



AKREDITASI PERGURUAN TINGGI
LAPORAN KINERJA PERGURUAN TINGGI

POLITEKNIK AHLI USAHA PERIKANAN

JAKARTA
2021

IDENTITAS PERGURUAN TINGGI

Institusi Perguruan Tinggi : Politeknik Ahli Usaha Perikanan

Alamat : Jl. AUP No.1 Pasar Minggu, Jakarta, 12520

Nomor Telpn : (021) 7806874; 78830275

Nomor Faksimili : (021) 7805030; 78830275

E-mail dan Website : politeknik.aup@gmail.com; www.politeknikaup.ac.id

Nomor SK Pendirian PT *) : SK Menteri Pertanian No.95/PA/1962(AUP)/
Kepres No. 27 tahun 1993 (STP)

Tanggal SK Pendirian PT : 7 September 1962 (AUP)/10 Maret 1993 (STP)

Pejabat Penandatanganan
SK Pendirian PT : Menteri Pertanian/Presiden RI

Tahun Pertama Kali
Menerima Mahasiswa : 1962

Peringkat Terbaru
Akreditasi Institusi : B

Nomor SK BAN-PT : 0030/SK/BAN-PT/Akred/PT/II/2017

Daftar Program Studi, Status Akreditasi dan Peringkat Terakreditasi

No.	Program	Program Studi	Status dan Peringkat Akreditasi	Nomor dan Tanggal SK **)	Tanggal Kadaluarsa
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1	Magister Terapan	Pemanfaatan Sumbidaya Perikanan (PSP)	B	5779/SK/BAN-PT/ Ak-PNB/M/IX/2020 22 Sept 2020	22 Oktober 2024
2	Sarjana Terapan	Teknologi Penangkapan Ikan	Baik Sekali	5443/SK/BAN-PT/ Akred/ST/IX/2020 09 Sept 2020	09 September 2025
3	Sarjana Terapan	Permesinan Perikanan	A	5760/SK/BAN-PT/ Ak-PNB/ST/IX/2020 22 Sept 2020	10 Mei 2025
4	Sarjana Terapan	Teknologi Pengolahan Hasil Perikanan	A	5240/SK/BAN-PT/ Ak-PPJ/ST/IX/2020 08 Sept 2020	02 Agustus 2025
5	Sarjana Terapan	Teknologi Akuakultur	A	5765/SK/BAN-PT/ Ak-PPJ/ST/IX/2020 22 Sept 2020	31 Mei 2025

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
6	Sarjana Terapan	Teknologi Pengelolaan Sumberdaya Perairan	B	5774/SK/BAN-PT/AK-PNB/ST/IX/2020 22 September 2020	03 Mei 2025
7	Sarjana Terapan	Penyuluhan Perikanan	Baik Sekali	987/SK/BAN-PT/Akred/ST/II/2021 23 Februari 2021	23 Februari 2026

Catatan:

*) Lampirkan salinan Surat Keputusan Pendirian Perguruan Tinggi.

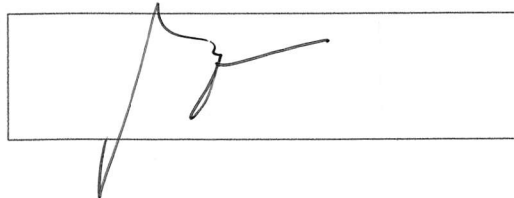
***) Lampirkan salinan Surat Keputusan Akreditasi Program Studi terakhir.

**IDENTITAS TIM PENYUSUN
LAPORAN KINERJA PERGURUAN TINGGI (LKPT)
POLITEKNIK AUP**

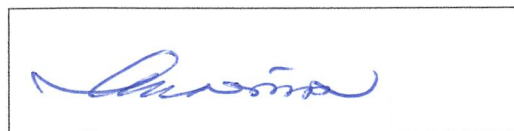
Nama : Ilham, S.St.Pi., M.Sc., Ph.D
NIDN : 3906097801
Jabatan : Pengarah
Tanggal Pengisian : 10 – Juni – 2021
Tanda Tangan :



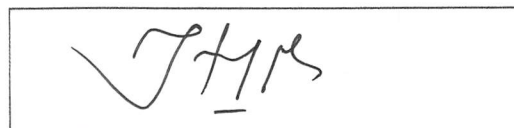
Nama : Dr. Heri Triyono, A.Pi., M. Kom
NIDN : 3920107201
Jabatan : Penanggung Jawab
Tanggal Pengisian : 10 – Juni – 2021
Tanda Tangan :



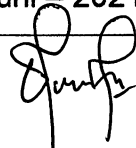
Nama : Arpan N. Siregar, A.Pi., M.ST.Pi
NIDN : 3930106801
Jabatan : Narasumber
Tanggal Pengisian : 10 – Juni – 2021
Tanda Tangan :



Nama : Dr. Ita Junita Puspa Dewi, A.Pi., M.Pd
NIDN : 3919067001
Jabatan : Narasumber
Tanggal Pengisian : 10 – Juni – 2021
Tanda Tangan :

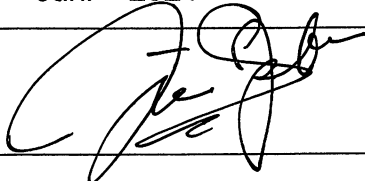


Nama : Gusti Aries, A.Pi., M.Si
NIDN : 9939010700
Jabatan : Ketua Tim Penyusun IAPT
Tanggal Pengisian : 10 – Juni – 2021
Tanda Tangan :



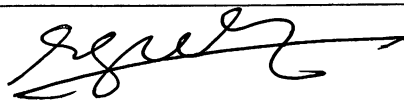
A rectangular box containing a handwritten signature in black ink, which appears to be 'Gusti Aries'.

Nama : Aman Saputra, A.Pi., M.ST.Pi
NIDN : 3930057401
Jabatan : Wakil Ketua Tim Penyusun IAPT
Tanggal Pengisian : 10 – Juni – 2021
Tanda Tangan :



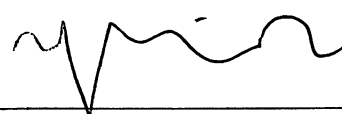
A rectangular box containing a handwritten signature in black ink, which appears to be 'Aman Saputra'.

Nama : Reynaldy Indra Syah Putra, S.St.Pi
NIDN : 19870511 201403 1 001
Jabatan : Penanggungjawab Tata Pamong, Tata Kelola dan Kerjasama
Tanggal Pengisian : 10 – Juni – 2021
Tanda Tangan :



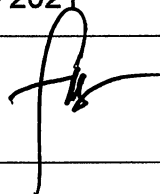
A rectangular box containing a handwritten signature in black ink, which appears to be 'Reynaldy Indra Syah Putra'.

Nama : Yusrizal, S.Pi., M.Si
NIDN : 3903087001
Jabatan : Penanggungjawab Mahasiswa
Tanggal Pengisian : 10 – Juni – 2021
Tanda Tangan :

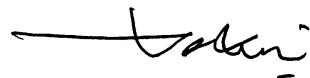


A rectangular box containing a handwritten signature in black ink, which appears to be 'Yusrizal'.

Nama : Irfan Syah, SE
NIDN : 19650526 200003 1 001
Jabatan : Penanggungjawab Sumber Daya Manusia
Tanggal Pengisian : 10 – Juni – 2021
Tanda Tangan :




Nama : Neneng Marhani, S.Sos
NIP : 19721227 200003 2 005
Jabatan : Penanggungjawab Keuangan, Sarana dan Prasarana
Tanggal Pengisian : 10 – Juni – 2021
Tanda Tangan :



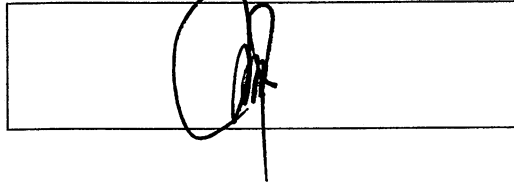
Nama : Priyanti Dewi, SE., M.Si
NIDN : 3916067501
Jabatan : Penanggungjawab Luaran dan Capaian
Tanggal Pengisian : 10 – Juni – 2021
Tanda Tangan :



Nama : Rufnia Ayu Afifah, M.Sc
NIDN : 3902079101
Jabatan : Anggota
Tanggal Pengisian : 10 – Juni – 2021
Tanda Tangan :



Nama : Nur Syarif Hidayat, S.P
NIDN : 19750509 199803 1 002
Jabatan : Anggota
Tanggal Pengisian : 10 – Juni – 2021
Tanda Tangan :

A rectangular box containing a handwritten signature in black ink. The signature is stylized and appears to be the name 'Nur Syarif Hidayat'.

BORANG INDIKATOR KINERJA UTAMA

1. Tata Pamong, Tata Kelola dan Kerjasama

a. Sertifikasi/Akreditasi/Audit Eksternal

Aertifikasi/akreditasi eksternal dan audit eksternal keuangan yang diberlakukan di perguruan tinggi beserta opini (hasil sertifikasi/akreditasi/audit) dengan sesuai tabel berikut ini.

Tabel 1.a Sertifikasi/Akreditasi Eksternal dan Audit Eksternal Keuangan

Sertifikasi/Akreditasi Eksternal

No.	Lembaga Sertifikasi/Akreditasi	Jenis Sertifikasi/Akreditasi	Lingkup (PT/Fakultas/Unit)*	Tingkat (Nas/Int)**	Masa Berlaku	Keterangan
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	Prodi TPI	Akreditasi	Perguruan Tinggi	Nasional	9 September 2020 s.d 9 September 2025	
2	Prodi MP	Akreditasi	Perguruan Tinggi	Nasional	10 Mei 2020 s.d 10 Mei 2025	
3	Prodi TPH	Akreditasi	Perguruan Tinggi	Nasional	2 Agustus 2020 s.d 2 Agustus 2025	
4	Prodi TAK	Akreditasi	Perguruan Tinggi	Nasional	31 Mei 2020 s.d 31 Mei 2025	
5	Prodi TPS	Akreditasi	Perguruan Tinggi	Nasional	3 Mei 2020 s.d 3 Mei 2025	
6	Prodi PP	Akreditasi	Perguruan Tinggi	Nasional	3 Mei 2020 s.d 3 Mei 2025	
7	Prodi Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan	Akreditasi	Perguruan Tinggi	Nasional	22 Oktober 2019 s.d 22 Oktober 2024	
8	Politeknik AUP	Akreditasi	Perguruan Tinggi	Nasional	10 Januari 2017 s.d 10 Januari 2022	
9	Sekolah Tinggi Perikanan-Politeknik AUP	SNI ISO 9001:2015/Mutu Sertifikasi International	Perguruan Tinggi	Internasional	20 Juli 2018 s.d 19 Juli 2021	

Akreditasi Internasional Program Studi

No.	Lembaga Akreditasi Internasional	Program Studi	Status/Peringkat	Masa Berlaku	Keterangan
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1					
2					
3					
...					

Audit Eksternal Keuangan

No.	Lembaga Audit	Tahun	Opini	Keterangan
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	BPK RI	2020	BRSDM KP belum menetapkan pedoman kebijakan pencatatan akuntansi untuk produk/jasa yang dihasilkan dari praktik TEFA dan praktik kewirausahaan pada Sekolah Perikanan (Poltek KP, STP, SUPM).	
2				
3				
...				

Catatan:

^{*)} Lingkup sertifikasi/akreditasi/audit dapat berada di tingkat perguruan tinggi, fakultas, program studi, laboratorium, atau unit lain yang relevan.

^{**)} Tingkat sertifikasi/akreditasi: nasional atau internasional

Status akreditasi dan peringkat terakreditasi dari seluruh program studi yang diselenggarakan di perguruan tinggi sesuai tabel berikut ini.

Tabel 1.b Akreditasi Program Studi

No.	Status dan Peringkat Akreditasi	Jumlah Program Studi												Jumlah	
		Akademik			Profesi			Vokasi							
		S-3	S-2	S-1	Sp-2	Sp-1	Pro-fesi	S-3T	S-2T	D-4	D-3	D-2	D-1		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	
1	Terakreditasi Unggul														0
2	Terakreditasi A										3				3
3	Terakreditasi Baik Sekali										2				2
4	Terakreditasi B								1	1					2
5	Terakreditasi Baik														0
6	Terakreditasi C														0
7	Terakreditasi Minimum														0
8	Tidak Terakreditasi/ Kadaluaarsa														0
Jumlah									1	6		0	0		7

Catatan:

- Program studi telah memiliki izin operasional dan terdaftar pada sistem akreditasi BAN-PT atau Lembaga Akreditasi Mandiri (LAM).
- Program studi baru yang telah beroperasi > 2 tahun sejak terbitnya ijin pembukaan program studi dan belum mendapat status terakreditasi dicatat sebagai program studi yang tidak terakreditasi/kadaluaarsa.

Data kerjasama perguruan tinggi di bidang pendidikan, penelitian dan pengabdian kepada masyarakat (PkM) dalam 3 tahun terakhir sesuai tabel berikut ini.

Tabel 1.c Kerjasama perguruan tinggi

No.	Lembaga Mitra	Tingkat ^{*)}			Bentuk Kegiatan/ Manfaat	Bukti Kerjasama
		Internasional	Nasional	Wilayah/ Lokal		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Kerjasama Pendidikan						
1	Balai Penelitian Pemuliaan Ikan (BPPI) Sukamandi		V			Naskah Perjanjian Kerja Sama Nomor 1456/STP-Luhkan/DL.210/XI/2013
2	PT Wina Karya Mulya		V		Perubahan sistem Manajemen mutu dari ISO 9001:2008 menjadi ISO 9001:2015 dalam rangka pengembangan tri dharma Perguruan Tinggi	PKS Nomor 219/STP/KS.310/XI/2017 Tentang Perubahan sistem Manajemen mutu dari ISO 9001:2008 menjadi ISO 9001:2015 dalam rangka pengembangan tridharma PT

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
3	Kelompok Pembudidaya Cibeureum Ilir			V	Pelaksanaan Pusat Kajian Pemberdayaan Masyarakat	Naskah Perjanjian Kerja Sama tentang Pelaksanaan Pusat Kajian Pemberdayaan Masyarakat
4	Kelompok Posdaya Matahari Kecamatan Kota Bogor			V	Pelaksanaan Pusat Kajian Pemberdayaan Masyarakat	Naskah Perjanjian Kerja Sama tentang Pelaksanaan Pusat Kajian Pemberdayaan Masyarakat
5	Balai Pengembangan Budidaya Air Tawar (BPBAT) Cijengkol Subang		V		Kerjasama dalam Pelaksanaan Praktek Kerja Lapangan I Taruna Sekolah Tinggi Perikanan	Naskah Kerja Sama tentang Kerjasama dalam Pelaksanaan Praktek Kerja Lapangan I Taruna Sekolah Tinggi Perikanan
6	Balai Pengembangan Budidaya Air Tawar (BPBAT)		V			Naskah Kerja Sama
7	P2MKP Mina Srikandi		V		Pengembangan Tri Dharma Perguruan Tinggi dan Operasional Teaching Factory pada Sekolah Tinggi Perikanan	KB Nomor 158/STP/KS.320/V/2017 dan Nomor : 019/P2MKP.MS/V/2017 Tentang Pengembangan Tri Dharma Perguruan Tinggi dan Operasional teaching Factory Pada Sekolah Tinggi Perikanan
8	Pemerintah Kabupaten Bangka Tengah		V		Kerjasama Bidang Pendidikan, Penelitian, pengembangan dan pemanfaatan Ilmu Pengetahuan dan Teknologi	KB Nomor : 523/10/I/2017 dan Nomor : 391/STP/KS.310/III/2017 Tentang Kerjasama Bidang Pendidikan, Penelitian, Pengembangan dan Pemanfaatan Ilmu Pengetahuan dan Teknologi
9	PT Laju Banyu Semesta		V		Pengembangan Tri Dharma Perguruan Tinggi dan Operasional Teaching Factory pada Sekolah Tinggi Perikanan	KB Nomor : 159/STP/KS.320/V/2017 dan Nomor : 003/MOU/LBS/V/2017 Tentang Pengembangan Tri Dharma Perguruan Tinggi dan Operasional Teaching Factory Pada Sekolah Tinggi Perikanan
10	CV Nadi Inspire Edumedia		V		Pemetaan profil taruna dan dosen sekolah Tinggi Perikanan Jakarta	PKS Nomor : 135/STP/KS310/V/2008 dan Nomor : 006/MOU/V/2018 Tentang Pemetaan Profil Taruna dan Dosen Sekolah Tinggi Perikanan Jakarta
11	Balai Pengembangan Ikan Air Payau dan Laut Wilayah Utara (BPIALWU) Karawang		V			Naskah Perjanjian Kerja Sama

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
12	Pemerintah Kabupaten Kepulauan Anambas		V		Pengembangan Tri Dharma Perguruan Tinggi	KB Nomor 08/kdh.KKA/MOU/VII/2016 dan Nomor 66/STP/HK.320/VII/2016 Tentang Pengembangan Tri Dharma Perguruan Tinggi
13	PT Sakana Indo Prima		V		Pengembangan Tri Dharma Perguruan Tinggi dan Operasional Teachig Factory pada Sekolah Tinggi Perikanan	KB Nomor 5/SKN/KS/12/2016 dan Nomor : 116/STP/KS.320/XII/2016 Tentang Pengembangan Tri Dharma Perguruan Tinggi dan Operasional Teaching Factory Pada Sekolah Tinggi Perikanan
14	Pemda DKI Jakarta		V		Pengembangan Tri Dharma Perguruan Tinggi bidang perikanan dan Peningkatan Kompetensi Sumberdaya manusia Kelautan dan Perikanan Provinsi DKI Jakarta	PKS Nomor : 80/STP/DL.220/XII/2016 dan Nomor : 9890/-072.26 Tentang Pengembangan Tri Dharma Perguruan Tinggi Bidang Perikanan dan Peningkatan Kompetensi Sumberdaya Manusia Kelautan dan Perikanan Provinsi DKI Jakarta
15	Pemerintah Kota Bogor		V		Peningkatan Penyediaan Materi perpustakaan akses Informasi dan Penyebarluasan Informasi koleksi Perpustakaan	KB Nomor : 01/STP/06.220/IX/2014 dan Nomor : 041.3/KK.ii-KPAD/2014 Tentang Peningkatan Penyediaan Materi perpustakaan akses Informasi dan Penyebarluasan Informasi koleksi Perpustakaan
16	Sekolah Tinggi Perikanan STPP Bogor		V		Peningkatan Penyediaan Materi perpustakaan akses Informasi dan Penyebarluasan Informasi koleksi Perpustakaan	PKS Nomor : 01/SM.620/J.4.s/09/2014 dan Nomor : 06/STP/DL-220/IX/2014 Tentang Peningkatan Penyediaan Materi perpustakaan akses Informasi dan Penyebarluasan Informasi koleksi Perpustakaan
17	Pusat Perpustakaan dan penyebarluasan Teknologi Pertanian Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian Kementerian Pertanian		V		Peningkatan Penyediaan Materi Perpustakaan akses Informasi dan penyebarluasan Informasi Koleksi Perpustakaan	Naskah Kerja Sama Nomor: 05/STP/DL.220/IX/2014

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
18	PKSPL IPB		V		Penggunaan kapal latih dan riset madidihang 03 pada kegiatan pelayaran penelitian dengan tema environmental baseline assesment dalam rangka pengembangan Tri Darma perguruan Tinggi	
19	PT BSI Manajemen		V		Peningkatan SDMKP dalam rangka Tri Darma Perguruan Tinggi	PKS (Perjanjian Kerja Sama) Nomor: 227/STP/KS.320/XII/2017 tentang Peningkatan Kompetensi Sumber Daya Manusia Kelautan dan Perikanan Dalam Rangka Tri Dharma PT
20	PT KSM Indonesia		V		Peningkatan SDMKP dalam rangka Tri Darma Perguruan Tinggi	PKS (Perjanjian Kerja Sama) Nomor : 205/STP/KS.320/XII/2017 tentang Peningkatan Kompetensi Sumber Daya Manusia Kelautan dan Perikanan Dalam Rangka Tri Dharma PT
21	Pusat Teknologi Lingkungan BPPT		V		Pendidikan, Penelitian, Pengembangan dan pemanfaatan ilmu pengetahuan dan teknologi pengelolaan pertambakan udang ramah lingkungan dalam rangka pengembangan Tri Darma Perguruan Tinggi	PKS (Perjanjian Kerja Sama) No: 266.1 /STP/KS.310/X/2017 tentang Pendidikan, Penelitian Pengembangan dan pemanfaatan ilmu pengetahuan dan teknologi pengelolaan pertambakan udang ramah lingkungan dalam rangka pengembangan Tri Darma PT
22	Sekolah Tinggi Ilmu Maritim Mutiara Jaya (STIM-MJ) Lampung		V		Pengembangan Tri Darma Perguruan Tinggi	PKS (Perjanjian Kerja Sama) Nomor: 96/STP/KS.320/X/2017 tentang Pengembangan Tri Dharma PT
23	PT. Bagoes Bersaudara		V		Pengembangan Tri Darma Perguruan Tinggi Bidang perikanan dan peningkatan Kompetensi peserta didik	PKS (Perjanjian Kerja Sama) Nomor: 77/STP/KS.320/IV/2017 tentang Pengembangan Tri Darma Perguruan Tinggi Bidang perikanan dan peningkatan Kompetensi peserta didik
24	Dinas Sosial Pemerintah Kabupaten Batubara Provinsi Sumatera Utara		V		Peningkatan kompetensi sumberdaya manusia kelautan dan perikanan Kabupaten Batubara pada Politeknik AUP	PKS Nomor : MOU 120/STP/DL.220/III/2016 dan Nomor : 420/0750-sr Tentang Peningkatan kompetensi sumberdaya manusia kelautan dan perikanan Kabupaten Batubara pada Politeknik AUP

