

DAFTAR RIWAYAT HIDUP DAN IDENTITAS DOSEN

- | | | |
|--|---|--|
| 1. Nama lengkap | : | Prof. Dr. Ir. Yosep Ruslim, M.Sc. |
| 2. N I P | : | 19610930 198603 1 002 |
| 3. Instansi tempat bekerja sebagai pegawai tetap | : | Fakultas Kehutanan Universitas Mulawarman |
| 4. Tempat, tanggal lahir | : | Samarinda, 30 September 1961 |
| 5. Agama / jenis kelamin | : | Katholik / laki-laki |
| 6. Pangkat / golongan | : | Pembina Utama Madya/ Ivd |
| Terhitung mulai tanggal | : | 1 Mei 2016 |
| 7. Jabatan struktural akademik | : | Kepala Laboratorium Pemanenan Hutan Guru Besar |
| 8. Alamat kantor dan No. telpon / fax | : | Jl. Kampus Gunung Kelua
Tel 0541-735089/0541-735379 |
| 9. Alamat rumah dan No. telpon / HP / fax | : | Komplek Sempaja Lestari Indah P12
Samarinda. 081350371028 |
| 10. Keluarga : | | <u>Nama</u> <u>Tgl lahir /menikah</u> |
| isteri | : | Nelly Candra 21 April 1966 |
| anak ke- 1 | : | Sylvia Yohana Ruslim 23 September 1987 |
| anak ke- 2 | : | Franziska Alexandria R 20 September 1993 |
| anak ke- 3 | : | Jeanette Caroline Ruslim 13 Januari 2001 |
| 11. Pendidikan | | |
| Jenjang S1 bidang | : | Manajemen Hutan. Unmul. 1985 |
| Jenjang S2 bidang | : | Pemanenan Hutan. Goettingen. 1992 |
| Jenjang S3 bidang | : | Pemanenan Hutan. Goettingen. 1994 |
| Profesi bidang | : | - |
| Spesialis bidang | : | Pemanenan Hutan |
| Lainnya bidang | : | - |
| 12. Judul disertasi | : | Der Bertrag Eines Planmaessigen Erschliebungs- und Nutzungskonzeptes zur Pfléglichen Hozernte im Tropischen Regenwald (1994) |
| 13. Pembimbing I | : | Prof. Gero Becker |
| Pembimbing II | : | - |
| 14. Judul penelitian terakhir dan tahunnya | : | Aspek Teknis dan Ekonomis Penyaradan dengan Menggunakan Pancang Tarik (Monocable Winch) di PT Belayan River Timber |
| 15. Karya terpenting dan tahunnya | : | 1. Panduan Teknis Pelaksanaan Pembalakan yang Ramah Lingkungan (RIL). Tahun 1999
2. Petunjuk Teknis Reduced Impact Logging dengan Menggunakan Mesin Pancang Tarik (Monocable). Tahun 2010 |
| 16. Penghargaan dan tahunnya | : | - |

17. Pengalaman mengajar

a. Mata kuliah dalam program studi ini di perguruan tinggi ini pada tahun terakhir

No.	Nama mata kuliah	SKS	Semester	
			Gasal	Genap
1.	Pemanenan Hutan	3		✓
2.	Ergonomik	3	✓	
3.	Mesin-mesin Kehutanan	3		✓
4.	Keteknikan Hutan	3	✓	
5.	Teknik dan Dampak Pemanenan Hasil Hutan	3		✓
6.	Ergonomik	3		✓
7.	Ergonomik lanjutan	3	✓	

b. Mata kuliah di luar program studi ini di perguruan tinggi ini pada tahun terakhir

No.	Nama mata kuliah	SKS	Semester	
			Gasal	Genap
1.	Ergonomik lanjutan	3		✓
2.	Sistem Pemanenan Berdampak Rendah	3		✓ (MK Pilihan)

