaan Barang/Jasa Pemerintah
5	2012	Pelatihan Metode Analisa Kualitas Air	Sukabumi	3 Hari	Balai Besar Pengembangan Budidaya Air Tawar
6	2012	Pelatihan Uji Profisiensi	Bandung	2 Hari	Spin Training&COnsulting
7	2013	Pelatihan Validasi Metode Analisis Kuantitatif	Bogor	3 Hari	Balai Besar Industri Agro
8	2014	Pelatihan Penyusunan Standar Operasional Prosedur (SOP)	Sukamandi	2 Hari	Balai Pendidikan dan Aparatur Sukamandi
9	2015	Pelatihan Kalibrasi, Verifikasi dan Perawatan Spektrofotometer UVVis	Bandung	2 Hari	Spin Training&COnsulting
10	2016	Pelatihan Cara Karantina Ikan Yang Baik (CKIB)	Sukamandi	1 Hari	Balai Penelitian Pemuliaan Ikan
11	2016	Pelatihan Bahasa Inggris	Sukamandi	4 Hari	ESQ English Course
12	2016	Pelatihan Validasi dan Pengukuran Ketidakpastian	Sukamandi	2 Hari	Akademi Kimia Analisis

		dalam Analisa Metode Alkalinitas dan Kesadahan Total			
13	2018	Workshop ISO/IEC 17025:2017	Jakarta	2 Hari	Badan Standardisasi Nasional
14	2018	Pelatihan Jaminan Mutu Hasil Pengujian	Bandung	2 Hari	Spin Training&COnsulting

4. Pengalaman Kerja

Tahun	Pengalaman Kerja
2004 – 2006	Marketing di PT. Global Mukti Dimensi
2006 – 2011	- Penanggung Jawab Laboratorium Kualitas Air (2006-2011) - Sekretaris Panitia Pengadaan - Pejabat Pengadaan Barang dan Jasa(2007-2011)
2011 – 2020	- Penyelia Laboratorium Kualitas Air (2011 – 2019) - Manajer Teknis Laboratorium Kualitas Air (2019 – 2020) - Sekretariat KPA/PPK (2011 – 2020)

1. Data Pribadi

- Nama : Ardy Wahid Ramdhan, A.Md
- NIP 19850521 201012 1 00 1
- Tempat & Tanggal Lahir : Sukabumi, 21 Mei 1985
- Alamat : Jl. Selabintana No. 37, Kel. Selabatu Kec. Cikole, Kota Sukabumi
- Telp. 089680173272
- Masa Kerja : 12 tahun 8 bulan

2. Pendidikan Formal

No.	Tahun Lulus	Nama Sekolah/Universitas/Institut	Jurusan
1	2006	Akademi Kimia Analisis Bogor	Kimia Analis
2	2003	SMUN 4 Kota Sukabumi	IPA
3	2000	SLTPN 11 Kota Sukabumi	Tata Niaga
4	1997	SDN Cipelang Leutik 3	

3. Pendidikan Non Formal/Training

No	Tahun	Judul	Tempat	Lama Training	Penyelenggara
1	2020	Proximate analysis with the specialist	Zoom metting	1 hari	Abadi Nusa
2	2020	Mengenal lebih dekat SNI ISO/IEC 17025:2017	Zoom metting	1 hari	Badan Standardisasi Nasional
3	2020	GC MS&GC MSMS for Researchdan Routine Analysis	Zoom metting	1 hari	Berca Niaga Mandiri BNM
4	2018	High Efficiency in High Efficiencyin Your Laboratory	BBPBAP Jepara, Abadi Nusa	3 hari	Gerhardt, KKP, BBPBAP Jepara, Abadi Nusa
5	2018	Inhouse Training Pemahaman Sistem Manajemen Laboratorium Sesuai ISO/IEC 17025:2017	BBPBAT Sukabumi	2 hari	Mastan
6	2017	Pengenalan SNI ISO/IEC 17025:2008	BBPBAT Sukabumi	1 hari	PT. ELDEPE Kalibrasi Instrumen Indo
7	2016	Teknologi GC MS/MS untuk Targeted Trace Analysis Senyawa Organik	Balai Padi	2 hari	PT. Berca NiagaMedika
8	2015	In House Training Course of Determination of Pesticides Including PCB's by GC-ECD	BBPBAT Sukabumi	12 hari	TSP dan Dit.Kesling
9	2015	Automatic ELISA Reader (Chem Well) Operational Training	BBPBAT Sukabumi	1 har1	PT. Semeru Perkasa
10	2014	Dumatherm Operational Training	PT. Abadinusa Usahasemes	3 hari	PT. Abadinusa Usahasemesta

			ta		
11	2014	Shimadzu GC-ECD Operational Training	BBPBAT Sukabumi	2 hari	PT. Ditek Jaya
12	2014	Safety in Laboratory and GLP(Good Laboratoty Parctice)	BBPBAT Sukabumi	1 hari	MRECK
13	2013	Pelatihan penyelenggaraan (provider) uji profisiensi (ISO 17043 dan 13528:2008)	BBPBAT Sukabumi	2 hari	BBPBAT Sukabumi