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
25	PT KSM Indonesia		V		Peningkatan Kompetensi Sumberdaya Manusia Kelautan dan Perikanan dalam Rangka Tri Dharma Perguruan Tinggi	KB Nomor 205/STP/KS.320/XII/2017 dan Nomor 1221-1/KSM.DIR/XII/2017 Tentang Peningkatan Kompetensi Sumberdaya Manusia Kelautan dan Prikanan Dalam Rangka Tri Dharma Perguruan Tinggi
26	PT Bahtera Pasir Multi Infrastruktur (BPMI)		V		Pengembangan sumberdaya Manusia dalam Rangka Tri Dharma Perguruan Tinggi	PKS Nomor : 689/STP/KS.310/VIII/2018 dan Nomor : 089/Inv.I_BPMI/VIII/2018 Tentang Pengembangan Sumberdaya Manusia Dalam Rangka Tri Dharma Perguruan Tinggi
27	CV bening Jati Nugraha Kabupaten Bogor		V		Pelaksanaan Teaching Factory taruna Program Study Penyuluhan Perikanan	Naskah Perjanjian Kerja Sama Nomor: .../STP-Luhkan/DL.210/X/2017 tentang Pelaksanaan Teaching Factory taruna Program Study Penyuluhan Perikanan
28	Japan Aensi Of Maritime Education and Training Of seafares (JMETS)	V			Capacity Building on Radar and safety equipment studies on fishing vessels in Indonesia	Implementing Arrangement concerning Capacity Building on Radar and safety equipment studies on fishing vessels in Indonesia
29	FMIPA UI		V		Pendididikan, Penelitian, dan Pengabdian Kepada Masyarakat	PKS (Perjanjian Kerja Sama) Nomor: 48/STP/KS.310/X/2017 tentang Penyelenggaraan Kegiatan dalam bidang Pendidikan, Penelitian, dan Pengabdian Kepada Masyarakat
30	Lembaga Sertifikasi Profesi Kelautan dan Perikanan		V		Sertifikasi Kompetensi bidang kelautan dan perikanan pada Politeknik AUP	PKS (perjanjian Kerja Sama) Nomor : 11/BRSDM/KKP/PKS/VI II/2020 tentang Sertifikasi Kompetensi bidang kelautan dan perikanan pada Politeknik AUP
31	Sekolah Menengah Pertama Islam Terpadu At-taufiq		V		Pelaksanaan Tri Dharma Perguruan Tinggi (pendidikan, Penelitian, dan Pengabdian Masyarakat)	Naskah Perjanjian Kerja Sama tentang Pelaksanaan Tri Dharma Perguruan Tinggi (pendidikan, Penelitian, dan Pengabdian Masyarakat)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
32	PT Eos Consultants		V		Penggunaan Kapal Latih dan Riset Madidihang 03 pada kegiatan survei lapangan studi analisis mengenai dampak lingkungan di lapangan merakes blok East sepinggan, selat makasar dalam rangka pengembangan Tri Darma Perguruan Tinggi	PKS (Perjanjian Kerja Sama) Nomor : 110/STP/KS.320/XI/2017 tentang Penggunaan Kapal Latih dan Riset Madidihang 03 pada Kegiatan Survei Lapangan Studi Analisis Mengenai Dampak Lingkungan di Lapangan Merakes Blok East Sepnggan, Selat Makassar dalam rangka Pengembangan Tri Dharma Perguruan Tinggi
33	Dinas Perikanan Pemerintah Kabupaten Bangka Tengah Provinsi Kepulauan Bangka Belitung		V		Peningkatan kompetensi sumberdaya manusia kelautan dan perikanan kabupaten bangka tengan pada Politeknik AUP	KB (Kesepakatan Bersama) Nomor : 523/10/1/2017 tentang Peningkatan kompetensi sumberdaya manusia kelautan dan perikanan kabupaten bangka tengan pada Politeknik AUP
34	PT Haida Agriculture Indonesia		V		Pengembangan sumberdaya Manusia dalam Rangka Tri Dharma Perguruan Tinggi	PKS (Perjanjian Kerja Sama) Nomor: 436.1/STP-Luhkan/HK.320/VII/2019 tentang Pengembangan sumberdaya Manusia dalam Rangka Tri Dharma Perguruan Tinggi
35	FPIK IPB		V		Tri Darma Perguruan Tinggi dibidang kelautan dan perikanan	PKS (Perjanjian Kerja Sama) Nomor: 27/BRSDM/KKP/PKS/VI II/2019 tentang Tri Dharma Perguruan Tinggi di Bidang Kelautan dan Perikanan
36	University of Tasmania	V			Rencana Kerja Sinergi	MOU
37	Induk Koperasi Kepolisian Negara RI		V		Pengabdian dan Pemberdayaan Masyarakat serta pengembangan usaha kelautan dan perikanan	PKS Nomor : PKS/20/A.1/III/2019/INK OPPOL dan Nomor : 1826/STP/KS.310/III/2009 Tentang Pengabdian dan Pemberdayaan Masyarakat Serta Pengembangan Usaha kelautan dan Perikanan
38	PT Perikanan Nusantara		V		Tri Darma Perguruan Tinggi	PKS Nomor :628/STP/KS.310/II/2019 dan Nomor : DIR/2/Keu/163/2019 Tentang Tri Dharma Perguruan Tinggi
39	PT Perikanan Indonesia		V		Tri Darma Perguruan Tinggi	
40	Tri Darma Perguruan Tinggi		V		Pengembangan SDM Dalam Rangka Tri Darma PT	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
41	Pemkab. Anambas		V		Pengembangan Budidaya kerang mutiara di kabupaten kepulauan Anambas, Provinsi Kepulauan Riau, dalam rangka Tri Darma Perguruan Tinggi	PKS Nomor : 01/PKS/DKP.523/VIII/2016 dan Nomor : 88/STP/HK.320/VIII/2016 Tentang Pengembangan Budidaya Kerang Mutiara di Kabupaten Kepulauan Anambas Dalam rangka Tri Dharma Perguruan Tinggi
42	Perpustakaan Nasional		V		Kerjasama Perpustakaan	KB Nomor : 44/PKS/III/2018 dan Nomor : 175/STP/DL.220/III/2018 Tentang Kerjasama Perpustakaan
43	Lembaga Swadaya Masyarakat Rekonvasi Bhumi		V		Fasilitas penyediaan dan penguatan sarana praktek lapang pada Sekolah Tinggi Perikanan (STP) dalam rangka pengembangan Tri Darma Perguruan Tinggi	KB Nomor : 236/STP/KS.320/XII/2017 dan Nomor : 002/Re-Bhumi/KB/XII/2017 Tentang Fasilitas penyediaan dan penguatan sarana praktek lapang pada Sekolah Tinggi Perikanan (STP) dalam rangka pengembangan Tri Darma Perguruan Tinggi
44	Akademi Perikanan Bhima Sakti Lampung		V		Pengembangan Tri Darma Perguruan Tinggi	
45	PT Suri Tani Pemuka		V		Pengembangan Tri Darma Perguruan Tinggi	
46	Pemkab Buton Selatan		V		Pengembangan Tri Darma Perguruan Tinggi dalam rangka peningkatan kompetensi sumberdaya manusia Kabupaten Buton Selatan pada Sekolah Tinggi Perikanan	
47	Pemkab Kutai Timur & PT Kaltim Prima Coal		V		Pengembangan Tri Darma Perguruan Tinggi dan peningkatan kompetensi sumberdaya manusia di Kabupaten Kutai Timur, Provinsi Kalimantan Timur	KB Nomor : 251/STP/KS.320/IV/2017 dan Nomor : 197/421.4/537/umum dan Nomor : 002-17/MOU/KPC-STP-PEMDA/IV/2017 Tentang Pengembangan Tri Darma Perguruan Tinggi dan peningkatan kompetensi sumberdaya manusia di Kabupaten Kutai Timur, Provinsi Kalimantan Timur

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
48	FPIK Universitas Satya Negara Indonesia		V		Pengembangan Tri Dharma Perguruan Tinggi	KB Nomor : 067/D-IKA/III/2017 dan Nomor : 392/STP/KS.310/III/2017 Tentang Pengembangan Sumberdaya Manusia Bidang Perikanan
49	Unido	V			Organization of an internship programme and development of internship scheme at STP	Contract No. 3000056955 Organization of an internship programme and development of internship scheme at STP
50	Pemerintah Republik Demokratik Timor-Leste	V			Kerjasama Kelautan dan Perikanan	Memorandum
51	Erasmus +	V			Coopration for Innovation and the exchange of good practice capacity building in the field of higher education	Call for Proposals 2017-EAC/A03/2016
52	The Food and Agriculture Organization of the United Nation (FAO)	V			Illuminating hidden harvests: case study on small-scale fisheries in indonesia	Letter Of Agreement
53	Centre For Development Innovation-Wageningen	V			Capacity building in fish progressing technology	Technical Arrangement
54	UNIDO	V			The Provision of Services Relating to The Scaling Up of An Internship Programme at the STP, Jakarta, Indonesia	Contract Nomor : 3000063964 Project No : 120110 For The Provision of Services Relating to The Scaling Up of An Internship Programme at the STP, Jakarta, Indonesia
55	PT. EOS Consultants		V		Penggunaan kapal Latih dan Riset Madidihang 03 pada kegiatan survei lapangan studi Environmental Baseline Assesment Blok West Ganal di Selat Makasar	KB Nomor : 110/STP/KS.320/XI/2017 dan Nomor : 17/SPK/EOSC/XI/2017 Tentang Penggunaan kapal Latih dan Riset Madidihang 03 pada kegiatan survei lapangan studi Environmental Baseline Assesment Blok West Ganal di Selat Makasar
56	Conservation International Foundation		V		Pengembangan Sumberdaya Manusia dalam Pengelolaan Kawasan Konservasi Perairan	PKS Nomor 01/STP/DL.220/XI/2015 Tentang Pengembangan Sumberdaya Manusia dalam Pengelolaan Kawasan Konservasi Perairan

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
57	Yayasan Pusat Segitiga Karang		V		Pengembangan Tri dharma Perguruan Tinggi dalam Penyiapan Sumberdaya Manusia Profesional Pengelola Kawasan Konservasi Perairan	PKS Nomor : 171.1/STP/DL.220/IX/2015 dan Nomor : 244/PKS/CTC-STP/IX/2015 Tentang Pengembangan Tri dharma Perguruan Tinggi dalam Penyiapan Sumberdaya Manusia Profesional Pengelola Kawasan Konservasi Perairan
58	Universitas Negeri Gorontalo		V		Pengembangan Tri dharma Perguruan Tinggi	KB Nomor : 05/UN47/KS/2016 dan Nomor : 145/STP/DL.220/III/2016 Tentang Pengembangan Tri Dharma Perguruan Tinggi
59	Balai Penelitian Perikanan Laut		V		Pelaksanaan Kegiatan Penelitian Karakteristik Biologi Perikanan, Habitat Sumberdaya dan Potensi Sumberdaya Ikan di WPP 711 (Laut Cina Selatan)	SPK Nomor : 6.2/STP/KL.420/V/2015 dan Nomor : 412/Balitbang KP/BPPL/RC:110/V/2015 Tentang Pelaksanaan Kegiatan Penelitian Karakteristik Biologi Perikanan, Habitat Sumberdaya dan Potensi Sumberdaya Ikan di WPP 711 (Laut Cina Selatan)
60	CV. Putra Leo Group		V		Perjanjian Kerjasama Praktek Laut	PKS Nomor : B.47/STP/DL.220/III/2016 dan Nomor : 68/MOU/PLG/III/2016 Tentang Perjanjian Kerjasama Praktek Laut
61	Dinas Kelautan dan Perikanan Kabupaten Batu Bara		V		Peningkatan Kompetensi Sumberdaya Manusia kelautan dan Perikanan Kabupaten Batu Bara Pada Sekolah Tinggi Perikanan	PKS Nomor : MOU 120/STP/DL.220/III/2016 dan Nomor : 420/0750-sr Tentang Peningkatan kompetensi sumberdaya manusia kelautan dan perikanan Kabupaten Batubara pada Politeknik AUP
62	Electric Power Development Co., Ltd. (J-Power)	V			Concerning an Application Algae Cultures For Shrimp Waste Treatment	NON-DISCLOSURE AGREEMENT
63	Pemerintah Kabupaten Parigi Moutung		V		Pengembangan Tri Dharma Perguruan Tinggi Bidang Perikanan dan Peningkatan Kompetensi Sumberdaya Manusia Kelautan dan Perikanan Kabupaten Parigi Mautung	PKS Nomor : 216/STP/DL.220/VII/2016 dan Nomor : 523/328/BK-DKP/2016 Tentang Pengembangan Tri Dharma Perguruan Tinggi Bidang Perikanan dan Peningkatan Kompetensi Sumberdaya Manusia Kelautan dan Perikanan Kabupaten Parigi

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
64	PT Intraco Agroindustry		V		Kerjasama Peningkatan SDM Kelautan dan Perikanan dalam Rangka Pengembangan Tri Dharma Perguruan Tinggi	SKB Nomor : 020/IA-U/6/2016 dan Nomor : /STP/DL. /2016 tentang Kerjasama Peningkatan SDM Kelautan dan Perikanan dalam Rangka Pengembangan Tri Dharma Perguruan Tinggi
65	Pusat Penelitian Laut dalam lembaga Ilmu Pengetahuan Indonesia (LIPI)		V		Penggunaan Kapal Latih dan Riset Madidihang 03 pada kegiatan Pelayaran penelitian dengan tema tranport Indonesia seas, upwelling and mixing physic (triumph) dalam rangka pengembangan Tri dharma Perguruan tinggi	PKS Nomor : 260/STP/KS.310/IX/2018 dan Nomor : B-759/MOU/IX/2018 Tentang Penggunaan Kapal Latih dan Riset Madidihang 03 pada kegiatan Pelayaran penelitian dengan tema tranport Indonesia seas, upwelling and mixing physic (triumph) dalam rangka pengembangan Tri dharma Perguruan tinggi
66	PT Moana Adna Harmoni Indonesia		V		Pengembangan Tri Dharma Perguruan Tinggi	KB Nomor : 7/STP/KS.320/II/2018 dan Nomor /MOU/MOHI/II/2018 Tentang Pengembangan Tri Dharma Perguruan Tinggi
67	Klinik Pratama Al Muzammil		V		Pemeriksaan alaboratorium Klinik bagi Taruna Sekolah Tinggi perikanan	PKS Nomor : 5/STP/KS.310/III/2018 dan Nomor : 103/PKS.MZML.HK/III/2018 Tentang Pemeriksaan Laboratorium Klinik bagi taruna Sekolah Tinggi Perikanan
68	Universitas Indonesia		V		Penyelenggaraan kegiatan Dalam Bidang Pendidikan Penelitian, dan Pengabdian Masyarakat	PKS Nomor : 48/STP/KS.310/X/2017 dan Nomor : 337/PKS/FMIPA/UI/2017 Tentang Penyelenggaraan kegiatan dalam bidang pendidikan penelitian dan pengabdian Masyarakat
69	Dinas perikanan Pertanian dan Pangan Pemerintah Daerah Kabupaten Kepulauan Anambas		V		Pengembangan Budidaya Kerang Mutiara di Kabupaten Kepulauan Anambas Dalam rangka Tri Dharma Perguruan Tinggi	PKS Nomor : 01/PKS/DKP.523/VIII/2016 dan Nomor : 88/STP/HK.320/VIII/2016 Tentang Pengembangan Budidaya Kerang Mutiara di Kabupaten Kepulauan Anambas Dalam rangka Tri Dharma Perguruan Tinggi

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
70	Pusat Penelitian Laut dalam lembaga Ilmu Pengetahuan Indonesia (LIPI)		√		Peningkatan Penyediaan Materi perpustakaan akses Informasi dan Penyebarluasan Informasi koleksi Perpustakaan	Naskah Perjanjian Kerja Sama Nomor : 05/STP/DL.220/IX/2014 tentang Peningkatan Penyediaan Materi perpustakaan akses Informasi dan Penyebarluasan Informasi koleksi Perpustakaan
71	Universitas Djuanda Bogor		√		Peningkatan Penyediaan Materi perpustakaan akses Informasi dan Penyebarluasan Informasi koleksi Perpustakaan	KS Nomor : 02/STP/DL-220/IX/2014 dan Nomor : 520/024/NPK-X/IX/2014 Tentang Peningkatan Penyediaan Materi Perpustakaan, Akses Informasi dan Penyebaran Informasi Koleksi Perpustakaan
72	Universitas Nusa Bangsa		√		Peningkatan Penyediaan Materi perpustakaan akses Informasi dan Penyebarluasan Informasi koleksi Perpustakaan	PKS Nomor : 037/Rek-UNB/L/IX/2014 dan Nomor : 03/STP/DL-220/IX/2014 Tentang Peningkatan Penyediaan Materi perpustakaan akses Informasi dan Penyebarluasan Informasi koleksi Perpustakaan
73	Badan Pelaksana Penyuluhan Pertanian, Perikanan dan Kehutanan Kabupaten Karawang		√		Pelaksanaan Teaching Factoru dan Praktik Kerja Lapangan PKL II	PKS Nomor 459/STP-Luhkan/DL.210/IV/2014 Tentang Pelaksanaan Teaching Factoru dan Praktik Kerja Lapangan PKL III
74	PT Lintec		√		Kegiatan Penanaman Mangrove	
75	Asosiasi Perikanan Pole & Handline Indonesia		√		Kerjasama Pengembangan Perikanan Pole & line (Huhate) dan Handline di Indonesia serta Pengembangan Tri Dharma Perguruan Tinggi	KB Nomor : 001/G3/AP2Hi/VIII/2016 dan Nomor : 87/STP/DL.220/VIII/2016 tentang Kerjasama Pengembangan Perikanan Pole & line (Huhate) dan Handline di Indonesia serta Pengembangan Tri Dharma Perguruan Tinggi
Jumlah		9	64	2		

Catatan:

*) Beri tanda ceklis √ pada kolom yang sesuai

2. Mahasiswa

a. Seleksi Mahasiswa Baru

Daya tampung, jumlah calon mahasiswa, jumlah mahasiswa baru dan jumlah mahasiswa aktif untuk setiap kelompok program (akademik, profesi dan vokasi) dalam 5 (lima) tahun terakhir sesuai tabel berikut ini.

Tabel 2.a Seleksi Mahasiswa Baru

Tahun Akademik	Daya Tampung	Jumlah Calon Mahasiswa		Jumlah Mahasiswa Baru		Jumlah Mahasiswa Aktif	
		Pendaftar	Lulus Seleksi	Reguler	Transfer	Reguler	Transfer
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
Program Doktor/Doktor Terapan/Subspesialis							
TS-4							
TS-3							
TS-2							
TS-1							
TS							
Jumlah		0	0	0	0	0	
Program Magister/Magister Terapan/Spesialis							
TS-4	24	22	22	14		23	
TS-3	24	13	13	10		18	
TS-2	24	14	14	9		46	
TS-1	24	19	19	10		55	
TS	48	49	49	44		92	
Jumlah		117	117	87	0	92	
Program Profesi							
TS-4							
TS-3							
TS-2							
TS-1							
TS							
Jumlah		0	0	0	0	0	

Tahun Akademik	Daya Tampung	Jumlah Calon Mahasiswa		Jumlah Mahasiswa Baru		Jumlah Mahasiswa Aktif	
		Pendaftar	Lulus Seleksi	Reguler	Transfer	Reguler	Transfer
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
Program Sarjana/Sarjana Terapan							
TS-4	364	2373	352	351		1518	
TS-3	402	2405	419	383		1517	
TS-2	377	1944	375	395		1522	
TS-1	393	2569	380	387		1491	
TS	394	3824	388	380		1520	
Jumlah		13115	1914	1896	0	1520	

Tahun Akademik	Daya Tampung	Jumlah Calon Mahasiswa		Jumlah Mahasiswa Baru		Jumlah Mahasiswa Aktif	
		Pendaftar	Lulus Seleksi	Reguler	Transfer	Reguler	Transfer
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
Program Diploma Tiga							
TS-4							
TS-3							
TS-2							
TS-1							
TS							
Jumlah		0	0	0	0	0	
Program Diploma Dua							
TS-4							
TS-3							
TS-2							
TS-1							
TS							
Jumlah		0	0	0	0	0	
Program Diploma Satu							
TS-4							
TS-3							
TS-2							
TS-1							
TS							
Jumlah		0	0	0	0	0	
Total		13232	2031	1983	0	1612	0
						1612	

Catatan:

- TS = Tahun akademik penuh terakhir saat pengisian borang.
- Cantumkan keterangan yang menunjukkan program utama yang diselenggarakan di perguruan tinggi. Program utama di perguruan tinggi pada umumnya adalah program sarjana pada perguruan tinggi akademik atau program diploma tiga dan program diploma empat/sarjana terapan pada perguruan tinggi vokasi.

b. Mahasiswa Asing

Data jumlah mahasiswa asing di tiap fakultas/program studi yang terdaftar dalam 3 (tiga) tahun terakhir sesuai tabel berikut ini.