c. Mata kuliah yang diberikan di luar perguruan tinggi ini pada tahun terakhir

No.	Nama mata kuliah	SKS	Semester	
			Gasal	Genap
-	-	-	-	-

18. Pengalaman membimbing mahasiswa

No.	Judul karya ilmiah mahasiswa	Jenis karya ilmiah mahasiswa	Tahun	Keterangan
1.	Analisis Kerusakan Tegakan Tinggal Setelah Penyaradan Kayu dengan Sistem Monokabel di Areal PT Ratah Timber Kabupaten Mahakam Ulu	Skripsi	2014	
2.	Tinjauan Keselamatan dan Kesehatan Kerja pada Area Penambanangan PT Trubaindo coal Mining Kabupaten Kutai Barat	Skripsi	2015	
3.	Perbandingan Dampak Penyaradan Monocable (Mesin Pancang Tarik) dengan Menggunakan Bulldozer terhadap Kerusakan Tegakan Tinggal	Tesis	2012	Pembimbing I Yasin Liah
4.	Peningkatan kapasitas penyaradan kayu hutan alam dengan system monokabel di PT Ratah Timber	Tesis	2013	Pembimbing I Ruspita Sihombing
5.	Analisis Bioekonomi dan Lingkungan Hutan Tanaman Dipterokarpa berdasarkan Kearifan Lokal Kabupaten Kutai Kertanegara	Tesis	2015	Pembimbing II Mus Mulyadi

6.	Produktivitas Tenaga Kerja Wanita Pada Kegiatan Persemaian di PT Surya Hutani Jaya Sebulu Kutai Kartanegara Kalimantan Timur	Tesis	2017	Pembimbing I Purbawati
7.	Analisa Bioekonomi dan Neraca Hara Pada Pengelolaan Hutan Tanaman Jabon (<i>Anthocephalus cadamba</i>)	Tesis	2017	Pembimbing II Agus Sarjono
8.	Produktivitas tenaga Kerja Wanita pada Kegiatan Persemaian di PT Surya Hutani Jaya Sebulu Kalimantan Timur	Disertasi	2012	Promotor pembimbing II Purbawati
9.	Analisis Bioekonomi dan Lingkungan Tanaman Dipterokarpa Berdasarkan Kearifan Lokal di Kabupaten Kutai Kartanegara Provinsi Kalimantan Timur	Disertasi	2014	Promotor Pendamping II Mus Mulyadi
10.	Peningkatan Kapasitas Mesin terhadap Produktivitas Penyaradan Kayu Hutan Alam dengan Sistem Monokabel di PT Ratah Timber Company	Disertasi	2013	Promotor Pendamping I Ruspita Sihombing
11.	Analisis Pertumbuhan dan Kelayakan Finansial Jenis Dipterokarpa Dengan Restorasi Sistem Silvikultur Indonesia (RSSI) Sebagai Model Pengelolaan Hutan Alam Lestari di Provinsi Kalimantan Timur	Disertasi	2013	Promotor pembimbing II Mitsuki Sawada
12.	Implementasi Pengelolaan Lingkungan Sektor Kehutanan, Perkebunan dan Pertambangan Dalam Upaya Meminimalkan Dampak Kerusakan Lingkungan di Kalimantan Timur	Disertasi	2016	Promotor pembimbing II M. Fikri Hemandi
13.	Manajemen Teknik Silvikultur Hutan Tanaman Jabon, Mahoni, Gmelina, Pinus dan Jati di Provinsi Gorontalo	Disertasi	2016	Promotor pembimbing II Daud Sanda Layuk

19. Daftar Karya Ilmiah yang ditulis

No	Judul tulisan	Tahun	Diterbitkan sebagai
1.	Studi Penyaradan Kayu dengan Sistem Monokabel (Mesin Pancang) di Kampung Sungai Lunuq Kecamatan Tabang Kabupaten Kutai Kartanegara	2008	Laporan penelitian
2.	Faktor Eksploitasi Hutan dan Faktor Pengaman pada Kegiatan Penebangan Sistem Tebang Pilih Tanam Indonesia di HPH PT Sarmiento Parakantja Timber Kalimantan Tengah	2008	Laporan penelitian
3.	Efektivitas dan Efisiensi Pembalakan pada Hutan Alam Tropis Basah: Studi Kasus di HPH PT Sarmiento Parakantja Timber, Provinsi Kalimantan Tengah	2008	Laporan penelitian
4.	Aspek Teknis dan Ekonomis Penyaradan dengan Menggunakan Pancang Tarik (Monocable Winch) di PT Belayan River Timber	2011	Jurnal Dipterokarpa