14	2013	Pelatihan Peningkatan Kompetensi Petugas Laboratorium di Bidang LC- MS/MS	BBPBAT Sukabumi	3 hari	BBPBAT Sukabumi
----	------	---------------------------------------------------------------------------------------	--------------------	--------	-----------------

4. Pengalaman Kerja

Tahun	Pengalaman Kerja
2006	Analisis di Elektroplating PT. Mitsuba Indonesia
2010	Analisis RAWMAT PT. Kinocare Era Kosmetindo

1. Data Pribadi

- Nama : Evi Amriawati
- NIP 19790618 200502 2001
- Tempat & Tanggal Lahir : Majalengka, 18 Juni 1979
- Alamat : Jl. Selabintana No. 37, Kel. Selabatu Kec. Cikole, Kota Sukabumi
- Telp. : 0898-7447-918
- Masa Kerja : 18 tahun 3 bulan



2. Pendidikan Formal

No.	Tahun Lulus	Nama Sekolah/Universitas/Institut	Jurusan
1	2020	Institut Pertanian Bogor (S2)	Ilmu Akuakultur
2	2001	Institut Pertanian Bogor (S1)	Budidaya Perairan
3	1997	SMAN I Talaga	IPA
4	1994	MTs Puteri PUI Talaga	

3. Pendidikan Non Formal/Training

No	Tahun	Judul	Tempat	Lama Training	Penyelenggara
1	2020	Pengantar Pelayanan Publik	Sukabumi	3 hari	BRSDMKP
2	2020	Evaluation Technique for Good Aquaculture Practices based on ISO 19011:2018 and ISO/IEC TR 17032	Sukabumi	2 hari	GQSP
3	2020	Introduction To Coaching Program In Implementing SNI CBIB At Aquaculture of Shrimp, Seaweed, Pangasius, Catfish and Milkfish	Sukabumi	2 hari	GQSP
4	2020	Introduction To Coaching Program In Implementing SNI CBIB At Aquaculture of Shrimp, Seaweed, Pangasius, Catfish and Milkfish	Sukabumi	3 hari	GQSP
5	2020	Accelerating Indogap: Introduction To ISO 17065:2012; ISO 17067:2013; ISO 17032:2019	Sukabumi	1 hari	GQSP
6	2020	Pelatihan pemahaman SNI/ISO/IEC 17021-1:2015 dan ISO/IEC 17021-3:2017	Sukabumi	2 hari	BKIPM
7	2020	Webinar "Ketidakpastian Pengukuran Kimia"	Sukabumi	2 hari	BKIPM

8	2020	Seminar : Managing Laboratory of Fish Health and its Environment based on SNI ISO 17025:2017 and SNI ISO 17043:2010	Sukabumi	2 hari	Direktorat KKI DJPB
9	2020	Proximate Analysis with the Specialist	Sukabumi	3 hari	PT. ABADI NUSA dan GerhardtIndonesia
10	2019	Audit Internal SNI ISO 19011:2018			BSN

11	2019	Harmonisasi Sistem Jaminan Mutu dan Akreditasi	Sukabumi	5 hari	Direktorat Perbenihan DJPB
12	2019	The-end user Training for Dumatherm (Gerhardt)			PT. Abadinusa Usaha Semesta
13	2018	Inhouse Training Pemahaman Sistem Manajemen Laboratorium Sesuai ISO/IEC 17025:2017	Sukabumi	2 hari	MASTAN
14	2017	Pengenalan SNI ISO/IEC 17025:2008	Sukabumi	1 hari	PT. ELDEPE Kalibrasi Instrumenindo
15	2015	Workshop Uji Profisiensi dan Validasi Metode Uji Residu	Sukabumi	4 hari	BBPBAT
16	2015	Capacity Building of Labs Assigned of Testing Laboratory for Aquaculture Product in the Framework of National Residue Monitoring Plan (NRMP)	Sukabumi	13 hari	TSP 2
17	2018	Auometed ELISA Training	Jakarta	5 hari	PT.Semeru Perkasa Permai
18	2014	Applited Biosystems 3500 Genetic Analyzer Training	Sukabumi	3 hari	PT. Laborindo Sarana
19	2014	Safety in Laboratory and GLP(Good Laboratoty Parctice)	Sukabumi	1 hari	MRECK
20	2014	Shimadzu GC-ECD Operational Training	Sukabumi	2 hari	PT. Ditek Jaya
21	2014	Workshop Twining Program Koi Herper Virus (KHV)	Sukabumi	5 hari	BBPBAT
22	2013	Pelatihan Peningkatan Kompetensi Petugas Laboratorium	Sukabumi	4 hari	BBPBAT
23	2013	Pelatihan penyelenggaraan (provider) uji profisiensi	Sukabumi	2 hari	BBPBAT Sukabumi
24	2013	In recognition of valuble contributions to training on increasing competence for GC MSMS operation	Sukabumi	3 hari	BBPBAT
25	2012	Pelatihan Metode ELISA untuk Aplikasi Laboratotium Ikan	Sukabumi	1 hari	BBPBAT
26	2012	Practice for Metalizer MH1000	Sukabumi	1 hari	PT. HK Mandiri