Tabel 2.b Mahasiswa Asing

No.	Fakultas/ Program Studi	TS-2	TS-1	TS
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Teknologi Penangkapan Ikan	2	2	2
2	Permesinan Perikanan	2	2	2
3	Teknologi Pengolahan Hasil Perikanan	1	1	0
4	Teknologi Akuakultur	2	2	1
5	Teknologi Pengelolaan Sumberdaya Perairan	1	1	1
6	PS Penyuluhan Perikanan	0	0	0
Jumlah		8	8	6

Catatan:

Mahasiswa asing dapat terdaftar untuk mengikuti program secara penuh atau sebagian, misalnya mahasiswa yang mengikuti kegiatan pertukaran studi (*student exchange*), *credit earning*, atau kegiatan lain yang relevan.

Butir c. berikut ini diisi oleh pengusul dari perguruan tinggi vokasi

c. Pembelajaran Praktikum/Praktik/Praktik Lapangan

Bobot kredit mata kuliah dengan bentuk pembelajaran teori, praktikum/praktik dan praktik lapangan di tiap program studi pada program utama berdasarkan kurikulum yang berlaku saat TS sesuai tabel berikut ini.

Tabel 2.c Bobot Kredit Mata Kuliah

No.	Program Studi	Bobot Kredit Mata Kuliah				Total
		Teori	Praktikum	Praktik	Praktik Lapangan	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	Teknologi Penangkapan Ikan	51	79	3	22	155
2	Permesinan Perikanan	43	76	3	22	144
3	Teknologi Pengolahan Hasil Perikanan	48	79	3	17	147
4	Teknologi Akuakultur	44	82	3	18	147
5	Teknologi Sumberdaya Perairan	44	84	3	18	149
6	Penyuluhan Perikanan	62	69	3	21	155
7	Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan	20		12	11	43
Jumlah		312	469	30	129	940

Catatan:

- Program utama di perguruan tinggi vokasi adalah program diploma tiga dan program diploma empat/sarjana terapan.

3. Sumber Daya Manusia

a. Kecukupan Dosen Perguruan Tinggi

Data jumlah dosen tetap berdasarkan pendidikan tertinggi di tiap unit pengelola (fakultas/departemen/jurusan) sesuai tabel berikut ini.

Tabel 3.a.1) Kecukupan Dosen Perguruan Tinggi

No.	Unit Pengelola (Fakultas/Departemen/ Jurusan)	Pendidikan Tertinggi			Jumlah
		Doktor/ Doktor Terapan/ Subspesialis	Magister/ Magister Terapan/ Spesialis	Profesi	
1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1	Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan	5	0	0	5
2	Teknologi Penangkapan Ikan	4	15	0	19
3	Mesin Perikanan	2	13	0	15
4	Teknologi Pengolahan Hasil Perikanan	4	13	0	17
5	Teknologi Akuakultur	4	7	0	11
6	Teknologi Pengelolaan Sumberdaya Perairan	4	7	0	11
7	Penyuluhan Perikanan	6	20	0	26
Jumlah		29	75	0	104

Catatan:

Daftar dosen tetap harus sesuai dengan data pada PD-DIKTI (pangkalan data pendidikan tinggi)

Data jumlah dosen tetap dengan jabatan akademik Guru Besar, Lektor Kepala, Lektor, atau Asisten, serta jumlah dosen tetap berstatus tenaga pengajar, sesuai tabel berikut ini.

Tabel 3.a.2) Jabatan Akademik Dosen

No.	Pendidikan	Jabatan Akademik				Tenaga Pengajar	Jumlah
		Guru Besar	Lektor kepala	Lektor	Asisten Ahli		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1	Doktor/ Doktor Terapan/ Subspesialis	0	20	9	0	0	29
2	Magister/ Magister Terapan/ Spesialis	0	36	31	8	0	75
3	Profesi	0	0	0	0	0	0
Jumlah		0	56	40	8	0	104

Data jumlah dosen tetap bersertifikat pendidik profesional, sertifikat profesi, sertifikat kompetensi dan/atau sertifikat industri di tiap unit pengelola sesuai tabelberikut ini.

Tabel 3.a.3) Sertifikasi Dosen (Pendidik Profesional/ Profesi/ Industri/ Kompetensi)

No.	Unit Pengelola (Fakultas/Departemen/Jurusan)	Jumlah Dosen	Jumlah Dosen Bersertifikat**)
(1)	(2)	(3)	(4)
1	Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan	5	4
2	Teknologi Penangkapan Ikan	19	15
3	Mesin Perikanan	15	14
4	Teknologi Pengolahan Hasil Perikanan	17	11
5	Teknologi Akuakultur	11	12
6	Teknologi Pengelolaan Sumberdaya Perairan	11	10
7	Penyuluhan Perikanan	26	22
Jumlah		104	88

Catatan:

*) Sertifikat profesi harus relevan dengan program studi dan memiliki tingkat kualifikasi paling rendah setara dengan level 8 (delapan) KKNI.

**) Dosen tetap yang memiliki lebih dari 1 sertifikat hanya dapat tercatat satu kali.

Data jumlah dosen tidak tetap dengan jabatan akademik Guru Besar, Lektor Kepala, Lektor, atau Asisten, serta jumlah dosen tidak tetap berstatus tenaga pengajar, sesuai tabel berikut ini.

Tabel 3.a.4) Dosen Tidak Tetap

No.	Pendidikan	Jabatan Akademik				Tenaga Pengajar	Jumlah
		Guru Besar	Lektor kepala	Lektor	Asisten Ahli		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1	Doktor/ Doktor Terapan/ Subspesialis						0
2	Magister/ Magister Terapan/ Spesialis			1	2	3	6
3	Profesi						0
Jumlah		0	0	1	2	3	6

Catatan:

Dosen tidak tetap dapat berasal dari dosen tetap perguruan tinggi lain atau individu mandiri yang ditugaskan menjadi dosen di perguruan tinggi berdasarkan kontrak kerja legal yang berlaku.

b. Beban Kerja dosen

Data jumlah dosen aktif, jumlah mahasiswa (*student body*) dan jumlah mahasiswa terdaftar yang mengikuti Tugas Akhir (TA) pada saat TS sesuai tabel berikut ini.

Tabel 3.b Rasio Dosen terhadap Mahasiswa

No.	Unit Pengelola (Fakultas/Departemen/Jurusan)	Jumlah Dosen	Jumlah Mahasiswa	Jumlah Mahasiswa TA ^{*)}
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan	5	91	33
2	Teknologi Penangkapan Ikan	19	198	44
3	Mesin Perikanan	15	201	58
4	Teknologi Pengolahan Hasil Perikanan	17	273	64
5	Teknologi Akuakultur	11	309	70
6	Teknologi Pengelolaan Sumberdaya Perairan	11	238	85
7	Penyuluhan Perikanan	26	311	71
Jumlah		104	1621	425

Catatan:

^{*)} Mahasiswa TA adalah mahasiswa yang telah menyelesaikan seluruh mata kuliah dan masih terdaftar untuk menyelesaikan tugas akhir

c. Produktivitas Penelitian dan PkM

Data jumlah judul penelitian yang dilaksanakan oleh dosen tetap pada TS-2 sampai dengan TS berdasarkan sumber pembiayaan sesuai tabel berikut ini.

Tabel 3.c.1) Produktivitas Penelitian Dosen

No.	Sumber Pembiayaan	Jumlah Judul Penelitian			Jumlah
		TS-2	TS-1	TS	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1	Perguruan tinggi atau mandiri	95	53	20	168
2	Lembaga dalam negeri (diluar PT)	19	11	0	30
3	Lembaga luar negeri	40	55	6	101
Jumlah		154	119	26	299

Catatan:

- Judul dan kegiatan penelitian tercatat di unit pengelola penelitian perguruan tinggi.

Data jumlah judul PkM yang dilaksanakan oleh dosen tetap pada TS-2 sampai dengan TS berdasarkan sumber pembiayaan sesuai tabel berikut ini.

Tabel 3.c.2) Produktivitas PkM Dosen

No.	Sumber Pembiayaan	Jumlah Judul PkM			Jumlah
		TS-2	TS-1	TS	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1	Perguruan tinggi atau mandiri	57	47	12	546
2	Lembaga dalam negeri (diluar PT)	6	10	1	17
3	Lembaga luar negeri	9	7	6	22
Jumlah		72	64	19	155

Catatan:

- Judul dan kegiatan PkM tercatat di unit pengelola PkM perguruan tinggi.

d. Rekognisi dosen

Data pengakuan atas prestasi/kinerja dosen tetap yang diterima dalam 3 tahun terakhir sesuai tabel berikut ini.

Tabel 3.d Rekognisi Dosen

No.	Nama Dosen	Bidang Keahlian	Rekognisi	Tahun
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Dr. Achmad Poernomo	Pengolahan Hasil Perikanan	Pembicara "Rapat Kerja Nasional Lembaga Pemeriksa Halal dan Pusat Kajian Halal"	2018
2	Dr. Achmad Poernomo	Pengolahan Hasil Perikanan	Pembicara "Seminar Nasional Sustainable Development di Indonesia"	2018
3	I Ketut Sumandiarsa, M.Sc	Pengolahan Hasil Perikanan	Tenaga Ahli "Curriculum Development for Sustainable Seafood and Nutrition Security"	2018
4	Ilham, S.St. Pi, M.Sc., PhD	Budidaya Perikanan	Tenaga Ahli "Curriculum Development for Sustainable Seafood and Nutrition Security"	2018
5	Dr. Achmad Poernomo	Pengolahan Hasil Perikanan	Pembicara "Seminar Regular Ikatan Dosen Sekolah Tinggi Perikanan"	2018
6	Dr. Mugi Mulyono, S.St.Pi.,M.Si	Biologi	Editor Board "Jurnal Internasional IJFAS Fisheries"	2018
7	Dr. Mugi Mulyono, S.St.Pi.,M.Si	Budidaya Perikanan	Tenaga Ahli "Pendampingan, bimbingan dan monitoring pada kegiatan pilot project kerang mutiara di Kepulauan Anambas"	2018
8	Ilham, S.St.Pi., M.Sc., Ph.D	Budidaya Perikanan	Reviewer Journal "F1000 Research"	2018
9	Suharyadi, S.St.Pi., M.Si	Budidaya Perikanan	Tenaga Ahli "Pendampingan, bimbingan dan monitoring pada kegiatan pilot project kerang mutiara di Kepulauan Anambas"	2018
10	Ilham, S.St.Pi., M.Sc., Ph.D	Budidaya Perikanan	Tenaga Ahli "Bidang analisis produktivitas di Brebes"	2018
11	Dr. Sinung Rahardjo, A.Pi., M.Si	Budidaya Perikanan	Narasumber "Bisnis investation of shrimp farm"	2018
12	Dr. Sinung Rahardjo, A.Pi., M.Si	Budidaya Perikanan	Narasumber "Knowledge Sharing BUSKIMP"	2018
13	Ilham, S.St.Pi., M.Sc., Ph.D	Budidaya Perikanan	Keynote Speaker "Seminar BRSDMKP"	2018
14	Randi Bokhy Syuliana Salampessy, A.Pi, M.Si	Pengolahan Hasil Perikanan	Tim Ahli "Finalisasi Hasil Uji Publik Tentang Jabatan Standar Kompetensi Guru Kejuruan"	2019

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
15	Heny Budi Purnamasari, S.ST.Pi, M.ST.Pi	Pengolahan Hasil Perikanan	Tim Ahli "Penyusun Silabus STP Prodi Teknologi Pengolahan Hasil Perikanan"	2019
16	Basuki Rachmad, Ir., M.Si.	Konservasi SD Perairan	Tenaga Ahli "Penelitian Penyusunan Zona Daerah Penangkapan Ikan (<i>fishing ground</i>) di Pemerintah Kabupaten Bangka Tengah	2019
17	Dr. Mohammad Subroto Alirejo, S.Pi., M.T.	Teknologi Penangkapan Ikan	Tenaga Ahli "Penelitian Penyusunan Zona Daerah Penangkapan Ikan (<i>fishing ground</i>) di Pemerintah Kabupaten Bangka Tengah	2019
18	Dr. Suharyanto	Teknologi Penangkapan Ikan	Tenaga Ahli "Penelitian Penyusunan Zona Daerah Penangkapan Ikan (<i>fishing ground</i>) di Pemerintah Kabupaten Bangka Tengah	2019
19	Ilham, S.St. Pi, M.Sc., PhD	Budidaya Perikanan	Reviewer "Jurnal Biodiversitas"	2019
20	Ilham, S.St. Pi, M.Sc., PhD	Budidaya Perikanan	Narasumber "Demo Farms Rumput Laut dan Patin serta Penerapan <i>Inspirit Approach</i> di Pengolahan Rumput Laut di Kabupaten Tulung Agung, Jawa Timur"	2019
21	Dr. Ir I Nyoman Suyasa, M.S	Sosial Ekonomi dan Edukasi Perikanan	Narasumber "Peningkatan Kompetensi Peserta Didik pada Politeknik KP Sidoarjo"	2019
22	Basuki Rachmad, Ir., M.Si.	Konservasi SD Perairan	Tenaga Ahli dan Asesor Kompetensi "Pelatihan dan uji kompetensi bagi tim konservasi serta masyarakat di Pulau Ay dan Pulau Rhun, Kepulauan Banda"	2019
23	Ilham, S.St. Pi, M.Sc., PhD	Budidaya Perikanan	Reviewer Journal "F1000 Research"	2019
24	Ilham, S.St. Pi, M.Sc., PhD	Budidaya Perikanan	Reviewer "JKPT STP"	2019
25	Dr. Priyanto Rahardjo	Biologi dan Ekologi	Reviewer "Indonesia Fisheries Research Journal"	2019
26	Dr. Priyanto Rahardjo	Biologi dan Ekologi	Reviewer "Bawal Widya Riset Perikanan Tangkap Research Journal"	2019
27	Dr. Heri Triyono, A.Pi.,M.Kom	Perikanan	Narasumber "Coaching Clinic Modul Pembelajaran"	2019
28	Dr. Ita Junita P.D., M.Pd.	Lingkungan	Tim Teknis "Penyusunan Dokumen AMDAL Kegiatan Pembangunan SKPT Kab. Natuna"	2019

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
29	Dr. Ir I Nyoman Suyasa, M.S	Sosial Ekonomi dan Edukasi Perikanan	Tim Ahli "Pra Konvensi RSKKNI Bidang Penelitian Terumbu Karang dan Ekosistem, di RR Natuna"	2019
30	Dr. Ir I Nyoman Suyasa, M.S	Sosial Ekonomi dan Edukasi Perikanan	Narasumber "Kuliah Umum pada Fakultas Perikanan dan Kelautan Universitas Airlangga dengan materi "Ecosystem Approach to Fisheries Management (EAFM)"	2019
31	Dr. Ir I Nyoman Suyasa, M.S	Sosial Ekonomi dan Edukasi Perikanan	Narasumber "Kuliah Umum Pada Fakultas Perikanan dan Kelautan Universitas Airlangga dengan materi "Pengelolaan Perikanan Berkelanjutan untuk Kesejahteraan"	2019
32	Dr. Ir I Nyoman Suyasa, M.S	Sosial Ekonomi dan Edukasi Perikanan	Narasumber "Coaching Clinic Modul Pembelajaran"	2019
33	Dr. Ir I Nyoman Suyasa, M.S	Sosial Ekonomi dan Edukasi Perikanan	Narasumber "Learning Session BRSDM KP"	2019
34	Dr. Ir I Nyoman Suyasa, M.S	Sosial Ekonomi dan Edukasi Perikanan	Tim Penguji "Ujian Akhir Disertasi Mahasiswa S3 FPIK-UB an. Linda Haryadi"	2019
35	Nur Hidayah, M.Biotech	Bioteknologi	Narasumber Webinar "Melawan Covid di Dunia Pendidikan"	2019
36	Medal Lintas Perceka, M.Si	Pengolahan Hasil Perikanan	Reviewer pada jurnal Pengolahan Hasil Perikanan Indonesia	2019
37	Dr. Niken Dharmayanti	Pengolahan Hasil Perikanan	Narasumber pelatihan pembuatan kurikulum program studi teknologi hasil perikanan universitas negeri tual	2019
38	Lilis Supenti, S.Pi, MM, M.Si	Penyuluhan Perikanan	Asesor Kompetensi pelaksanaan Sertifikasi Kompetensi Industri Perikanan yang dilaksanakan bekerjasama antara LSP KP dengan Kemenaker RI pada Perusahaan Perikanan di Lampung	2019
39	Ir. O. D. Soebhakti Hasan, M.Si	Penyuluhan Perikanan	Narasumber acara Bimbingan Teknis Cara Budidaya Ikan yang Baik (CBIB) pada Kegiatan Pembinaan Peningkatan Produksi Perikanan Tahun 2019 yang diselenggarakan oleh Dinas Perikanan dan Peternakan Kabupaten Bogor	2019

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
40	Lilis Supenti, S.Pi, MM, M.Si	Penyuluhan Perikanan	Narasumber Pelatihan Pembuatan Abon Ikan pada Kegiatan Bakti Sosial di Wilayah Kecamatan Tepus dan Kecamatan Tanjung Sari Kabupaten Gunung Kidul Provinsi DI Yogyakarta yang diselenggarakan oleh Dharma Wanita Persatuan Kementerian KKP	2019
41	Dr. Ir. Azam Bachur Zaidi, MS	Penyuluhan Perikanan	Narasumber setara Eselon III tentang Pemanfaatan pakan alternatif (Maggot BSF) untuk peningkatan kesejahteraan pembudidaya Perikanan di Kota Bogor yang diselenggarakan oleh Dinas Pertanian Bogor	2019
42	Dr. Ir. O. D. Soebhakti Hasan, M.Si	Penyuluhan Perikanan	Narasumber pada Pelatihan Pencegahan dan Penanggulangan Hama dan Penyakit Ikan Air Tawar yang diselenggarakan oleh Dinas Perikanan Kabupaten Padang Pariaman	2019
43	Dr. Ir. O. D. Soebhakti Hasan, M.Si	Penyuluhan Perikanan	Narasumber pada Kegiatan Lokakarya di Payakumbuh Sumatera Barat dengan Tema Peningkatan Peran dan Kontribusi Alumni SPB Regional Andalas dalam Pengembangan Budidaya Perikanan yang diselenggarakan oleh IA- SPB Regional Andalas	2019
44	Dr. Ir. Toni Ruchimat, M.Sc	Penyuluhan Perikanan	Narasumber pada Kegiatan Diskusi Kelompok Terfokus (FGD) Program Perlindungan Keanekaragaman Hayati Laut dengan materi Menghindari Bycatch Penyu pada Perikanan Tuna yang diselenggarakan BPSPL Denpasar Bali sesuai dengan kompetensinya	2019
45	Yenni Nuraini, S.Pi, M.Sc	Penyuluhan Perikanan	Narasumber/Penilai dalam Kegiatan Seleksi Minat Bakat dan Wawancara kepada New Entrepreneur lingkup Jawa Barat dan Jabodetabek yang diselenggarakan oleh LPUMKP	2019

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
46	Dr. Ir. O. D. Soebhakti Hasan, M.Si	Penyuluhan Perikanan	Narasumber pada Acara Bimbingan Teknis Cara Pembenihan Ikan yang Baik (CPIB) dalam rangka Pembinaan Peningkatan Produksi Perikanan Tahun 2019 yang merupakan Program Dinas Perikanan dan Peternakan Kabupaten Bogorr	2019
47	Dr. Tatty Yuniarti, ST, M.Si	Penyuluhan Perikanan	Instruktur CPPOB pada Kegiatan Bimbingan Teknis Penumbuhan dan Pengembangan WUB IKM di Kabupaten Bogor yang diselenggarakan oleh Ditjen Industri Kecil dan Menengah dan Aneka Kementerian Perindustrian	2019
48	Abdul Hanan, SP, M.Si	Penyuluhan Perikanan	Anggota Tim Penilai Angka Kredit Penyuluh Perikanan pada Kegiatan Penilaian Angka Kredit Jabatan Fungsional Penyuluh Perikanan Periode II Tahun 2019	2019
49	Abdul Hanan, SP, M.Si	Penyuluhan Perikanan	Narasumber Pembinaan Kelompok Perikanan di Cikarang Utara Bekasi Jawa Barat	2019
50	Walson H. Sinaga, Drs, M.Si	Penyuluhan Perikanan	Narasumber Pembinaan Kelompok Perikanan di Cikarang Utara Bekasi Jawa Barat	2019
51	Dr. Ir. O. D. Soebhakti Hasan, M.Si	Penyuluhan Perikanan	Narasumber Bimbingan Teknis CBIB pada Acara Seminar Nasional Jurluhkan	2019
52	Abdul Hanan, SP, M.Si	Penyuluhan Perikanan	Narasumber dalam rangkaTOT Peningkatan Kapasitas dan Keahlian untuk para Pelaku Usaha Kelautan dan Perikanan di Kalibata Jakarta Selatan	2019
53	Basino	Permesinan Perikanan	Tenaga ahli bidang teknika kapal penangkap ikan DPKP	2019
54	M Subroto Aliredjo	Permesinan Perikanan	Ketua Bidang Pelaut Perikanan DPKP	2019
55	Bambang Murtiyoso, A.Pi, M.M	Permesinan Perikanan	Tim Ahli/Penyusun Materi Tes uji kompetensi kenaikan jabatan fungsional guru teknika (GTK Kemendikbud)	2019
56	Bambang Murtiyoso, A.Pi, M.M	Permesinan Perikanan	Dewan pengarah lembaga sertifikasi profesi (LSP-AI)	2019
57	Gunadi Zainal A, M.St.Pi.	Permesinan Perikanan	Penyusun dalam rangka kegiatan upgrading MUK LPPPTK KPTK Kemendikbud	2019

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
58	Teguh Binardi, M.T.	Permesinan Perikanan	Tim Ahli/Penyusun pengembangan skema okupasi bidang kemaritiman untuk SMK	2019
59	Ir. Mardiono, M.M.	Permesinan Perikanan	Tim Penguji Bidang Pelaut Perikanan DPKP	2019
60	MH Simanjuntak, M.Ed	Permesinan Perikanan	Tenaga Ahli Simulator LPPPTK KPTK Kemendikbud	2019
61	Sobri, M.T.	Permesinan Perikanan	Tim ahli permesinan perikanan kasus pidana illegal fishing PSDKP	2019
62	Achmad Syarifudin, M.M.	Permesinan Perikanan	Tim Ahli/Penyusun materi uji kompetensi (MUK) tenaga laboran berbasis skema sertifikasi	2019
63	Achmad Syarifudin, M.M.	Permesinan Perikanan	Tim Ahli/Penyusun dalam rangka kegiatan upgrading MUK LPPPTK KPTK Kemendikbud	2019
64	Sobri, M.T.	Permesinan Perikanan	Tim Ahli/Penyusun dalam rangka kegiatan upgrading MUK LPPPTK KPTK Kemendikbud	2019
65	I Ketut Daging, M.T.	Permesinan Perikanan	Tim Ahli/Penyusun Modul Diklat Pemantau di atas kapal perikanan	2019
66	M Yusuf Syam, M.M.	Permesinan Perikanan	Tim Ahli/Penyusun modul pembelajaran program studi D3 mekanisasi perikanan	2019
67	Teguh Binardi, M.T.	Permesinan Perikanan	Asesor Uji Kompetensi Keahlian (UKK) Guru SMK LPPPTK KPTK DIKBUD	2019
68	Dr. Nasirin, M.T.	Permesinan Perikanan	pelatih under water Photoghrapy POSSI	2019
69	Sobri, M.T.	Permesinan Perikanan	Tenaga ahli tim pelaksanaan validasi test iten bank (bank soal) ujian keahlian pelaut di lingkungan Dewan Penguji Keahlian Pelaut	2019
70	Teguh Binardi, M.T.	Permesinan Perikanan	Tenaga ahli tim pelaksanaan validasi test iten bank (bank soal) ujian keahlian pelaut di lingkungan Dewan Penguji Keahlian Pelaut	2019
71	Basino, M.T.	Permesinan Perikanan	Tenaga ahli tim pelaksanaan validasi test iten bank (bank soal) ujian keahlian pelaut di lingkungan Dewan Penguji Keahlian Pelaut	2019
72	M Subroto Aliredjo, M.T.	Permesinan Perikanan	Tenaga ahli tim pelaksanaan validasi test iten bank (bank soal) ujian keahlian pelaut di lingkungan Dewan Penguji Keahlian Pelaut	2019

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
73	Dr. Mugi Mulyono, S.St.Pi.,M.Si	Biologi	Editor board jurnal internasional IJFAS Fisheries	2019
74	Dr. Mugi Mulyono, S.St.Pi.,M.Si	Biologi	Reviewer di JPPIK Jurnal Perikanan UGM	2019
75	Dr. Mugi Mulyono, S.St.Pi.,M.Si	Biologi	Editor in chief pada jurnal kelautan dan perikanan terapan STP	2019
76	Ilham, S.St.Pi., M.Sc., Ph.D	Budidaya Perikanan	Curriculum Development For The Sustainable Seafood and Nutrition Security di University of Stirling, Scotlandia	2019
77	Maria Goreti RK, S.St.Pi., M.MPi	Budidaya Perikanan	Penyusunan SKKNI Produksi Pakan Ikan	2019
78	Amyda S.Panjaitan, A.Pi., M.Si	Budidaya Perikanan	Penyusunan SKKNI produksi pakan	2019
79	Dr.Eng Sinar Pagi S, S.St.Pi., M.Si	Sumberdaya Perairan	Narasumber KBRI Seoul Korsel	2019
80	Suharyadi, S.St.Pi., M.Si	Budidaya Perikanan	Narasumber pelatihan budidaya dan pembenihan ikan air tawar	2019
81	Ilham, S.St.Pi., M.Sc., Ph.D	Budidaya Perikanan	Reviewer JKPT STP	2019
82	Dr. Mugi Mulyono, S.St.Pi.,M.Si	Biologi	Telaah substansi soal tes uji kompetensi kenaikan jabatan fungsional guru (kelompok 2 di Fave Hotel PGC Cililitan Jakarta	2019
83	Dr. Mugi Mulyono, S.St.Pi., M.Si	Biologi	Tim penyusun modul Budidaya udang berkelanjutan penyelenggara Puslat dan Conservation International	2019
84	Suharyadi, S.St.Pi., M.Si	Budidaya perikanan	Tim penyusun modul Budidaya udang berkelanjutan penyelenggara Puslat dan Conservation International	2019
85	Afandi Saputra, S.St.Pi, MP	Budidaya perikanan	Tim penyusun modul Budidaya udang berkelanjutan penyelenggara Puslat dan Conservation International	2019
86	Suharyadi, S.St.Pi., M.Si	Budidaya perikanan	Narasumber tambak percontohan busmetik di kec Surade Sukabumi	2019
87	Abdul Hanan, SP, M.Si	Penyuluhan Perikanan	Sebagai Moderator FGD Strategi Pelaksanaan Penyuluhan Perikanan di Tengah Pandemi Covid-19	2019
88	Abdul Hanan, SP, M.Si	Penyuluhan Perikanan	Sebagai Peserta Maestro Digital Learning Series, Kuliah Umum Virtual Prof. Dr. Haryono Suyono "Perubahan Sosial : Teori dan Pengalaman"	2019
89	Dr. Maman Hermawan, M.Sc.	Teknologi Penangkapan Ikan	Tim Penyusun Pelatihan Perwira Kapal Penangkap Ikan	2019

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
90	Dr. Maman Hermawan, M.Sc.	Teknologi Penangkapan Ikan	Tim Penyusun Pelatihan ABK Kapal Penangkap Ikan	2019
91	Heru Santoso, S.Pi., M.Si.	Teknologi Penangkapan Ikan	Tenaga Ahli "Uji Kompetensi"	2019
92	Heru Santoso, S.Pi., M.Si.	Teknologi Penangkapan Ikan	Juri Nautika Lomba Kompetensi Nasional	2019
93	Heru Santoso, S.Pi., M.Si.	Teknologi Penangkapan Ikan	Juri Nautika Lomba Kompetensi Nasional	2019
94	Dr. Maman Hermawan, M.Sc.	Teknologi Penangkapan Ikan	Tim Ahli Penyusun "Program Pelatihan Berbasis Kompetensi"	2019
95	Erick Nugraha, S.St.Pi., M.Si.	Teknologi Penangkapan Ikan	Tenaga Ahli "Uji Kompetensi"	2019
96	Dr. Suharyanto, S.Pi., M.Si.	Teknologi Penangkapan Ikan	Reviewer Jurnal Bioflux	2019
97	Rahmat Mualim, S.St.Pi., M.Si.	Teknologi Penangkapan Ikan	Narasumber KIAT sukses ABK kapal asing	2019
98	Dr. Suharyanto, S.Pi., M.Si.	Teknologi Penangkapan Ikan	Instruktur di EAFM	2019
99	Dr. Suharyanto, S.Pi., M.Si.	Teknologi Penangkapan Ikan	Delegasi Indonesia untuk ke Roma dan FAO	2019
100	Dr. Suharyanto, S.Pi., M.Si.	Teknologi Penangkapan Ikan	Delegasi Indonesia untuk Germany Marine Research	2019
101	Dr. Maman Hermawan, M.Sc.	Teknologi Penangkapan Ikan	Komite Approval	2019
102	Dr. Suharyanto, S.Pi., M.Si.	Teknologi Penangkapan Ikan	Narasumber SDG's	2019
103	Dr. Suharyanto, S.Pi., M.Si.	Teknologi Penangkapan Ikan	Narasumber STCWF	2019
104	Dr. Suharyanto, S.Pi., M.Si.	Teknologi Penangkapan Ikan	Narasumber Seminar Perikanan Bulanan	2019
105	Dr. Suharyanto, S.Pi., M.Si.	Teknologi Penangkapan Ikan	Narasumber Lokakarya Daring Sustainable Fisheries Management	2019
106	Dr. Suharyanto, S.Pi., M.Si.	Teknologi Penangkapan Ikan	Delegasi Inodnesia ke Norwegia	2019
107	Dr. Suharyanto, S.Pi., M.Si.	Teknologi Penangkapan Ikan	Pelatih Ecosystem Approach Fisheries Management	2019
108	Dr. Suharyanto, S.Pi., M.Si.	Teknologi Penangkapan Ikan	Penguji Luar Komisi Doktor	2019
109	Dr. Maman Hermawan, M.Sc.	Teknologi Penangkapan Ikan	Tim Penyusun Materi Bimtek 8	2019
110	Dr. Suharyanto, S.Pi., M.Si.	Teknologi Penangkapan Ikan	Anggota Dewan Penguji Kepelautan Perikanan	2019
111	Afriana Kusdinar, S.St.Pi., M.Sc.	Teknologi Penangkapan Ikan	Pengurus Ikatan Sarjana Oseanografi Indonesia	2019
112	Dr. Ir. Dedy H Sutisna, M.S.	Teknologi Penangkapan Ikan	Ketua Dewan Pakar Komunitas Maritim Indonesia	2019
113	Jerry Hutajulu S. Pi., M.Si	Teknologi Penangkapan Ikan	Narasumber Litrap	2019
114	Dr. Suharyanto, S.Pi., M.Si.	Teknologi Penangkapan Ikan	Tim Penilai Dosen	2019
115	Dr. Suharyanto, S.Pi., M.Si.	Teknologi Penangkapan Ikan	Tim Penyusun Standar Kompetensi Kerja Khusus	2019
116	Dr. Suharyanto, S.Pi., M.Si.	Teknologi Penangkapan Ikan	Supervisi Ujian Kecakapan Pelaut	2019

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
117	Rahmat Mualim, S.St.Pi., M.Si.	Teknologi Penangkapan Ikan	Tim Penyusun Materi Uji Kompetensi Tenaga Laboran	2019
118	Dr. Maman Hermawan, M.Sc.	Teknologi Penangkapan Ikan	Asesor Kompetensi	2019
119	Dr. Maman Hermawan, M.Sc.	Teknologi Penangkapan Ikan	Narasumber Seminar dengan Dewan Pimpinan Daerah Ikatan Penyuluh Perikanan	2019
120	Dr. Maman Hermawan, M.Sc.	Teknologi Penangkapan Ikan	Pengadaan Barang dan Jasa	2019
121	Dr. Maman Hermawan, M.Sc.	Teknologi Penangkapan Ikan	Narasumber Seminar Pengembangan Teknologi Kimia	2019
122	Dr. Niken Dharmayanti	Pengolahan Hasil Perikanan	Reviewer "Research Journal of Pure and Applied Chemistry"	2020
123	Dr. Niken Dharmayanti	Pengolahan Hasil Perikanan	Reviewer "Squalen Bulletin of Marine and Fisheries Post Harvest and Biotechnology"	2020
124	Dr. Ir. Pigoselpi Anas, M.Si	Penyuluhan Perikanan	Panelis pada Kegiatan FGD di Wilayah Merauke dengan Tema Menggali Potensi Ekspor Perikanan Kabupaten Merauke Untuk Peningkatan Value yang Berkelanjutan diselenggarakan oleh BKIPM	2020
125	Dr. Ir. O. D. Soebhakti Hasan, M.Si	Penyuluhan Perikanan	Narasumber pada Kegiatan Temu Teknis Teknologi dan Aplikasi Pengembangan Budidaya Air Payau dan Laut dengan Materi Budidaya Air Payau dan Laut yang diselenggarakan oleh UPTD-PAPLWU Karawang Dinas Perikanan Provinsi Jawa Barat	2020
126	Dr. Ir. Pigoselpi Anas, M.Si	Penyuluhan Perikanan	Pakar untuk mendiskusikan bahwa Pelabuhan Perikanan Pantai Muncar akan mengembangkan Kolam Peabuan sebagai Media Budidaya Ikan Bandeng	2020
127	Dr. Ir. O. D. Soebhakti Hasan, M.Si	Penyuluhan Perikanan	Narasumber dalam rangka Kegiatan In House Training mendukung Peningkatan Keahlian etos kerja yang lebih baik di UPTD PAPLWU Karawang dengan Materi Budidaya Air Payau dan Laut	2020
128	Dr. Niken Dharmayanti	Pengolahan Hasil Perikanan	Narasumber Webinar "Proposal Penelitian Terapan"	2020

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
129	Dr. Achmad Poernomo	Teknologi Pangan	Narasumber "Food Safety talks #3 strategi keamanan produk perikanan pada masa dan pasca covid-19"	2020
130	Dr. Achmad Poernomo	Teknologi Pangan	Trainer of the online seminar on the implementation of SNI 1:2011 of food hygiene	2020
131	Dr. Achmad Poernomo	Teknologi Pangan	Trainer online training course for TOT coaching programe on implementing quality assurance and safety of fishery product for SMES and fishery processing units	2020
132	Dr. Achmad Poernomo	Teknologi Pangan	trainer seminar online implementation of SNI 1:2011 of food hygiene	2020
133	I Ketut Sumandiarsa, S.St.Pi, M.Sc	Pengolahan Hasil Perikanan	Pembicara dalam acara sosialisasi dan demonstrasi pengawetan ikan tongkol kemasan	2020
134	Ina Restuwati, S.IP, M.Si	Penyuluhan Perikanan	Review Kurikulum dengan mengundang Asesor Dikti serta Dunia Usaha dan Dunia Industri (DUDI)	2020
135	Dr. Ir. Pigoselpi Anas, M.Si	Penyuluhan Perikanan	Narasumber dalam Pengembangan Kolam Pelabuhan sebagai Media Budidaya Ikan Bandeng yang diselenggarakan oleh UPT Pelabuhan Perikanan Pantai Muncar	2020
136	Dr. Ir. O.D. Subhakti Hasan, M.Si	Penyuluhan Perikanan	Narasumber pada kegiatan in house training dengan tema	2020
137	Dr. Ir. O.D. Subhakti Hasan, M.Si	Penyuluhan Perikanan	Narasumber pada kegiatan Bimtek	2020
138	Alvi Nur Yudistira	Penyuluhan Perikanan	Narasumber pada kegiatan Bimtek Pembuatan Peta Polygon yang diselenggarakan oleh Satmingkal BPPP Tegal	2020
139	Dr. Tatty Yuniarti, M.Si	Penyuluhan Perikanan	Kuliah Umum Daring Biodiscovery Bahan Aktif Laut	2020
140	Dr. Tatty Yuniarti, M.Si	Penyuluhan Perikanan	Online Training Maximing Product Understanding Through Sensory Sciences	2020
141	Dr. Danu Sudrajat, A.Pi., MAP	Teknologi Penangkapan Ikan	Reviewer "Jurnal Ilmu Perairan, Pesisir, dan Perikanan"	2020
142	Dr. Danu Sudrajat, A.Pi., MAP	Teknologi Penangkapan Ikan	Learning Session BRSDMKP dengan tema "Efektifitas Atraktor Cumi-cumi Bahan Pipa PVC untuk Sarana Pengumpulan Telur Cumi-cumi"	2018

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
143	Dr. Danu Sudrajat, A.Pi., MAP	Teknologi Penangkapan Ikan	Pelatihan Penangkapan Ikan dan Pembuatan Alat Tangkap kegiatan Peningkatan Kapasitas Nelayan Kab. Sukabumi Tahun 2018, dengan menyampaikan judul "Atraktor Cumi-cumi Bahan Pipa PVC untuk Sarana Pengumpulan Telur Cumi-cumi dan Sarana Asosiasi Ikan"	2018
144	Dr. Danu Sudrajat, A.Pi., MAP	Teknologi Penangkapan Ikan	Sosialisasi hasil riset Atraktor Cumi-cumi dan Rumpon Portabel di Kantor Dinas Kelautan dan Perikanan Prov. Lampung dan Kab. Lampung Selatan	2018
145	Dr. Danu Sudrajat, A.Pi., MAP	Teknologi Penangkapan Ikan	Kuliah Umum Perikanan Berkelanjutan di Fakultas Perikanan Univ. Brawijaya dengan membawakan Judul Materi "Teknologi Tepat Guna dalam Pengkayaan Stok Cumi-cumi"	2019
146	Dr. Danu Sudrajat, A.Pi., MAP	Teknologi Penangkapan Ikan	Reviewer "Jurnal Ilmu Perairan, Pesisir, dan Perikanan" DEPIK	2020
147	Dr. Achmad Poernomo	Pengolahan Hasil Perikanan	Pembicara "Rapat Kerja Nasional Lembaga Pemeriksa Halal dan Pusat Kajian Halal"	2018
148	Dr. Achmad Poernomo	Pengolahan Hasil Perikanan	Pembicara "Seminar Nasional Sustainable Development di Indonesia"	2018
149	I Ketut Sumandiarsa, M.Sc	Pengolahan Hasil Perikanan	Tenaga Ahli "Curriculum Development for Sustainable Seafood and Nutrition Security"	2018
150	Ilham, S.St. Pi, M.Sc., PhD	Budidaya Perikanan	Tenaga Ahli "Curriculum Development for Sustainable Seafood and Nutrition Security"	2018
151	Dr. Achmad Poernomo	Pengolahan Hasil Perikanan	Pembicara "Seminar Regular Ikatan Dosen Sekolah Tinggi Perikanan"	2018
152	Dr. Mugi Mulyono, S.St.Pi.,M.Si	Biologi	Editor Board "Jurnal Internasional IJFAS Fisheries"	2018
153	Dr. Mugi Mulyono, S.St.Pi.,M.Si	Budidaya Perikanan	Tenaga Ahli "Pendampingan, bimbingan dan monitoring pada kegiatan pilot project kerang mutiara di Kepulauan Anambas"	2018
154	Ilham, S.St.Pi., M.Sc., Ph.D	Budidaya Perikanan	Reviewer Journal "F1000 Research"	2018

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
155	Suharyadi, S.St.Pi., M.Si	Budidaya Perikanan	Tenaga Ahli "Pendampingan, bimbingan dan monitoring pada kegiatan pilot project kerang mutiara di Kepulauan Anambas"	2018
156	Ilham, S.St.Pi., M.Sc., Ph.D	Budidaya Perikanan	Tenaga Ahli "Bidang analisis produktivitas di Brebes"	2018
157	Dr. Sinung Rahardjo, A.Pi., M.Si	Budidaya Perikanan	Narasumber "Bisnis investation of shrimp farm"	2018
158	Dr. Sinung Rahardjo, A.Pi., M.Si	Budidaya Perikanan	Narasumber "Knowledge Sharing BUSKIMP"	2018
159	Ilham, S.St.Pi., M.Sc., Ph.D	Budidaya Perikanan	Keynote Speaker "Seminar BRSDMKP"	2018
160	Randi Bokhy Syuliana Salamessy, A.Pi, M.Si	Pengolahan Hasil Perikanan	Tim Ahli "Finalisasi Hasil Uji Publik Tentang Jabatan Standar Kompetensi Guru Kejuruan"	2019
161	Heny Budi Purnamasari, S.ST.Pi, M.ST.Pi	Pengolahan Hasil Perikanan	Tim Ahli "Penyusun Silabus STP Prodi Teknologi Pengolahan Hasil Perikanan"	2019
162	Basuki Rachmad, Ir., M.Si.	Konservasi SD Perairan	Tenaga Ahli "Penelitian Penyusunan Zona Daerah Penangkapan Ikan (<i>fishing ground</i>) di Pemerintah Kabupaten Bangka Tengah	2019
163	Dr. Mohammad Subroto Alirejo, S.Pi., M.T.	Teknologi Penangkapan Ikan	Tenaga Ahli "Penelitian Penyusunan Zona Daerah Penangkapan Ikan (<i>fishing ground</i>) di Pemerintah Kabupaten Bangka Tengah	2019
164	Dr. Suharyanto	Teknologi Penangkapan Ikan	Tenaga Ahli "Penelitian Penyusunan Zona Daerah Penangkapan Ikan (<i>fishing ground</i>) di Pemerintah Kabupaten Bangka Tengah	2019
165	Ilham, S.St. Pi, M.Sc., PhD	Budidaya Perikanan	Reviewer "Jurnal Biodiversitas"	2019
166	Ilham, S.St. Pi, M.Sc., PhD	Budidaya Perikanan	Narasumber "Demo Farms Rumput Laut dan Patin serta Penerapan <i>Inspirit Approach</i> di Pengolahan Rumput Laut di Kabupaten Tulung Agung, Jatim"	2019
167	Dr. Ir I Nyoman Suyasa, M.S	Sosial Ekonomi dan Edukasi Perikanan	Narasumber "Peningkatan Kompetensi Peserta Didik pada Politeknik KP Sidoarjo"	2019
168	Basuki Rachmad, Ir., M.Si.	Konservasi SD Perairan	Tenaga Ahli dan Asesor Kompetensi "Pelatihan dan uji kompetensi bagi tim konservasi serta masyarakat di Pulau Ay dan Pulau Rhun, Kepulauan Banda"	2019