27	2011	Pelatihan Validasi Metode Uji Nitroimidazole	BBPBL Lampung	3 hari	BBPBL Lampung
28	2011	Audit Internal	Sukabimi	2 hari	BBPBAT
29	2010	Seminar Kesehatan Okan	BRPBAT	1 hari	PT. Dipa Puspa Labsain
30	2010	Pelatihan Analis Kimia oleh SARAF (School for Advanced Residu Analysis in Food)	BPMPHP DKI Jakarta	5 hari	Dirjen P2HP
31	2009	Workshop "Sustaineble Indonesia Fisheris Product Competitivenes"	Bandung	2 hari	Dirjen P2HP
32	2009	Workshop Kesehatan Lingkungan dan Nutrisi	Sukabimi	3 hari	BBPBAT
33	2008	Pemahaman ISO 19011-2002, ISO 9001-2000 dan ISI 17021-2006	Sukabimi	4 hari	AQSys

34	2008	In House Training Safety Laboratoty	Sukabimi	1 hari	BBPBAT
35	2008	Pelatihan Validasi Metode Hormon Testosteron dengan ELISA	Sukabumi	5 hari	BBPBAT
36	2008	The Latest Development in Food Analysis for Export Complience	Jakarta	2 hari	KKP
37	2008	Pelatihan Safety in Laboratory	Bogor	1 hari	Balitkanwar dan MERCK
38	2007	Peningkatan Kompetensi Personil LU-BBPBATS	Sukabumi	5 hari	BBPBAT Sukabumi

4. Diklat Penjenjangan

Tahun	Nama Pelatihan/Kursus	Tempat	Jangka Waktu	Penyelenggara
2017	Pendidikan dan Pelatihan Penjenjangan Pengawas Perikanan Bidang Pembudidayaan Ikan Tingkat Ahli Muda	BDA Sukamandi	08-05-2017 s/d 13-05--2017	BDA Sukamandi

5. Riwayat Jabatan

Eselon	Jabatan	Masa Jabatan
BPSDMKP	Calon Dosen	2005 - 2008
DJPB	Pengawas Perikanan	2010 s.d Sekarang

6. Pengalaman Kerja

Tahun	Pengalaman Kerja
2009-sekarang	Analisis ELISA Laboratorium Uji BBPBATS Pengawas Perikanan
2007-2008	Analisis Nutrisi Laboratorium Uji BBPBATS Calon Pengawas Budidaya

1. Data Pribadi

- Nama : Nurlatifah, S.Pi
- NIP :-
- Tempat & Tanggal Lahir : Sukabumi, 16 Januari 1990
- Alamat : J. R. Syamsudin SH, Gang Ajid II No. 15E, Kota Sukabumi
- Telp./No. HP 0856 2024 470

2. Pendidikan Formal

No.	Tahun Lulus	Nama Sekolah/Universitas/Institut	Jurusan
1	2012	Institut Pertanian Bogor	Budidaya Perairan
2	2008	SMAN 4 Kota Sukabumi	-
3	2005	SMP Negeri 2 Kota Sukabumi	-
4	2002	SD Negeri Cipelang Leutik	-

3. Pendidikan Non Formal/Training

No	Tahun	Judul	Tempat	Lama Training	Penyelenggara
1.	2018	Inhouse Training Pemahaman Sistem Manajemen Laboratorium Sesuai ISO/IEC 17025:2017	BBPBAT Sukabumi	2 hari	Mastan
2.	2012	Pelatihan Pembuatan Proposal PKM (P4) IPB Pena Pemuda untuk Kemajuan Bangsa	Bogor	1 hari	IPB
3.	2011	Pelatihan Pembudidaya Ikan Air Payau Penembangan Budidaya Berkelanjutan untuk Ketahanan Pangan	Bandung	1 Hari	IPB

4. Diklat Penjenjangan

Tahun	Nama Pelatihan/Kursus	Tempat	Jangka Waktu	Penyelenggara
	Tq2#8E3em			

5. Riwayat Jabatan

Eselon	Jabatan	Masa Jabatan

6. Pengalaman Kerja

Tahun	Pengalaman Kerja
-------	------------------