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
169	Ilham, S.St. Pi, M.Sc., PhD	Budidaya Perikanan	Reviewer Journal "F1000 Research"	2019
170	Ilham, S.St. Pi, M.Sc., PhD	Budidaya Perikanan	Reviewer "JKPT STP"	2019
171	Dr. Priyanto Rahardjo	Biologi dan Ekologi	Reviewer "Indonesia Fisheries Research Journal"	2019
172	Dr. Priyanto Rahardjo	Biologi dan Ekologi	Reviewer "Bawal Widya Riset Perikanan Tangkap Research Journal"	2019
173	Dr. Heri Triyono, A.Pi.,M.Kom	Perikanan	Narasumber "Coaching Clinic Modul Pembelajaran"	2019
174	Dr. Ita Junita P.D., M.Pd.	Lingkungan	Tim Teknis "Penyusunan Dokumen AMDAL Kegiatan Pembangunan SKPT Kab. Natuna"	2019
175	Dr. Ir I Nyoman Suyasa, M.S	Sosial Ekonomi dan Edukasi Perikanan	Tim Ahli "Pra Konvensi RSKKNI Bidang Penelitian Terumbu Karang dan Ekosistem, di RR Natuna"	2019
176	Dr. Ir I Nyoman Suyasa, M.S	Sosial Ekonomi dan Edukasi Perikanan	Narasumber "Kuliah Umum pada Fakultas Perikanan dan Kelautan Universitas Airlangga dengan materi "Ecosystem Approach to Fisheries Management (EAFM)"	2019
177	Dr. Ir I Nyoman Suyasa, M.S	Sosial Ekonomi dan Edukasi Perikanan	Narasumber "Kuliah Umum Pada Fakultas Perikanan dan Kelautan Universitas Airlangga dengan materi "Pengelolaan Perikanan Berkelanjutan untuk Kesejahteraan"	2019
178	Dr. Ir I Nyoman Suyasa, M.S	Sosial Ekonomi dan Edukasi Perikanan	Narasumber "Coaching Clinic Modul Pembelajaran"	2019
179	Dr. Ir I Nyoman Suyasa, M.S	Sosial Ekonomi dan Edukasi Perikanan	Narasumber "Learning Session BRSDM KP"	2019
180	Dr. Ir I Nyoman Suyasa, M.S	Sosial Ekonomi dan Edukasi Perikanan	Tim Penguji "Ujian Akhir Disertasi Mahasiswa S3 FPIK-UB an. Linda Haryadi"	2019
181	Nur Hidayah, M.Biotech	Bioteknologi	Narasumber Webinar "Melawan Covid di Dunia Pendidikan"	2019
182	Medal Lintas Perceka, M.Si	Pengolahan Hasil Perikanan	Reviewer pada jurnal Pengolahan Hasil Perikanan Indonesia	2019
183	Dr. Niken Dharmayanti	Pengolahan Hasil Perikanan	Narasumber pelatihan pembuatan kurikulum program studi teknologi hasil perikanan Universitas Negeri Tual	2019

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
184	Lilis Supenti, S.Pi, MM, M.Si	Penyuluhan Perikanan	Asesor Kompetensi pelaksanaan Sertifikasi Kompetensi Industri Perikanan yang dilaksanakan bekerjasama antara LSP KP dengan Kemenaker RI pada Perusahaan Perikanan di Lampung	2019
185	Ir. O. D. Soebhakti Hasan, M.Si	Penyuluhan Perikanan	Narasumber acara Bimbingan Teknis Cara Budidaya Ikan yang Baik (CBIB) pada Kegiatan Pembinaan Peningkatan Produksi Perikanan Tahun 2019 yang diselenggarakan oleh Dinas Perikanan dan Peternakan Kabupaten Bogor	2019
186	Lilis Supenti, S.Pi, MM, M.Si	Penyuluhan Perikanan	Narasumber Pelatihan Pembuatan Abon Ikan pada Kegiatan Bakti Sosial di Wilayah Kecamatan Tepus dan Kecamatan Tanjung Sari Kabupaten Gunung Kidul Provinsi DI Yogyakarta yang diselenggarakan oleh Dharma Wanita Persatuan Kementerian KKP	2019
187	Dr. Ir. Azam Bachur Zaidi, MS	Penyuluhan Perikanan	Narasumber setara Eselon III tentang Pemanfaatan pakan alternatif (Maggot BSF) untuk peningkatan kesejahteraan pembudidaya Perikanan di Kota Bogor yang diselenggarakan oleh Dinas Pertanian Kota Bogor	2019
188	Dr. Ir. O. D. Soebhakti Hasan, M.Si	Penyuluhan Perikanan	Narasumber pada Pelatihan Pencegahan dan Penanggulangan Hama dan Penyakit Ikan Air Tawar yang diselenggarakan oleh Dinas Perikanan Kab Padang Pariaman	2019
189	Dr. Ir. O. D. Soebhakti Hasan, M.Si	Penyuluhan Perikanan	Narasumber pada Kegiatan Lokakarya di Payakumbuh Sumatera Barat dengan Tema Peningkatan Peran dan Kontribusi Alumni SPB Regional Andalas dalam Pengembangan Budidaya Perikanan yang diselenggarakan oleh IA-SPB Regional Andalas	2019

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
190	Dr. Ir. Toni Ruchimat, M.Sc	Penyuluhan Perikanan	Narasumber pada Kegiatan Diskusi Kelompok Terfokus (FGD) Program Perlindungan Keanekaragaman Hayati Laut dengan materi Menghindari Bycatch Penyu pada Perikanan Tuna yang diselenggarakan BPSPL Denpasar Bali sesuai dengan kompetensinya	2019
191	Yenni Nuraini, S.Pi, M.Sc	Penyuluhan Perikanan	Narasumber/Penilai dalam Kegiatan Seleksi Minat Bakat dan Wawancara kepada New Entrepreneur lingkup Jawa Barat dan Jabodetabek yang diselenggarakan oleh LPUMKP	2019
192	Dr. Ir. O. D. Soebhakti Hasan, M.Si	Penyuluhan Perikanan	Narasumber pada Acara Bimbingan Teknis Cara Pembenihan Ikan yang Baik (CPIB) dalam rangka Pembinaan Peningkatan Produksi Perikanan Tahun 2019 yang merupakan Program Dinas Perikanan dan Peternakan Kabupaten Bogorr	2019
193	Dr. Tatty Yuniarti, ST, M.Si	Penyuluhan Perikanan	Instruktur CPPOB pada Kegiatan Bimbingan Teknis Penumbuhan dan Pengembangan WUB IKM di Kabupaten Bogor yang diselenggarakan oleh Ditjen Industri Kecil dan Menengah dan Aneka Kementerian Perindustrian	2019
194	Abdul Hanan, SP, M.Si	Penyuluhan Perikanan	Anggota Tim Penilai Angka Kredit Penyuluh Perikanan pada Kegiatan Penilaian Angka Kredit Jabatan Fungsional Penyuluh Perikanan Periode II Tahun 2019	2019
195	Abdul Hanan, SP, M.Si	Penyuluhan Perikanan	Narasumber Pembinaan Kelompok Perikanan di Cikarang Utara Bekasi Jawa Barat	2019
196	Walson H. Sinaga, Drs, M.Si	Penyuluhan Perikanan	Narasumber Pembinaan Kelompok Perikanan di Cikarang Utara Bekasi Jawa Barat	2019
197	Dr. Ir. O. D. Soebhakti Hasan, M.Si	Penyuluhan Perikanan	Narasumber Bimbingan Teknis CBIB pada Acara Seminar Nasional Jurluhkan	2019

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
198	Abdul Hanan, SP, M.Si	Penyuluhan Perikanan	Narasumber dalam rangkaTOT Peningkatan Kapasitas dan Keahlian untuk para Pelaku Usaha Kelautan dan Perikanan di Kalibata Jakarta Selatan	2019
199	Basino, A.Pi, M.T	Permesinan Perikanan	Tenaga ahli bidang teknika kapal penangkap ikan DPKP	2019
200	Dr. M Subroto Aliredjo, S.Pi, M.T	Permesinan Perikanan	Ketua Bidang Pelaut Perikanan DPKP	2019
201	Bambang Murtiyoso, A.Pi, M.M	Permesinan Perikanan	Tim Ahli/Penyusun Materi Tes uji kompetensi kenaikan jabatan fungsional guru teknika (GTK Kemendikbud)	2019
Jumlah			N _{RD} = 201	

Catatan:

Pengakuan didapat dalam bentuk seperti:

- 1) menjadi dosen tamu (*visiting lecturer*) di perguruan tinggi tingkat nasional/ internasional.
- 2) menjadi *invited speaker* pada pertemuan ilmiah tingkat nasional/ internasional.
- 3) menjadi staf ahli di lembaga tingkat nasional/ internasional.
- 4) menjadi editor atau mitra bestari pada jurnal nasional terakreditasi/ jurnal internasional bereputasi.
- 5) mendapat penghargaan atas prestasi dan kinerja di tingkat nasional/ internasional.

4. Keuangan, Sarana dan Prasarana

a. Perolehan Dana

Data perolehan dana perguruan tinggi berdasarkan sumber perolehan dan dalam 3 tahun terakhir sesuai tabel berikut ini.

Tabel 4.a Perolehan Dana

No.	Sumber Dana	Jenis Dana	Jumlah Dana (Rupiah)			Jumlah (Rupiah)
			TS-2	TS-1	TS	
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1	Mahasiswa	SPP	765.825.000	1.161.037.500	1.196.175.000	3.123.037.500
		Sumbangan lainnya	0	0	0	0
		Lain-lain: ...	0	0	0	0
	Jumlah		765.825.000	1.161.037.500	1.196.175.000	3.123.037.500
2	Kementerian/ Yayasan	Anggaran rutin ^{*)}	27.353.740.000	24.025.360.000	47.713.957.000	99.093.057.000
		Anggaran pembangunan	189.150.000	490.547.000	3.670.033.000	4.349.730.000
		Hibah penelitian	552.403.600	1.043.728.400	535.838.000	2.131.970.000
		Hibah PkM	318.000.000	419.039.400	291.387.000	1.028.426.400
		Lain-lain: ...	36.454.714.000	43.609.108.000	22.628.954.000	102.692.776.000
Jumlah		64.868.007.600	69.587.782.800	74.840.169.000	209.295.959.400	
3	PT sendiri ^{**)}	Jasa layanan profesi dan/atau keahlian	0	0	0	0
		Produk institusi	0	0	0	0
		Kerjasama kelembagaan (pemerintah atau swasta)	0	0	0	0
		Lain-lain: ...	0	0	0	0
		Jumlah		0	0	0
4	Sumber lain (dalam dan luar negeri)	Hibah	287.992.000	1.079.250.000	1.354.159.500	2.721.401.500
		Dana lestari dan filantropis	0	0	0	0
		Lain-lain: ...	0	0	0	0
		Jumlah		287.992.000	1.079.250.000	1.354.159.500
Jumlah (1 + 2 + 3 + 4)			65.921.824.600	71.828.070.300	77.390.503.500	215.140.398.400
5	Dana penelitian dan PkM ^{***)}	Dana penelitian	414.842.000	227.544.000	453.098.000	1.095.484.000
		Dana PkM	180.000.000	127.500.000	193.952.000	501.452.000
		Jumlah		594.842.000	355.044.000	647.050.000
Jumlah (1 + 2 + 3 + 4)			66.516.666.600	72.183.114.300	78.037.553.500	216.737.334.400

Catatan:

^{*)} Termasuk gaji dosen dan tenaga kependidikan.

^{**)} Dana yang diterima perguruan tinggi dari usaha pemanfaatan sumber daya dan usaha lainnya.

^{***)} Dana tidak tercatat di rekening perguruan tinggi (tercatat di rekening dosen peneliti/pelaksana PkM). Kegiatan penelitian dan PkM terdaftar di unit pengelola penelitian dan PkM.

b. Penggunaan Dana

Data penggunaan dana perguruan tinggi dalam 3 tahun terakhir sesuai tabel berikut ini.

Tabel 4.b Penggunaan Dana

No.	Jenis Penggunaan	Dana (Rupiah)			Jumlah (Rupiah)
		TS-2	TS-1	TS	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1	Dana operasional proses pembelajaran *)	61.208.408.351	62.521.003.006	66.867.338.605	190.596.749.962
2	Dana penelitian **)	340.504.055	185.166.605	1.037.872.170	2.103.167.830
3	Dana pengabdian kepada masyarakat ***)	178.160.500	126.725.750	860.022.040	1.704.533.290
4	Investasi prasarana	0	0	0	0
5	Investasi sarana	0	0	0	0
6	Investasi SDM	0	0	0	0
7	Lain-lain, sebutkan: ...	0	0	0	0
Jumlah		61.727.072.906	62.832.895.361	68.765.232.815	194.404.451.082
1	Dana Penelitian ****)	0	539.625.000	677.079.750	1.216.704.750
2	Dana PkM ****)	0	539.625.000	677.079.750	1.216.704.750
Jumlah		0	1.079.250.000	1.354.159.500	2.433.409.500

Catatan:

- *) termasuk gaji dan tunjangan dosen dan tenaga kependidikan.
- **) termasuk dana yang dialokasikan untuk kegiatan pengelolaan penelitian.
- ***) termasuk dana yang dialokasikan untuk kegiatan pengelolaan PkM.
- ****) diambil dari laporan pertanggungjawaban dana penelitian dan PkM yang dikelola dan tercatat di rekening dosen peneliti atau dosen pelaksana PkM. Penggunaan dana tidak tercatat di rekening perguruan tinggi.

5. Luaran dan Capaian Tridharma

a. Capaian Pembelajaran

Data rata-rata Indeks Prestasi Kumulatif (IPK) lulusan untuk setiap program dalam 3 (tiga) tahun terakhir sesuai tabel berikut ini. Data dilengkapi dengan jumlah program studi dan jumlah lulusan untuk setiap program.

Tabel 5.a.1) Indeks Prestasi Mahasiswa (IPK)

No.	Program Pendidikan	Jumlah PS	Jumlah Lulusan pada			Rata-rata IPK Lulusan pada		
			TS-2	TS-1	TS	TS-2	TS-1	TS
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1	Doktor/ Doktor Terapan/ Subspesialis							
2	Magister/ Magister Terapan/ Spesialis	1	9	5	33	3,67	3,76	3,73
3	Profesi 1 Tahun							
	Profesi 2 Tahun							
4	Sarjana/ Sarjana Terapan	6	250	362	443	3,29	3,24	3,28
5	Diploma Tiga							
6	Diploma Dua							
7	Diploma Satu							
	Total	7	259	367	476			

Butir g. berikut ini diisi oleh pengusul dari perguruan tinggi vokasi

Data jumlah lulusan dan jumlah lulusan yang mendapat sertifikat kompetensi/profesi/industri untuk setiap program studi dalam 3 (tiga) tahun terakhir sesuai tabel berikut ini.

Tabel 5.a.2) Sertifikat Kompetensi/Profesi/Industri

No.	Program Studi	Jumlah Lulusan pada			Jumlah Lulusan yang Mendapat Sertifikat Kompetensi/ Profesi/ Industri pada		
		TS-2	TS-1	TS	TS-2	TS-1	TS
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1	Teknologi Penangkapan Ikan	35	34	66	35	34	66
2	Permesinan Perikanan	34	36	52	34	36	52
3	Teknologi Pengolahan Hasil Perikanan	53	51	78	53	51	78
4	Teknologi Akuakultur	74	73	95	74	73	95
5	Teknologi Pengelolaan Sumberdaya Perairan	26	42	68	26	42	68
6	Penyuluhan Perikanan	28	126	84	28	126	84
7	Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan	9	5	33	9	5	33
	Total	259	367	476	259	367	476

b. Prestasi Akademik/Non-akademik Mahasiswa

Data prestasi akademik yang dicapai mahasiswa dalam 5 (lima) tahun terakhir sesuai tabel berikut ini. Data dilengkapi dengan keterangan kegiatan prestasi yang diikuti (nama kegiatan, waktu, tingkat, dan prestasi yang dicapai).

Tabel 5.b.1) Prestasi Akademik Mahasiswa

No.	Nama Kegiatan	Waktu Penyelenggaraan	Tingkat ^{*)}			Prestasi yang Dicapai
			Provinsi/Wilayah	Nasional	Internasional	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	Pelayaran reguler di kapal latih KM. Madidihang -03 Periode 7-15 Agustus 2015	2015	V			Kadet terbaik trip I a.n Rodiawan (NRP.4912111 0189)
2	Pelayaran penelitian di kapal latih KM. Madidihang -03 Periode 16 September - 1 Oktober 2015	2015		V		Kadet terbaik trip II a.n Sukristiyana (NRP.4912111 0195)
3	Pelayaran reguler di kapal latih KM. Madidihang -03 Periode 23 oktober - 6 Nopember 2015	2015	V			Kadet terbaik trip III a.n Muhammad Ikhsan Kurniawan (NRP.4912111 0180)
4	Pelayaran reguler di kapal latih KM. Madidihang -03 Periode 3 - 19 Nopember 2015	2015	V			Kadet terbaik trip IV a.n Muh Aksa Azis (NRP.5014111 0626)
5	Pelayaran reguler di kapal latih KM. Madidihang -03 Periode 15-29 Februari 2016	2016	V			Kadet terbaik trip I a.n Dahrul Akbar (NRP. 50141110616)
6	Pelayaran reguler di kapal latih KM. Madidihang -03 Periode 8-22 Maret 2016	2016	V			Kadet terbaik trip II a.n Lukman Efendi (NRP.4912111 0171)
7	Pelayaran reguler di kapal latih KM. Madidihang -03 Periode 5-24 Agustus 2016	2016	V			Kadet terbaik trip III a.n Mestiria Harbani (NRP.5014111 0623)
8	Pelayaran reguler di kapal latih KM. Madidihang -03 Periode 19 September - 18 Oktober 2016	2016	V			Kadet terbaik trip IV a.n Zulham Abdullah (NRP.5014111 0640)
9	Pelayaran reguler di kapal latih KM. Madidihang -03 Periode 25 April - 9 Mei 2017	2017	V			Kadet terbaik trip I a.n Faris Farhan P. (NRP.5115111 0908)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
10	Pelayaran reguler di kapal latih KM. Madidihang -03 Periode 1-15 Nopember 2017	2017	V			Kadet terbaik trip II a.n Masfinda Prasetya (NRP.51151110920)
11	Pelayaran penelitian di kapal latih KM. Madidihang -03 Periode 1 - 15 November 2017	2017		V		Kadet terbaik trip III a.n Juli Adha (NRP.52161111322)
12	Olimpiade Perguruan Tinggi Kedinasan 2018	2018		V		Juara 1 Karya Tulis Ilmiah Poster (Raihan Maulana Firdaus)
13	Olimpiade Perguruan Tinggi Kedinasan 2018	2018		V		Juara 1 Karya Tulis Ilmiah Poster (Mukhammad Arif)
14	Olimpiade Perguruan Tinggi Kedinasan 2018	2018	V			Kadet terbaik trip I a.n Toni Sugiarto (NRP.52161111359)
15	Pelayaran reguler di kapal latih KM. Madidihang -03 Periode 5 Maret - 3 April 2018	2018	V			Kadet terbaik trip II a.n Hadi Nurrahman (NRP.53171111779)
16	ERC Festival 2018 (Fak. Ilmu Sosial Univ. Negeri Semarang)	2018	V			Juara 2 Interdisciplinary Sci-Competition)
17	Pelayaran penelitian di kapal latih KM. Madidihang -03 Periode 16 September - 1 Oktober 2015	2018		V		Kadet terbaik trip III a.n Bima Trinanda (NRP.52161111310)
18	Pelayaran reguler di kapal latih KM. Madidihang -03 Periode 29 November - 8 Desember 2018	2018	V			Kadet terbaik trip IV a.n M Awaludin S (NRP.53171111789)
19	Seminar Nasional Maritim Muda	2019		V		Pembicara (a.n Bima T Adhiria)
20	Pelayaran reguler di kapal latih KM. Madidihang -03 Periode 30 Maret - 18 April 2019	2019	V			Kadet terbaik trip I a.n Bagas Buhori (NRP.53171111770)
21	Pelayaran reguler di kapal latih KM. Madidihang -03 Periode 6 - 25 Mei 2019	2019	V			Kadet terbaik trip II a.n daniel Situmeang (NRP.53171111774)
22	Lomba karya inovasi (Desain helm kerja multifungsi untuk ABK bagian mesin pada kapal perikanan a.n Agung Bachtiar)	2018	V			Juara 3

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
23	Olimpiade Perguruan Tinggi Kedinasan (Saklar Otomatis kontrol dengan Bluetooth direct dengan android untuk bidang perikanan a.n Nurul Hidayat	2019		V		Juara 3
24	Innovation Challenge (Pemanfaatan popok bayi sebagai bahan alternatif pengganti Es, a.n Bisri Mustofa	2018		V		Masuk 15 Besar
25	LKTI NASIONAL 2019 Universitas Deponegoro (Saklar Otomatis Kontrol dengan Bluetooth direct dengan android untuk bidang perikanan a.n Nurul Hidayat	2019		V		Finalis 5
26	Pelayaran Reguler di Kapal Latih dan Riset KM Madidihang-03 (a/n : M.Idris)	2015	V			Kadet Terbaik Prodi MP
27	Pelayaran Riset di Kapal Latih dan Riset KM Madidihang-03 (a/n : Iyan Karyanto)	2015	V			Kadet Terbaik Prodi MP
28	Pelayaran Reguler di Kapal Latih dan Riset KM Madidihang-03 (a/n : Sandi Prasetyo)	2015	V			Kadet Terbaik Prodi MP
29	Pelayaran Reguler di kapal Latih dan Riset KM Madidihang - 03 (a/n :Rangga Mukti)	2015	V			Kadet Terbaik Prodi MP
30	Pelayaran Reguler di kapal Latih dan Riset KM Madidihang - 03 (a/n : Tri Wahyu)	2016	V			Kadet Terbaik Prodi MP
31	Pelayaran Reguler di kapal Latih dan Riset KM Madidihang - 03 (a/n : Ahmad Fandi)	2016	V			Kadet Terbaik Prodi MP
32	Pelayaran Reguler di kapal Latih dan Riset KM Madidihang - 03 (a/n : Danu Tri Atmojo)	2016	V			Kadet Terbaik Prodi MP
33	Pelayaran Reguler di kapal Latih dan Riset KM Madidihang - 03 (a/n : Muhammad Afandy)	2016	V			Kadet Terbaik Prodi MP

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
34	Pelayaran Reguler di kapal Latih dan Riset KM Madidihang - 03 (a/n :Pundi R Sudrajat)	2017	V			Kadet Terbaik Prodi MP
35	Pelayaran Reguler di kapal Latih dan Riset KM Madidihang - 03 (a/n : M Bisri Mustofa)	2017	V			Kadet Terbaik Prodi MP
36	Pelayaran Reguler di kapal Latih dan Riset KM Madidihang - 03 (a/n :Muhammad Tarmizi)	2017	V			Kadet Terbaik Prodi MP
37	Pelayaran Reguler di kapal Latih dan Riset KM Madidihang - 03 (a/n : Ibnu Maulana Yusuf)	2018	V			Kadet Terbaik Prodi MP
38	Pelayaran Reguler di kapal Latih dan Riset KM Madidihang - 03 (a/n : Jaenudin Anadi Wijaya)	2018	V			Kadet Terbaik Prodi MP
39	Pelayaran Reguler di kapal Latih dan Riset KM Madidihang - 03 (a/n : Novry Welmy)	2018	V			Kadet Terbaik Prodi MP
40	Pelayaran Reguler di kapal Latih dan Riset KM Madidihang - 03 (a/n : M. Irvan Evendi)	2019	V			Kadet Terbaik Prodi MP
41	Pelayaran Reguler di kapal Latih dan Riset KM Madidihang - 03 (a/n : Ilham Saputra)	2019	V			Kadet Terbaik Prodi MP
42	Lomba Essay Nasional FAPERIKA EXPO VII 2018 dengan Tema "Bersinergi dalam Prestasi"	2018		V		Juara 1 Lomba Essay Nasional
43	ASIAN Seafood Trade Congress	2018			V	Karya Ilmiah Terbaik dalam hal produktivitas
44	ASIAN Seafood Trade Congress	2018			V	Karya Ilmiah Terbaik dalam hal produktivitas
45	ASIAN Seafood Trade Congress	2018			V	Karya Ilmiah Terbaik dalam hal produktivitas
46	ASIAN Seafood Trade Congress	2018			V	Karya Ilmiah Terbaik dalam hal produktivitas
47	Olimpiade Perguruan Tinggi Kedinasan XI	2019		V		Juara III Lomba Karya Tulis Ilmiah

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
48	Koral AUP/STP Award	2019	V			Juara II Inovasi Terbaik
49	Pemberian Penghargaan Adhi Widya Taruna	2019	V			Lulusan Terbaik Program Studi Teknologi Pengolahan Hasil Perikanan
50	Pemberian Penghargaan Adhi Widya Taruna	2018	V			Lulusan Terbaik Program Studi Teknologi Pengolahan Hasil Perikanan
51	Pemberian Penghargaan Adhi Widya Taruna	2017	V			Lulusan Terbaik Program Studi Teknologi Pengolahan Hasil Perikanan
52	Pemberian Penghargaan Adhi Widya Taruna	2016	V			Lulusan Terbaik Program Studi Teknologi Pengolahan Hasil Perikanan
53	Pemberian Penghargaan Adhi Widya Taruna	2015	V			Lulusan Terbaik Program Studi Teknologi Pengolahan Hasil Perikanan
54	Festival Kewirausahaan Taruna/i Tahun 2019/2020	2020	V			Pemenang festival kewirausahaan taruna/i tahun 2019/2020
55	Koral AUP/STP Award	2020	V			Juara 1 inovasi terbaik Politeknik AUP Jakarta
56	Fisheries Competition Education Festival 2020	2020		V		Juara I Inovasi Tepat Guna Perikanan Terbaik
57	Parade Cinta Tanah Air	2019	V			Juara 1 a.n. Rifki Fadhilah dan Rezalia Irawan
58	Best Productivity Improvement Project Award	2018			V	Penghargaan dari Institute of Productivity UK
59	Debat National Economic Creative Competition	2018		V		Peserta Debat Akademik
60	Productivity Improvement	2018			V	Penghargaan Terbaik: a.n Amalia Faridatun Hasanah
61	Olympiade Perguruan Tinggi Kedinasan Karya Tulis Ilmiah Poster	2018		V		Juara 1: a.n. Muhammad Arif
62	Interdisciplinary Scientific Competition For Nation Development (ISCOOL)	2018		V		Juara 2: a.n. Putu Anggita R
63	Interdisciplinary Scientific Competition For Nation Development (ISCOOL)	2018		V		Juara 2: a.n. Muhammad Arif
64	Paper For Us	2017		V		Juara 1: a.n. Angkasa Putra

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
65	Forum Inovasi Teknologi Akuakultur	2017		V		Lulus Seleksi
66	Lomba Essay	2016		V		Juara 2: a.n. Raihan Maulana
67	Lomba Essay " Semangat memperkuat Budaya Maritim Untuk Bela Negara Generasi Millenial"	2019		V		Juara 2
68	Bimbingan Teknis Pengumpulan Data Pengolahan Data Operasional Penangkapan Ikan Di Atas Kapal	2019		V		Juara 1
69	Lomba Essay Nasional Fisintical	2019		V		Finalis
70	Lomba Fotografi Nasional Fisintical	2019		V		Finalis
71	Parade Cinta Tanah Air	2019	V			Juara 1
72	Best Productivity Improvement Project Award UK	2018			V	Juara Terbaik
73	Productivity Improvement Project Award UK	2018			V	Juara 1
74	Debat Nasional Economic Creative Competition	2018		V		Peserta
75	Karya Tulis Ilmiah Poster, OPTK	2018		V		Juara 1
76	Interdisiplinary Scientific competition for Nation development (ISCOOL)	2018		V		Juara 2
77	Lomba Karya Tulis Mahasiswa dan Festival Inovasi dan Teknologi Kemaritiman	2018		V		Juara Terbak
78	Paper fo Us	2017		V		Juara 1
79	Forum Inovasi Teknologi Aquakultur	2017		V		Lulus seleksi
80	Lomba Essay	2016		V		Juara 2
81	Seminar Nasional Perikanan dan Penyuluhan	2018		V		Sebagai Pemrasaran a.n Taruna Alda Salma Aulia/Tk. III (Perdana)-PP Seminar dengan Judul : Upaya Peningkatan Produksi Larva Ikan Patin Siam
82	Seminar Nasional Perikanan dan Penyuluhan	2018		V		Sebagai Pemrasaran a.n Taruna Anwar Akbar Amdar/Tk. III (Perdana)-PP Seminar dengan Judul : Identifikasi White Spot Syndrome Virus pada Udang Vannamei

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
83	Seminar Nasional Perikanan dan Penyuluhan	2018		V		Sebagai Pemrasaran a.n Taruna Ririn Rosita Hur/Tk. III (Perdana) - PP, Ahmad Nur Zubaedi, Al Farisi Aminulloh/Tk. IV (Utama)-PP Seminar dengan Judul : Prospek Pengembangan Budidaya cacing Sutera (Tubifex Sp) sebagai Pakan Alami
84	Seminar Nasional Perikanan dan Penyuluhan	2019		V		Sebagai Juara 2 Lomba Poster An. Riesma C Anggaraeni
85	Seminar Nasional Perikanan dan Penyuluhan	2019		V		Sebagai Juara 3 Lomba Poster An. Sarifah Aini
86	Forum Kerjasama Rohani Islam Perguruan Tinggi Kedinasan	2018		V		Juara 2 Lomba Cerdas Cermat FOKRI
87	Lomba Kewirausahaan taruna Tk. Sekolah Tinggi Perikanan	2019	V			Juara 1 Atas nama Sarifah Aini dan tim, dengan Kewirausahaan Dori Rame Rice (DORR)
			43	36	8	

Data prestasi non-akademik yang dicapai mahasiswa dalam 5 (lima) tahun terakhir dengan mengikuti format sesuai tabel berikut ini. Data dilengkapi dengan keterangan kegiatan prestasi yang diikuti (nama kegiatan, waktu, tingkat, dan prestasi yang dicapai).

Tabel 5.b.2) Prestasi Non-akademik Mahasiswa

No.	Nama Kegiatan	Waktu Penyelenggaraan	Tingkat ^{a)}			Prestasi yang Dicapai
			Provinsi/Wilayah	Nasional	Internasional	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	Festival Islam Ala Statistik Di STIS	2017	V			Juara 2 Basket Ball (Tim Albacore)
2	Futsal Championship U-23 di Depok	2017	V			Juara 3 Kategori Umum
3	Kejuruaan Nasional Kick Boxing Oleh KONI dan PPKBI	2018		V		Juara 1 (M Qhaidir)
4	Gerak Jalan Pleton Beranting Yudha Wastu Pramuka Jaya	2018	V			Juara 1 (Pleton STP)
5	Olimpiade Perguruan Tinggi Kedinasan XI	2019		V		Juara 3 Kumite - 75 Kg Putra (M. Tripa Rezky)
6	Olimpiade Perguruan Tinggi Kedinasan XI	2019		V		Juara 3 Billiard 8 Ball (Nanang Budi Utomo)
7	Olimpiade Perguruan Tinggi Kedinasan (OPTK) Cabang Lomba Voli	2018		V		Juara 1, a.n M. Yasir, Yudha Eka, Riski Mauluda, M Alfi Madani, Andra dan Gusti
8	Olimpiade Perguruan Tinggi Kedinasan (OPTK) Cabang Solo Gitar	2018		V		Juara 2, a.n M Alfi Madani
9	Olimpiade Perguruan Tinggi Kedinasan (OPTK) Cabang Bulu Tangkis	2018		V		juara 3, a.n Fauzi
10	Olimpiade Perguruan Tinggi Kedinasan (OPTK) Cabang Taekwondo	2018		V		Juara 1, a.n Andika
11	Olimpiade Perguruan Tinggi Kedinasan (OPTK) Pencak silat	2018		V		Juara 1, a.n M Riki
12	Olimpiade Perguruan Tinggi Kedinasan (OPTK) Yogya Cabang Futsal	2018		V		Juara 2, a.n Fahmi Budiarto, Afifur, M Riyandi
13	Olimpiade Perguruan Tinggi Kedinasan (OPTK) Bogor Cabang Lomba Voli	2019		V		Juara 1 (echwan, prayudi)
14	Kejurnas Kick Boxing I	2018		V		Juara 3, a.n Alifu Rahman
15	Rocky Fight Kick Boxing	2018		V		Juara 1, a.n Alifu Rahman
16	Rocky Fight Kick Boxing	2019		V		Juara 1, a.n Alifu Rahman
17	Peringatan HUT TNI ke 72	2017	V			Peserta Longmarch Kategori MENWA

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
18	Futsal championship U-23 di Depok	2017	V			Juara a.n Riyandi, Alifu, Fahmi
19	Kejuraan tenis meja Ketua STP Cup	2018	V			Juara a.n Prayudi
20	Gerak jalan pleton beranting Yudha Wastu Pramuka Jaya TA 2018	2018	V			Juara 1 (pleton STP) a.n Muhammad Iham
21	Olimpiade Perguruan Tinggi Kedinasan (OPTK) Cabang Lomba sepak takraw	2019		V		Juara 1 a.n Muhlis, Fahrul
22	Kejurnas AFC Kick Boxing Bumiayu, Brebes (Jateng)	2019		V		Juara I a.n Alifu)
23	Rocky Fight Kick Boxing	2018		V		Juara 1, a.n Zezynho Dacosta
24	Kejurnas II Kick Boxing	2019		V		Juara 3 a.n Andika
25	Muay Thay Provinsi Banten	2018		V		Juara 2 a.n Andika
26	Lomba Inovasi Menu Masakan Hasil Laut	2015		V		Juara III
27	MUAYTHAI SOLID SERIES 6 ANTAR SASANA	2016			V	Juara I (Medali Emas)
28	Olimpiade Perguruan Tinggi Kedinasan Se-Indonesia	2016		V		Juara I Mini Soccer
29	Olimpiade Perguruan Tinggi Kedinasan, Cabang Karate	2016		V		Juara III Karate Kumite Putri
30	Festival Islam ala Statistisi, Cabang Kaligrafi	2016		V		Juara I Lomba Kaligrafi
31	Olimpiade Perguruan Tinggi Kedinasan, Cabang Karate	2017		V		Juara III Karate
32	Olimpiade Perguruan Tinggi Kedinasan XI, Cabang Pencak Silat	2018		V		Juara III Pencak Silat
33	Olimpiade Perguruan Tinggi Kedinasan XI, Cabang Olahraga Kumite	2019		V		Juara II Kumite
34	Olimpiade Perguruan Tinggi Kedinasan XI, Cabang Olahraga Silat	2019		V		Juara I Silat Kelas A Putra
35	Duta GenRe Kota Administrasi Jakarta Selatan dengan Tema "Behavior, Action, Visioner"	2019		V		Juara I Putri
36	Duta GenRe Kota Administrasi Jakarta Selatan dengan Tema "Behavior, Action, Visioner"	2019		V		Juara III Putra
37	Olimpiade Perguruan Tinggi Kedinasan, Cabang Tenis Meja	2019		V		Juara III Tenis Meja Tunggal Putri
38	Olimpiade Perguruan Tinggi Kedinasan, Cabang Atletik	2019		V		Juara III Atletik (3000 m Putra)
39	Olimpiade Perguruan Tinggi Kedinasan, Cabang Tenis Meja	2019		V		Juara III Tenis Meja Ganda Putri

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
40	Penghargaan Adhi Karya Taruna	2020				Terpilih atas perilaku terpuji dan penuh dedikasi selama menjalani masa pendidikan di Politeknik AUP
41	Olimpiade Perguruan Tinggi Kedinasan, Cabang Tenis Meja Tunggal Puteri)	2020				Jura 1 Tenis Meja Tunggal Puteri
42	Olimpiade Perguruan Tinggi Kedinasan, Cabang Tenis Meja Ganda Putera)	2020				Juara 3 Tenis Meja Gnada Putera
43	Olimpiade Perguruan Tinggi Kedinasan, Cabang Voli Putera)	2020				Juara 1 Voli Putera
44	Olimpiade Perguruan Tinggi Kedinasan, Cabang Taekwondo Puteri)	2020				Juara 2 Taekwondo Puteri
45	Olimpiade Perguruan Tinggi Kedinasan, Cabang Silat Putera)	2020				Juara 1 Silat Putera
46	Olimpiade Perguruan Tinggi Kedinasan, Cabang Trisakti Taekwondo Cup	2020				Juara 2 Trisakti Taekwondo Cup
47	Olimpiade Perguruan Tinggi Kedinasan, Cabang Atletik	2020				Juara 3 Atletik 3000m
48	Olimpiade Perguruan Tinggi kedinasan (OPTK), basket	2017		V		Juara 2
49	Olimpiade Perguruan Tinggi kedinasan (OPTK)	2017		V		Juara 1
50	Olimpiade Perguruan Tinggi Kedinasan (OPTK), Putri Kelas D	2018		V		Juara 1
51	Bola Volly, OPTK	2018		V		Juara 3
52	Futsal, OPTK	2018		V		Juara 2
53	Karate Putri Kelas Komite 55 Kg, OPTK	2018		V		Juara 1
54	Silat Putri Kelas D, OPTK	2018		V		Juara 1
55	Tenis Meja Tunggal Putri, OPTK	2018		V		Juara 1
56	Poster Karya Ilmiah, OPTK	2018		V		Juara 1
57	Karate Putra Kelas Komite 75 Kg, OPTK	2018		V		Juara 2
58	Futsal Putra 5 Sakti Baracuda FC STP	2018	V			Juara 2
59	Taekwondo Putri Kelas Kyorogi 55 kg, OTPk	2018		V		Juara 2
60	Taekwondo Putri Kelas Kyorogi 68 kg, OTPk	2018		V		Juara 2
61	Tenis Meja Tunggal Putri, OPTK	2018		V		Juara 2
62	Silat Putra, OPTK	2018		V		Juara 2
63	Karate Putra Kelas Komite 67 Kg, OPTK	2018		V		Juara 3

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
64	Silat Putra Kelas E, OPTK	2018		V		Juara 3
65	Silat Putri Kelas A, OPTK	2018		V		Juara 3
66	Volley Ball Putra, OPTK	2018		V		Juara 3
67	Pencak Silat, OPTK	2018		V		Juara 2
68	STAN Volley Ball Cup	2018		V		Juara 2
69	Liga Futsal Menwa Jayakarta	2018		V		Juara 3
70	Volley Ball Putra, STAN CUP	2018		V		Juara 3
71	Balai Kirti Run, Museum Istana Kepresidenan Bogor	2018		V		Juara 6
72	Balai Kirti Run, Museum Istana Kepresidenan Bogor	2018		V		Juara 9
73	Balai Kirti Run, Museum Istana Kepresidenan Bogor	2018		V		Juara 15
74	OPTK	2019		V		Juara 6
75	STAN Volley Ball Cup	2019	V			Juara 2
76	Lomba Senam Gemu Famire Poco Poco	2019	V			Juara 2
77	Olimpiade Perguruan Tinggi Kedinasan (OPTK)	2016		V		Juara 1
78	Olimpiade Perguruan Tinggi Kedinasan (OPTK)	2017		V		Juara 2
79	Olimpiade Perguruan Tinggi Kedinasan (OPTK)	2017		V		Juara 3
80	Olimpiade Perguruan Tinggi Kedinasan (OPTK)	2017		V		Juara 2
81	Lomba Yel-yel HUT Minapolitan	2018	V			Juara 2
82	Olimpiade Perguruan Tinggi Kedinasan (OPTK) Cabor Futsal	2018		V		Juara 2
83	FOKRI (Forum Kerohanian Islam)	2018		V		Juara 3
84	Olimpiade Perguruan Tinggi Kedinasan (OPTK)	2018		V		Juara 2
85	Lomba Yel-yel HUT Minapolitan	2019	V			Juara 2
86	Olimpiade Perguruan Tinggi Kedinasan (OPTK)	2019		V		Juara 2
87	Pengurus Bidang DPP Forum Mahasiswa Kedinasan Indonesia (FMKI)	2019		V		Juara 3
88	Juara 2 Lomba Fotografi Contes STP	2019	V			Juara 2
89	Juara 3 Lomba Fotografi Contes STP	2019	V			Juara 2
90	Olimpiade Perguruan Tinggi Kedinasan	2019		V		Juara 2
Jumlah			15	74	1	

c. Efektivitas dan Produktivitas Pendidikan

Data rata-rata masa studi lulusan untuk setiap program dalam 3 (tiga) tahun terakhir dengan mengikuti format sesuai tabel berikut ini. Data dilengkapi dengan jumlah program studi dan jumlah lulusan untuk setiap program.

Tabel 5.c.1) Lama Studi Mahasiswa

No.	Program Pendidikan	Jumlah Lulusan pada			Rata-rata Masa Studi Lulusan pada		
		TS-2	TS-1	TS	TS-2	TS-1	TS
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1	Doktor/ Doktor Terapan/ Subspesialis						
2	Magister/ Magister Terapan/ Spesialis	9	5	33	2,00	2,00	2,00
3	a. Profesi 1 Tahun						
	b. Profesi 2 Tahun						
4	Sarjana/ Sarjana Terapan	250	362	443	4,00	4,00	4,00
5	Diploma Tiga						
6	Diploma Dua						
7	Diploma Satu						
	Total	259	367	476			

Data jumlah mahasiswa per angkatan per tahun mulai dari tahun pertama studi sampai dengan tahun terakhir sesuai batas masa studi, serta jumlah lulusan sampai dengan tahun terakhir sesuai batas masa studi untuk setiap program sesuai format tabel berikut ini.

Tabel 5.c.2).a Rasio kelulusan tepat waktu dan rasio keberhasilan studi pada program Doktor/Doktor Terapan/Sub-spesialis

Tahun Masuk	Jumlah Mahasiswa per Angkatan pada Tahun ^{*)}							Jumlah Lulusan s.d. Akhir TS
	Awal TS-6	Awal TS-5	Awal TS-4	Awal TS-3	Awal TS-2	Awal TS-1	Akhir TS	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
TS-6	a1 =						b1 =	c1 =
TS-5								
TS-4								
TS-3								
TS-2					d1 =		e1 =	f1 =
TS-1								
TS								

Catatan :

^{*)} Tidak termasuk mahasiswa transfer.

Huruf-huruf a1, b1, c1, d1, e1 dan f1 harus tetap tercantum pada tabel di atas.

TS = Tahun akademik penuh terakhir.

TS-n = Tahun akademik n tahun sebelum TS.

Tabel 5.c.2).b Rasio kelulusan tepat waktu dan rasio keberhasilan studi pada program Magister/Magister Terapan/Spesialis

Tahun Masuk	Jumlah Mahasiswa per Angkatan pada Tahun ^{*)}				Jumlah Lulusan s.d. Akhir TS
	Awal TS-3	Awal TS-2	Awal TS-1	Akhir TS	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
TS-3	9	9	0	0	9
TS-2		10	9	5	5
TS-1			44	33	33
TS				42	

Catatan :

^{*)} Tidak termasuk mahasiswa transfer.

Huruf-huruf a2, b2, c2, d2, e2 dan f2 harus tetap tercantum pada tabel di atas.

TS = Tahun akademik penuh terakhir.

TS-n = Tahun akademik n tahun sebelum TS.

Tabel 5.c.2).c.1 Rasio kelulusan tepat waktu dan rasio keberhasilan studi pada program Profesi 1 tahun

Tahun Masuk	Jumlah Mahasiswa per Angkatan pada Tahun ^{*)}			Jumlah Lulusan padaakhir TS
	awal TS-1	awal TS	akhir TS	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
TS-1	a31 =		b31 =	c31 =
TS		d31 =	e31 =	f31 =

Catatan :

^{*)} Tidak termasuk mahasiswa transfer.

Huruf-huruf a31, b31, c31, d31, e31 dan f31 harus tetap tercantum pada tabel di atas.

TS = Tahun akademik penuh terakhir.

TS-n = Tahun akademik n tahun sebelum TS.

Tabel 5.c.2).c.2 Rasio kelulusan tepat waktu dan rasio keberhasilan studi pada program Profesi 2 tahun

Tahun Masuk	Jumlah Mahasiswa per Angkatan pada Tahun ^{*)}			Jumlah Lulusan s.d. akhir TS
	awal TS-2	awal TS-1	akhir TS	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
TS-2	a32 =		b32 =	c32 =
TS-1		d32 =	e32 =	f32 =
TS				

Catatan :

^{*)} Tidak termasuk mahasiswa transfer.

Huruf-huruf a32, b32, c32, d32, e32 dan f32 harus tetap tercantum pada tabel di atas.

TS = Tahun akademik penuh terakhir.

TS-n = Tahun akademik n tahun sebelum TS.

Tabel 5.c.2).d Rasio kelulusan tepat waktu dan rasio keberhasilan studi pada program Sarjana/Sarjana Terapan

Tahun Masuk	Jumlah Mahasiswa per Angkatan pada Tahun ⁾							Jumlah Lulusan s.d. akhir TS
	awal TS-6	awal TS-5	awal TS-4	awal TS-3	awal TS-2	awal TS-1	Akhir TS	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
TS-6	275	0	0	0	0	0	0	275
TS-5		399	0	0	0	0	0	399
TS-4			428	0	0	0	0	428
TS-3				412	0	0	0	412
TS-2					243	0	0	
TS-1						358	0	
TS							433	

Catatan :

⁾ Tidak termasuk mahasiswa transfer.

Huruf-huruf a4, b4, c4, d4, e4 dan f4 harus tetap tercantum pada tabel di atas.

TS = Tahun akademik penuh terakhir.

TS-n = Tahun akademik n tahun sebelum TS.

Tabel 5.c.2).e Rasio kelulusan tepat waktu dan rasio keberhasilan studi pada program Diploma Tiga

Tahun Masuk	Jumlah Mahasiswa per Angkatan pada Tahun ⁾					Jumlah Lulusan s.d. akhir TS
	awal TS-4	awal TS-3	awal TS-2	awal TS-1	Akhir TS	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
TS-4	a5 =				b5 =	c5 =
TS-3						
TS-2			d5 =		e5 =	f5 =
TS-1						
TS						

Catatan :

⁾ Tidak termasuk mahasiswa transfer.

Huruf-huruf a5, b5, c5, d5, e5 dan f5 harus tetap tercantum pada tabel di atas.

TS = Tahun akademik penuh terakhir.

TS-n = Tahun akademik n tahun sebelum TS.

Tabel 5.c.2).f Rasio kelulusan tepat waktu dan rasio keberhasilan studi pada program Diploma Dua

Tahun Masuk	Jumlah Mahasiswa per Angkatan pada Tahun ^{*)}			Jumlah Lulusan s.d. akhir TS
	awal TS-2	awal TS-1	Akhir TS	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
TS-2	a6 =		b6 =	c6 =
TS-1		d6 =	e6 =	f6 =
TS				

Catatan :

^{*)} Tidak termasuk mahasiswa transfer.

Huruf-huruf a6, b6, c6, d6, e6 dan f6 harus tetap tercantum pada tabel di atas.

TS = Tahun akademik penuh terakhir.

TS-n = Tahun akademik n tahun sebelum TS.

Tabel 5.c.2).g Rasio kelulusan tepat waktu dan rasio keberhasilan studi pada program Diploma Satu

Tahun Masuk	Jumlah Mahasiswa per Angkatan ^{*)}			Jumlah Lulusan pada akhir TS
	awal TS-1	awal TS	akhir TS	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
TS-1	a7=		b7 =	c7 =
TS		d7 =	e7 =	f7 =

Catatan :

^{*)} Tidak termasuk mahasiswa transfer.

Huruf-huruf a7, b7, c7, d7, e7 dan f7 harus tetap tercantum pada tabel di atas.

TS = Tahun akademik penuh terakhir.

TS-n = Tahun akademik n tahun sebelum TS.

d. Daya Saing Lulusan

Data jumlah lulusan dan jumlah lulusan yang memberikan jawaban pada kegiatan studi penelusuran lulusan dalam 3 (tiga) tahun, mulai TS-4 sampai dengan TS-2, sesuai tabel berikut ini. Tabel digunakan sebagai referensi untuk penilaian butir 5.d.1), 5.d.2) dan 5.e.2).

Tabel referensi untuk penilaian butir 5.d.1), 5.d.2) dan 5.e.2)

No.	Program Pendidikan	Jumlah Lulusan			Jumlah Lulusan yang memberikan Jawaban		
		TS-4	TS-3	TS-2	TS-4	TS-3	TS-2
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1	Doktor/ Doktor Terapan/ Subspesialis						
2	Magister/ Magister Terapan/ Spesialis	14	9	9	14	9	9
3	Profesi						
4	Sarjana/ Sarjana Terapan	450	446	250	124	136	116
5	Diploma Tiga						
6	Diploma Dua						
7	Diploma Satu						

Catatan:

- Pedoman pelaksanaan tracer study dapat mengacu kepada Surat Edaran Kemenristekdikti No. 471/B/SE/VII/2017 tentang Pelaksanaan Tracer Study di Perguruan Tinggi.
- Cantumkan keterangan yang menunjukkan program utama yang diselenggarakan di perguruan tinggi. Program utama di perguruan tinggi pada umumnya adalah program sarjana pada perguruan tinggi akademik atau program diploma tiga dan program diploma empat/sarjana terapan pada perguruan tinggi vokasi.
- Daya saing lulusan dan kinerja lulusan akan dinilai hanya terhadap lulusan program utama.

Data rata-rata masa tunggu lulusan untuk mendapatkan pekerjaan pertama dalam 3(tiga) tahun, mulai TS-4 sampai dengan TS-2, sesuai tabel berikut ini. Data diambil dari hasil studi penelusuran lulusan.

Tabel 5.d.1) Waktu Tunggu Lulusan

No.	Program Pendidikan	Rata-rata Masa Tunggu Lulusan (bulan)		
		TS-4	TS-3	TS-2
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Doktor/ Doktor Terapan/ Subspesialis			
2	Magister/ Magister Terapan/ Spesialis	0	0	0
3	Profesi			
4	Sarjana/ Sarjana Terapan	2.8 bulan	2.8 bulan	2.7 bulan
5	Diploma Tiga			
6	Diploma Dua			
7	Diploma Satu			

Persentase kesesuaian bidang kerja dalam 3 tahun, mulai TS-4 sampai dengan TS-2, sesuai tabel berikut ini. Data diambil dari hasil studi penelusuran lulusan.

Tabel 5.d.2) Kesesuaian Bidang Kerja Lulusan

No.	Program Pendidikan	Persentase Kesesuaian Bidang Kerja		
		TS-4	TS-3	TS-2
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Doktor/ Doktor Terapan/ Subspesialis			
2	Magister/ Magister Terapan/ Spesialis	100	100	100
3	Profesi			
4	Sarjana/ Sarjana Terapan	79.84	80.88	73.28
5	Diploma Tiga			
6	Diploma Dua			
7	Diploma Satu			

e. Kinerja Lulusan

Data jumlah lulusan dan jumlah lulusan yang dinilai oleh pengguna pada kegiatan studi penelusuran lulusan dalam 3 tahun, mulai TS-4 sampai dengan TS-2, sesuai tabel berikut ini. Tabel digunakan sebagai referensi untuk penilaian butir 5.e.1).

Tabel referensi untuk penilaian butir 5.e.1)

No.	Program Pendidikan	Jumlah Lulusan			Jumlah Lulusan yang Dinilai oleh Pengguna		
		TS-4	TS-3	TS-2	TS-4	TS-3	TS-2
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1	Doktor/ Doktor Terapan/ Subspesialis						
2	Magister/ Magister Terapan/ Spesialis	14	9	9	14	9	9
3	Profesi						
4	Sarjana/ Sarjana Terapan	450	446	250	182	57	60
5	Diploma Tiga						
6	Diploma Dua						
7	Diploma Satu						

Catatan:

- Pedoman pelaksanaan tracer study dapat mengacu kepada Surat Edaran Kemenristekdikti No. 471/B/SE/VII/2017 tentang Pelaksanaan Tracer Study di Perguruan Tinggi.
- Cantumkan keterangan yang menunjukkan program utama yang diselenggarakan di perguruan tinggi. Program utama di perguruan tinggi pada umumnya adalah program sarjana pada perguruan tinggi akademik atau program diploma tiga dan program diploma empat/sarjana terapan pada perguruan tinggi vokasi.
- Daya saing lulusan dan kinerja lulusan akan dinilai hanya terhadap data lulusan program utama.

Data hasil penilaian kepuasan pengguna lulusan berdasarkan aspek-aspek: 1) etika, 2) keahlian pada bidang ilmu (kompetensi utama), 3) kemampuan berbahasa asing, 4) penggunaan teknologi informasi, 5) kemampuan berkomunikasi, 6) kerjasama dan 7) pengembangan diri, sesuai tabel berikut ini. Data diambil dari hasil studi penelusuran lulusan.

Tabel 5.e.1) Kepuasan Pengguna Lulusan

No	Aspek Penilaian	Hasil Penilaian (%)			
		Sangat Baik	Baik	Cukup	Kurang
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1	Etika	54	46	0	0
2	Keahlian pada bidang ilmu (kompetensi utama)	56	39	5	0
3	Kemampuan berbahasa asing	36	32	27	5
4	Penggunaan teknologi informasi	55	32	12	1
5	Kemampuan berkomunikasi	46	46	8	0
6	Kerjasama	46	41	13	0
7	Pengembangan diri	51	38	11	0

Dara tingkat/ukuran tempat kerja/berwirausaha lulusan dalam 3 tahun, mulai TS-4 sampai dengan TS-2, sesuai tabel berikut ini. Data diambil dari hasil studi penelusuran lulusan.

Tabel 5.e.2) Tempat Kerja Lulusan

No.	Program Pendidikan	Jumlah Lulusan yang Telah Bekerja/ Berwirausaha	Tingkat/Ukuran Tempat Kerja/Berwirausaha		
			Lokal/ Wilayah/ Berwirausaha tidak Berizin	Nasional/ Berwirausaha yang Berizin	Multi-nasional/ Internasional
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1	Doktor/ Doktor Terapan/ Subspesialis				
2	Magister/ Magister Terapan/ Spesialis	24	0	23	0
3	Profesi				
4	Sarjana/ Sarjana Terapan	376	75	263	38
5	Diploma Tiga				
6	Diploma Dua				
7	Diploma Satu				

f. Publikasi ilmiah

Data jumlah judul publikasi ilmiah yang dihasilkan oleh dosen tetap dan mahasiswa program magister/magister terapan atau doktor/doktor terapan dalam 3 (tiga) tahun terakhir sesuai tabel berikut ini.

Tabel 5.f Publikasi Ilmiah

No.	Jenis Publikasi	Jumlah Judul			Jumlah
		TS-2	TS-1	TS	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1	Jurnal nasional tidak terakreditasi	27	14	7	48
2	Jurnal nasional terakreditasi	32	26	29	87
3	Jurnal internasional	14	19	22	55
4	Jurnal internasional bereputasi	0	2	9	11
5	Seminar wilayah/lokal/perguruan tinggi	11	8	19	38
6	Seminar nasional	8	24	20	52
7	Seminar internasional	1	3	10	14
8	Tulisan di media massa nasional	4	4	5	13
9	Tulisan di media massa internasional	0	10	0	10
Jumlah		97	110	121	328

Butir g. berikut diisi oleh pengusul dari perguruan tinggi akademik

g. Sitasi ilmiah

Data judul artikel karya ilmiah dosen tetap yang disitasi dalam 3 (tiga) tahun terakhir sesuai tabel berikut ini.

Tabel 5.g Karya ilmiah yang disitasi dalam 3 tahun terakhir

No.	Nama Dosen Tetap	Judul Artikel yang Disitasi (Jurnal, Volume, Tahun, Nomor, Halaman)	Jumlah Artikel yang Mensitasi
(1)	(2)	(3)	(4)
1			
2			
3			
...			

g. Produk/jasa yang diadopsi oleh industri/masyarakat

Produk/jasa karya perguruan tinggi yang diadopsi oleh industri/masyarakat dalam 3 (tiga) tahun terakhir.

Tabel 5.g Produk/Jasa yang Diadopsi oleh Industri/Masyarakat

No.	Nama Produk/Jasa	Deskripsi Produk/Jasa	Tingkat Kesiapterapan Teknologi
(1)	(2)	(3)	(4)
1	Aplikasi enzim Pepaya pada Gurame di Kabupaten Banyumas	Demonstrasi cara penggunaan enzim pepaya	2017
2	Edukasi Bahasa Inggris Teknis bagi Pengelola Mangrove di Banyuwangi	Meningkatkan kemampuan komunikasi bahasa inggris pengelola mangrove	2017
3	Budidaya lele organik di Kabupaten Boyolali	Percontohan Budidaya lele organik	2017
4	Inovasi Alat Tangkap Pancing Ulur di Kabupaten Karangasem	Demonstrasi cara pembuatan pancing ulur	2017
5	Proposal Usaha Bantuan Usaha di Kabupaten Karangasem	Membantu menyusun proposal usaha	2017
6	SOP sanitasi pengolahan di Pandeglang	Percontohan Prosedur kerja	2017
7	Penggunaan magot sebagai pakan alternatif	Demonstrasi Cara Budidaya Magot	2017
8	Budidaya Cacing sutra metode naman di Kabupaten Pati	Demonstrasi percontohan Cacing sutra metode naman	2017
9	Budidaya Ikan Mas Sistem Mina Padi di Kabupaten Garut	Percontohan bagi petani sawah	2017
10	Penggunaan Azolla Mycrophylla sebagai sumber pakan alternatif	Demonstrasi budidaya Azolla	2017
11	Pengolahan Teri Krispi	Ceramah dan demonstrasi cara	2017
12	Pemanfaatan Ikan Rucah sebagai Pakan Alternatif	Demonstrasi cara pembuatan pakan alternatif ikan rucah	2017
13	Pembuatan Alternatif Pakan murah magot di Kabupaten Pacitan	Ceramah dan demcar pembuatan magot	2017
14	Budidaya Kutu Air (Daphnia dan Moina) di Kabupaten Sukabumi	Percontohan budidaya kutu air	2017
15	Penggunaan Probiotik pada Budidaya Lele di Kabupaten Batang	Percontohan Penggunaan Probiotik	2017
16	Pembuatan Lele Krispi Saus Asam Manis	Demonstrasi Hasil	2017
17	Olahan Bandeng Tanpa Duri di Kabupaten Pemalang	Percontohan pembuatan olahan ikan	2017
18	Aplikasi Enzim Papain pada pembesaran ikan Gurame di Kabupaten Kebumen	Percontohan penggunaan enzim papain	2018

(1)	(2)	(3)	(4)
19	Budidaya Cacing Sutera di Kabupaten Kebumen	Percontohan Budidaya cacing sutera	2018
20	Aplikasi Pemasaran Elektronik di Kabupaten Tabanan	Pembuatan Aplikasi pemasaran online	2018
21	Aplikasi es curah untuk meningkatkan kualitas ikan hasil tangkapan di Kabupaten Bintan	Pembinaan penggunaan es curah pada ikan hasil tangkapan	2018
22	Pakan Maggot di Kabupaten Tegal	Percontohan pembuatan pakan maggot	2018
23	Diversifikasi Olahan Ikan lele di Kabupaten Kuningan	Percontohan olahan ikan lele	2019
24	Aplikasi Pemasaran Online Produk Olahan Perikanan di Kabupaten Kuningan	Pembuatan Aplikasi pemasaran online	2019
25	Aplikasi penerapan Google Class Room pada kelompok pembudidaya garam Kabupaten Tegal	Penerapan teknologi informatika dalam diseminasi teknologi perikanan	2019
26	Aplikasi jarak tanam yang berbeda pada budidaya rumput laut di Kabupaten Serang	Demonstrasi Percontohan Pertumbuhan rumput laut	2019
27	Aplikasi Penggunaan Cacing Sutera di Kabupaten Pangandaran	Demonstrasi percontohan cacing sutera	2019
28	Aplikasi maggot sebagai pakan alternatif dan bahan baku pellet Kabupaten Bogor	Diseminasi penggunaan maggot sebagai pakan alternatif dan bahan baku pembuatan pakan buatan.	2019
29	Mini Cold Storage dengan Penggerak Motor Diesel	Cold Storage ukuran Kecil yang digerakkan oleh Mesin Diesel 1 Silinder untuk Daerah yang kurang Pasokan Listriknnya	2019
30	Penggunaan Konverter Kit sebagai Pengganti BBM	Konversi Energi dari BBM pada Mesin Bensin ke BBG yaitu LPG 3 Kg yang beredar di Masyarakat	2019
31	Mesin Slurry Ice	Mesin Pembuat Bubur Es untuk Penanganan Ikan Segar (Fresh Fish)	2019
32	Mesin Pellet	Mesin Pembuat Pakan Ikan jenis Apung agar bisa Pembudidaya Ikan Bisa Meracik Pakan Sendiri sesuai Komposisi yang diinginkan	2017
33	Pembangkit Listrik Tenaga Surya untuk kapal perikanan ukuran Kecil (3 GT)	Pembangkit Listrik Tenaga Surya yang digunakan pada Kapal Nelayan (Ukuran 3 GT) untuk Menyuplai Arus Listrik termasuk Peralatan Navigasi	2018
34	Helm Kerja Multi Fungsi untuk ABK Mesin Kapal Perikanan	Helm Kerja yang Mempunyai beberapa Fungsi antara lain Peredam suara Bising mesin (Earmuff), Pelindung Mata saat menggerinda (Kacamata Gerinda), Pelindung Mata saat Mengelas (Kacamata Las), Pencahayaan (Senter), dan sebagainya	2018

(1)	(2)	(3)	(4)
35	Prosedur Operasional Sanitasi Standard	Prosedur Operasional Sanitasi Standard sederhana dalam menerapkan desain unit pengolahan tradisional ikan pindang yang bermanfaat untuk meningkatkan pertumbuhan perekonomian masyarakat pesisir	2018
36	Strategi Mengurangi Undersize Fish di PT Exprevet Nasuba Medan Deli, Kota Medan, Sumatera Utara	Produk ini berupa SOP pemeliharaan ikan patin yang tidak seragam selama pemeliharaan. Dalam SOP ini dilakukan pemeliharaan ikan patin dalam wadah yang tidak terlalu luas dengan tujuan untuk mengoptimalkan pakan yang diberikan, dengan luasan kolam yang terbatas maka pakan akan termakan secara optimal	2018
37	Peningkatan Volume dan Kualitas pada Produksi Rumput Laut (<i>Glacilaria sp</i>) di Tirta Jaya Karawang, Jawa Barat	Pemeliharaan rumput laut dengan metode kantong karbon untuk meningkatkan pertumbuhan rumput laut dengan metode long line	2018
38	Manajemen Transportasi Ikan Hidup untuk Menurunkan Mortalitas dengan Pendekatan Kaizen di PT Exprevet Nasuba, Medan, Sumatera Utara	Produk ini berupa SOP transportasi ikan patin untuk mencegah kematian selama perjalanan. Penambahan oksigen dan penggantian air disaat stasioner di tampungan ikan patin sebelum transportasi mengurangi kematian ikan patin	2018
39	Manajemen Pembenihan Udang Vaname (<i>Litopenaeus vannamei</i>) di CV Saniri Jaya Ujung Indah, Sulawesi Selatan	Pengelolaan identifikasi masalah di perusahaan dengan metode <i>fish bone</i> untuk meminimalkan kerugian dan meningkatkan produksi benih udang vaname	2019
40	Manajemen Produksi Rumput Laut (<i>Glacilaria sp</i>) di P2MKP Maju Bersama-Banten	Suatu pengelolaan budidaya rumput laut dengan metode penjarangan yang dapat meningkatkan produksi rumput laut <i>Glacilaria sp</i> . Metode ini dapat diterapkan di lokasi tambak tradisional untuk budidaya rumput laut.	2017
41	Pengelolaan Pakan Periode Pendederan untuk Meningkatkan Produktivitas Udang Vaname (<i>Litopenaeus vannamei</i>) di Tambak	Metode pengelolaan pakan pada pendederan udang Vaname untuk meningkatkan SR di tambak. Metode ini dilakukan dengan membuat hapa untuk pendederan udang di kolam pembesaran selama 21 hari sebelum dilepas ke kolam pembesaran. Metode ini dapat membantu mempertahankan SR saat penebaran	2018
42	Aplikasi Pakan Mandiri di Bahan Baku Murah (<i>Less Cost Formulation/LCF</i>) Terhadap Pertumbuhan Ikan Patin (<i>Pangasius sp</i>) di Muara Bungo dan Batanghari, Jambi	Metode aplikasi pakan mandiri diterapkan pada budidaya ikan patin dengan bahan baku lokal dan murah membantu masyarakat pembudidaya untuk mengurangi biaya produksi, sehingga mampu meningkatkan pendapatan pembudidaya patin.	2018

(1)	(2)	(3)	(4)
43	Peningkatan Produktivitas Mina Padi Air Payau dan Udang Windu (PANDU) di Balai Riset Perikanan Budidaya Air Payau dan Penyuluhan Perikanan (BRPBAP3) Maros, Sulawesi Selatan	Merupakan produk inovasi dengan SOP pemeliharaan udang windu di kolam air payau dengan padi yang dapat memberikan nilai tambah	2019
44	Produktivitas dan Probabilitas Usaha Pembesaran Ikan Lele Sangkuriang (<i>Clarias gariepinus</i>) dengan Sistem Bioflok di Pondok Pesantren Al Matsuryah Sukabumi, Jawa Barat	Merupakan kajian budidaya ikan Lele dengan sistem bioflok yang dapat meningkatkan SR dan keuntungan bagi pembudidaya	2019
45	Busmetik	Busmetik kepanjangan dari Budidaya Udang Skala Mini Empang Plastik, merupakan teknologi budidaya udang intensif yang sangat sederhana tetapi mampu menghasilkan produk yang maksimal. Tidak seperti tambak pada umumnya yang menggunakan lahan luas lebih dari	2018
46	C-first 250	C-first adalah Catfish Farming in recirculation system tank. Merupakan teknologi budidaya ikan lele intensif dengan kepadatan tinggi yaitu dalam satu meter kubik air mampu menghasilkan 250 kg. system budidayanya dengan resirkulasi yaitu air yang ada di ba	
47	System transportasi ikan	system transportasi ikan patin hidup dengan menggunakan sistem pergantian air pada saat transportasi ikan dan pemberian aerasi untuk peningkatan oksigen terlarut. Hasil mampu menekan kematian ikan yang tinggi saat transportasi sehingga keuntungan perusaha	
48	Programa Penyuluhan Perikanan Tingkat Kabupaten/Kota	Perencanaan Tahunan kegiatan Penyuluhan Perikanan Tingkat Kabupaten Bogor Tahun 2018	2018
49	Programa Penyuluhan Perikanan Tingkat Kabupaten/Kota	Perencanaan Tahunan kegiatan Penyuluhan Perikanan Tingkat Kabupaten Bogor Tahun 2017	2017
50	Programa Penyuluhan Perikanan Tingkat Kabupaten/Kota	Perencanaan Tahunan kegiatan Penyuluhan Perikanan Tingkat Kabupaten Indramayu Tahun 2016	2016
51	Profil Kelompok Pelaku Utama Perikanan Kabupaten/Kota	Data profil kelompok perikanan yang ada di wilayah administratif Kabupaten/Kota	2015
52	Tefa Buhbangpok	Penumbuhan dan Pengembangan Kelembagaan Pelaku Utama Perikanan Kabupaten Bogor Th2016	2016
53	Impacts of Climate Change (ICC Indonesia) On Aquatic Ecosystem	Aplikasi Android	2019
54	Alien And Invasive Species (AIS Indonesia)	Aplikasi Android	2018

(1)	(2)	(3)	(4)
55	Diseminasi Busmetik di masyarakat	Busmetik : Budidaya Udang Skala Mini Empang Plastik, merupakan teknologi budidaya udang intensif yang sangat sederhana tetapi mampu menghasilkan produk yang maksimal. Tidak seperti tambak pada umumnya yang menggunakan lahan luas	2018
56	Bubu rajungan	Alat penangkap ikan yang dioperasikan pasif di dasar laut, bentuknya ada yang persegi dan silinder, target tangkapannya berupa ikan demersal termasuk rajungan.	2016
57	Jaring gillnet rajungan (Bottom gillnet)	Alat penangkap ikan berupa lembaran jaring yang dioperasikan pasif di sekitar dasar perairan dengan target tangkapannya berupa rajungan.	2019
58	Instruktur Diklat Ankapin III	Sertifikat Ankapin III	
59	Instruktur Diklat BST	Sertifikat BST	
60	Penggunaan konverter kit sebagai pengganti bbm	Konversi energi dari BBM pada mesin bensin ke BBG yaitu LPG 3 kg yang beredar di masyarakat	2019
61	Aquarium Indonesia	Basis data aplikasi aquarium Indonesia didesign untuk dua tujuan utama. (a) mendokumentasikan semua spesies biota aquatic ornamen dan tanaman hias Indonesia dalam bentuk repositori spesies (b) mewadahi para pembudidaya, pedagang, eksportir, dan konsumen a	2019
62	Pembangkit listrik tenaga surya untuk kapal perikanan ukuran kecil (3GT)	pembangkit listrik tenaga surya yang diunakan pada kapa nelayan (ukuran 3 GT) untuk menyuplai arus listrik termasuk peralatan navigasi	
63	Instruktur Diklat Atkapin III	Sertifikat Atkapin III	
64	Instruktur Pelatihan BST	Sertifikat BST	
65	Program sertifikasi pendidik dan sertifikasi Keahlian bagi guru SMA/SMK (Keahlian Ganda) tahun 2018	Diklat teknik dan nautika bagi guru SMK (BST, Ankapin/Atkapin) ditambahkan dengan uji kompetensi mesin penggerak utama, refrigerasi (21 guru SMK)	2019
66	Modul guru SMK Kelautan	modul daring untuk guru SMK kelautan (a.n. Bambang M)	
67	Penggunaan TEFA oleh CV. Sakana	CV. Sakana menggunakan TEFA yang didesain oleh Tim Teknologi Pengolahan Hasil Perikanan bersama dengan ahli dari Wageningen University sesuai standar internasional	2019
68	FGD Programa Penyuluhan Perikanan dengan Penyuluh Perikanan Kabupaten Bogor di Aula Kampus STP Jurusan Penyuluhan Perikanan Bogor Th 2019	Perencanaan Tahunan kegiatan Penyuluhan Perikanan Tingkat Kabupaten Bogor Tahun 2019	2019
69	Program Kegiatan RAPIKAN	Kegiatan Radio Penyuluhan Industrialisasi Kelautan dan Perikanan Kampus Bogor Tahun 2019	2019
Jumlah		69	

h. Luaran Lainnya

Data penelitian dan luaran PkM yang dihasilkan oleh dosen tetap dalam 3 (tiga) tahun terakhir pada tabel berikut ini.

Tabel 5.h Luaran Lainnya

No	Judul Luaran Penelitian/PkM	Tahun	Keterangan
(1)	(2)	(3)	(4)
I	HKI: a) Paten, b) Paten Sederhana		
	1 IoT Aqua Monitoring System	2018	Suatu produk untuk mengetahui kualitas air pada pemeliharaan ikan pada pemeliharaan ikan dengan terkoneksi jaringan internet sehingga dapat dipantau melalui android dimana saja
	2 AIS Indonesia (Alien Invasive Species)	2018	AIS merupakan aplikasi yang menyediakan informasi spesies invasif berupa data data penting jenis ikan berbahaya yang berguna bagi masyarakat, pemerintah dan stakeholder bagaimana membasmi ikan invasif (sangat bermanfaat bagi akuakultur, ornamental fish, dsb)
	3 Akuarium Indonesia	2019	Merupakan aplikasi basis data akuarium Indonesia yang didesain untuk tujuan mendokumentasikan semua jenis ikan hias dan tanaman hias Indonesia dalam bentuk repository, mewadahi pembudidaya, eksportir, dan konsumen akuaria di tanah air dalam bentuk bursa komersial online
	4 Buku Evaluasi Implementasi Kebijakan Sistem Manajemen Mutu Pendidikan Tinggi (Studi Kasus di Sekolah Tinggi Perikanan Jakarta) No sertifikat HaKI ECOO20185	2018	a.n Subroto
	5 e-book : Laut Sumber Kehidupan	2019	No. HKI 000
	6 proses produksi ATC dan RC serta aplikasinya pada Fish Seaweed crispy di CV Ocean fresh Bogor	2019	No: EC00201
Jumlah		6	

(1)	(2)	(3)	(4)
II	HKI: a) Hak Cipta, b) Desain Produk Industri, c) Perlindungan Varietas Tanaman (Sertifikat Perlindungan Varietas Tanaman, Sertifikat Pelepasan Varietas, Sertifikat Pendaftaran Varietas), d) Desain Tata Letak Sirkuit Terpadu, e) dll.)		
	1 Sistem Transportasi Ikan Patin Hidup	2018	Produk ini berupa sistem transportasi ikan hidup yang diterapkan pada transportasi ikan Patin ukuran konsumsi
	2 Peningkatan Volume dan Kualitas Produksi Rumput Laut	2018	Suatu metode budidaya rumput laut dengan karbon bag sebagai wadah budidaya yang diterapkan di Karawang, Jawa Barat
	3 Mangdonat	2019	Merupakan produk makanan berupa kue donat yang dibuat dari bahan baku tepung buah Mangrove jenis <i>Rhizophora</i> dengan komposisi 60% tepung <i>Rhizophora</i> sebagai substitusi tepung yang ada di pasaran dan merupakan pemanfaatan bunga Mangrove yang banyak terdapat di pesisir Indonesia
	4 Alien and Invasive Spesies (AIS Indonesia)	2019	Acacia Zeni A., Pulung Adhi P., dkk.
	5 Impact of Climate Change (iCC Indonesia on Aquatic Ecosystem)	2019	Kurnia Darmawan, dkk.
	6 Sistem Transportasi Ikan Patin Hidup	2018	Produk ini berupa sistem transportasi ikan hidup yang diterapkan pada transportasi ikan Patin ukuran konsumsi
	7 Peningkatan Volume dan Kualitas Produksi Rumput Laut	2018	Suatu metode budidaya rumput laut dengan karbon bag sebagai wadah budidaya yang diterapkan di Karawang, Jawa Barat
	8 Mangdonat	2019	Merupakan produk makanan berupa kue donat yang dibuat dari bahan baku tepung buah Mangrove jenis <i>Rhizophora</i> dengan komposisi 60% tepung <i>Rhizophora</i> sebagai substitusi tepung yang ada di pasaran dan merupakan pemanfaatan bunga Mangrove yang banyak terdapat di pesisir Indonesia

(1)	(2)	(3)	(4)
	9 Proses Produksi Alkali Treated Cottonii (ATC) dan Refined Carrageenan (RC) serta Aplikasinya pada Fish Seaweed Crispy di CV. Ocean Fresh Bogor	2019	Titis (Nomor Permohonan EC00201950112)
	10 As pompa sentrifugal	2013	sub kontrak
	11 Sheer connector	2018	sub kontrak
	12 Levelling nut	2018	komponen pe
	13 Standar Kompetensi Kerja Nasional Indonesia (SKKNI) bidang Teknik Perikanan Laut	2016	Pengesahan
	14 Standar Kompetensi Kerja Nasional Indonesia (SKKNI) bidang Nautika Perikanan Laut	2016	Pengesahan
	15 Standar Kompetensi Kerja Nasional Indonesia (SKKNI) bidang Mitigasi Bencana	2016	Pengesahan
	16 Standar Kompetensi Kerja Internasional bidang fishing operation adopsi Australia	2017	Pengesahan
	17 Standar Kompetensi Kerja Nasional Indonesia (SKKNI) surimi	2018	Pengesahan
	18 Aqurium Indonesia	2019	Pengesahan
	19 Buku Evaluasi Implementasi Kebijakan Sistem Manajemen Mutu Pendidikan Tinggi (Studi Kasus di Sekolah Tinggi Perikanan Jakarta)	2018	No sertifikat
Jumlah		19	
III	Teknologi Tepat Guna, Produk (Produk Terstandarisasi, Produk Tersertifikasi), Karya Seni, Rekayasa Sosial		
	1 Mendesain dan merakit bubu rajungan	2017	Digunakan di kapal Latih
	2 Mendesain dan merakit gillnet millenium	2017	Digunakan di kapal Latih
	3 Mendesain dan merakit gillnet millenium	2018	Digunakan Nelayan Teluk Banten
	4 Mendesain dan merakit trammel net	2019	Digunakan Nelayan Teluk Banten
	5 Mendesain dan merakit gillnet kantong	2019	Digunaka Nelayan Sorong
	6 Poster Generic Classification of The Freshwater Fishes of Indonesia	2017	Poster ini merupakan hasil kumpulan spesies ikan yang ada di perairan tawar di Indonesia dan dapat digunakan sebagai panduan praktik dalam mengidentifikasi jenis ikan air tawar
	7 Poster Biota Laut yang Berbahaya : Spesies, Dampak, dan Penanganannya	2018	Poster ini merupakan karya berupa berbagai jenis biota laut yang dianggap berbahaya dan cara penanganannya

(1)	(2)	(3)	(4)
	8 Mangdonat	2019	Merupakan produk makanan berupa kue donat yang dibuat dari tepung buah Mangrove jenis <i>Rhizophora</i> dengan komposisi 60% tepung <i>Rhizophora</i> sebagai substitusi tepung yang ada di pasaran
	9 Rancangan Bangun Alat Pendeteksi Kebakaran di Panel Listrik	2019	Bisri Mustofa
	10 Rancang Bangun Alat Pendeteksi Kebocoran gas Refrigeran	2019	Yusuf Aditya
	11 Hydraulic Hull Cleaning for Underwater	2019	Zun Najmi
	12 Mata Pisau Slurry Ice	2019	Ahmad Bagus Pambudi
	13 Rekayasa Penggunaan Elektro Motor pada High Pressure Compressor for Breathing Air System Scuba	2019	Abdur Rahman
	14 Helm Kerja multi Fungsi untuk ABK bagian Mesin pada Kapal Perikanan	2018	Agung Bahtiar
	15 Alat Pengering Ikan Ramah Lingkungan (Tenaga Surya dan Sampah)	2018	Nanang Kurniawan
	16 Mini Generator Listrik Tenaga Angin untuk Kapal Nelayan	2018	Guntur
	17 Pembangkit Listrik Tenaga Surya untuk Kapal Perikanan ukuran Kecil	2018	Tri Wahyu
	18 EMD (Electric Magnetic Device) sebagai Penghemat Bahan Bakar	2017	La Ucu
	19 Kompos Buatan dari Bahan Limbah termasuk Ikan (Fish Kompos)	2018	Muhammad Amar, I Made Sandy
	20 Poster :	2018	Poster ini
	21 Re-desain Gravity corer	2019	alat pengambil sedimen dasar laut, digunakan di kapal latih STP
	22 Re-desain Box - corer	2019	alat pengambil sedimen dasar laut, digunakan di kapal latih STP
	23 Mesin slurry ice standar industri 4.0	2020	mesin pembuat bubur es untuk kegiatan pasca panen dengan kapasitas 1 ton/hari
	24 Mini Cold storage dengan penggerak motor diesel	2019	Cold storage skala kecil dengan sumber penggerak motor diesel 1 silinder
	25 Mesin pelet	2018	mesin pembuat pellet ikan untuk budidaya ikan dengan kapasitas 150 kg/jam
	26 Pembakar sampah ramah lingkungan	2020	Mesin pembakar sampah
Jumlah		26	
IV	Buku ber-ISBN, Book Chapter		
(1)	(2)	(3)	(4)
1	Pelayaran datar dan penentuan	2017	978-602-9156-40-9
2	Tarian Manta di Raja Ampat	2017	978-602-9156-39-3
3	Modul pelatihan garam lanjutan	2018	978-602-9156-47-8
4	Dokumen pedoman pelatihan dan sertifikasi awak kapal penangkap ikan	2018	978-602-9156-46-1

(1)	(2)	(3)	(4)
5	Budidaya rumput laut jenis eucheuma SP : peningkatan produktivitas dan mutu dalam usaha	2018	978-602-9156-45-4
6	Aplikasi teknik leastcost formulation (LCT) untuk produksi pakan ikan patin skala kecil	2018	978-602-9156-44-7
7	Budidaya rumput laut jenis gracilaria SP : peningkatan produktivitas dan mutu dalam usaha	2018	978-602-9156-43-0
8	Sumber daya hayati laut Indonesia	2018	978-602-9156-42-3
9	Budidaya ikan di kabupaten Bekasi	2018	978-602-9156-41-6
10	Pengawasan perikanan tangkap di wilayah pengelolaan perikanan negara Republik Indonesia	2019	978-602-9156-48-5
11	Pengantar manajemen	2019	978-602-9156-51-5
12	Pengawasan perikanan tangkap di wilayah pengelolaan perikanan negara Republik Indonesia	2019	978-602-9156-48-5
13	Global maritime distress and safety system (GMDSS)	2019	978-602-9156-49-2
14	Manajemen usaha perikanan	2019	978-623-7207-15-3
15	Mengelola bisnis produk perikanan berbasis retail modern	2020	978-602-9156-56-0
16	Sertifikasi kompetensi menjawab tuntutan kebutuhan SDM kelautan dan perikanan	2020	978-602-9156-55-3
17	Terminologi pengelolaan sumberdaya perairan	2020	978-602-9156-54-6
18	Tingkah laku ikan (fish behaviour) pada perikanan budidaya	2020	978-602-9156-52-2
19	Penanganan hasil tangkapan	2020	978-602-9156-53-9
20	Teknologi pengolahan tradisional	2021	978-602-9156-58-4
21	Merintis sebuah bisnis kreatif	2021	978-602-9156-57-7
22	Penerapan MARPOL dan Pencegahan Polusi (Bab. 20, Hal. 659-676)	2019	Book Chapter - Seamanship Techniques: Shipboard and Marine Operations (3rd Edition). Elsevier 2004.
23	Peralatan untuk penanganan kapal (Bab. 17, Hal. 545-580)	2019	Book Chapter - Seamanship Techniques: Shipboard and Marine Operations (3rd Edition). Elsevier 2004.
24	Operasi Pencarian dan Pertolongan (SAR) (Bab. 16, Hal. 519-544)	2019	Book Chapter - Seamanship Techniques: Shipboard and Marine Operations (3rd Edition). Elsevier 2004.
25	Pemadaman Kebakaran di Kapal (Bab. 15, Hal. 485-518)	2018	Book Chapter - Seamanship Techniques: Shipboard and Marine Operations (3rd Edition). Elsevier 2004.
26	Keadaan Darurat di Kapal (Bab. 14, Hal. 445-484)	2018	Book Chapter - Seamanship Techniques: Shipboard and Marine Operations (3rd Edition). Elsevier 2004.

(1)	(2)	(3)	(4)
27	Pencegahan tubrukan di laut (Bab. 13, Hal. 395-444)	2018	Book Chapter - Seamanship Techniques: Shipboard and Marine Operations (3rd Edition). Elsevier 2004.
28	Meteorologi (Bab. 12, Hal. 364-394)	2017	Book Chapter - Seamanship Techniques: Shipboard and Marine Operations (3rd Edition). Elsevier 2004.
29	Perangkat Pemantauan dan pengukuran informasi Kelautan (Bab. 11, Hal. 323-362)	2017	Book Chapter - Seamanship Techniques: Shipboard and Marine Operations (3rd Edition). Elsevier 2004.
30	Teknik-teknik kepelautan (Bab. 10, Hal. 297-321)	2017	Book Chapter - Seamanship Techniques: Shipboard and Marine Operations (3rd Edition). Elsevier 2004.
31	Komunikasi di kapal (Bab. 9, Hal. 275-296)	2017	Book Chapter - Seamanship Techniques: Shipboard and Marine Operations (3rd Edition). Elsevier 2004.
32	It's Time to Hijrah, Going to Jannah	2017	ISBN : 978-602-6362-53-7
33	STP Beraksi - Goresan Tinta Sang Komandan	2018	ISBN : 978-602-6362-87-2
34	Bukti	2018	ISBN : 978-602-336-668-2
35	Adakah Namamu Dalam Catatan Takdirku?	2019	ISBN : 978-623-229-064-8
Jumlah		35	

Catatan:

- Luaran penelitian/PkM yang mendapat pengakuan Hak Kekayaan Intelektual (HKI) dibuktikan dengan surat penetapan oleh Kemenkumham atau kementerian lain yang berwenang.