5.	Penerapan Reduced Impact Logging Menggunakan Monocable Winch (Pancang Tarik)	2011	Jurnal Manajemen Hutan Tropika IPB Bogor
6.	Pembukaan Wilayah Hutan dan Kerusakan Tegakan akibat Produksi jenis Merbau (<i>Instia spp.</i>) di IUPHHK PT Megapura membramo Bangun Papua Barat	2012	Jurnal Ilmu Pertanian dan Kehutanan Agrifor ISSN 1412-6885
7.	Stand damage due to mono-cable winch and bulldozer yarding in a selectively logged tropical forest” di Balikpapan	2016	Jurnal Internasional Biodiversitas
8.	Bioeconomic and environmental valuation of dipterocarp estate forest based on local wisdom in Kutai Kartanegara, Indonesia	2017	Jurnal Internasional Biodiversitas
9.	Tengkawang cultivation model in community forest using agroforestry systems in West Kalimantan, Indonesia	2017	Jurnal Internasional Biodiversitas
10.	Agroforestry system biodiversity of Arabica coffee cultivation in North Toraja District, South Sulawesi, Indonesia	2017	Jurnal Internasional Biodiversitas
11.	Traditional plants in forest gardens of West Kutai, Indonesia: Production and financial sustainability	2017	Jurnal Internasional Biodiversitas
12.	Carbon sequestration and growth of <i>Anthocephalus cadamba</i> plantation in North Kalimantan, Indonesia	2017	Jurnal Internasional Biodiversitas
13.	Pengembangan Ruang Terbuka Hijau Pada Beberapa Kota Di Kalimantan Timur		Buku Mulawarman University Press
14.	Forest gardens management under traditional ecological knowledge in West Kalimantan, Indonesia	2018	Jurnal Internasional Biodiversitas
15.	Community forest management: Comparison of simulated production and financial returns from agarwood, tengkawang and rubber trees in West Kutai, Indonesia	2018	Jurnal Internasional Biodiversitas
16.	The Prospect of the utilization of Non-Timber Forest Products from Setulang Village forest based on local knowledge of the Uma Longh community in Malinau, North Kalimantan, Indonesia	2018	Biodiversitas
17.	Finansial analysis of dipterocarp log production and rubber production in the forest and land rehabilitation program of Sekolaq Muliqaq, West Kutai District, Indonesia	2018	Biodiversitas
18.	Setulang forest conservation strategy in safeguarding the conservation of non-timber forest products in Malinau District	2018	IOP Conference Series: Earth and Environmental Science
19.	Pengembangan Ruang Terbuka Hijau Pada Beberapa Kota Di Kalimantan Timur	2018	Buku
20.	Plant diversity in traditional fruit gardens (munaans) of Benuaq and Tunjung Dayaks tribes of West kutai, East Kalimantan, Indonesia	2018	Biodiversitas
21.	Direct-Use Economic Value Of Mangrove at Jenebora Sub-District, Balikpapan bay	2018	ICTROPS

22.	Economic Valuation of Mangrove Forest at Gersik Village, Penajam Paser Utara (PPU) sub-district , Balikpapan bay	2018	ICTROPS
23.	Kehadiran dan keragaman herba liana sebagai sumber pakan satwa liat di kawasan reklamasi pascatambang batubara PT Kideco Jaya Agung, paser, Kalimantan Timur	2018	Jurnal Penelitian Ekosistem Dipterokarpa

20. H-index dan sitasi

No.	Lembaga	H-index	Jumlah sitasi
1.			
2.			

21. Paten / Haki

No.	Judul/ Tema HKI	Tahun	Jenis	Nomor P/ID
1.				
2.				
3.				

22. Pernah menjadi guru besar tamu (*visiting professor*)

No.	Sebagai guru besar (<i>visiting professor</i>) pada bidang keilmuan	Nama perguruan tinggi	Durasi Waktu	Perguruan tinggi	
				Internasional	Nasional
1.	Seminar Ilmiah Internasional masyarakat Biodiversitas dengan judul "Stand damage due to mono-cable winch and bulldozer yarding in a selectively logged tropical forest" di Balikpapan		8 Januari 2016		✓

23. Berperan sebagai pakar/ konsultan/ staf ahli pada lembaga /perusahaan nasional atau internasional

No.	Berperan sebagai Pakar/ Konsultan/ Staf Ahli	Nama Lembaga (pemerintah/ perusahaan nasional/ internasional dll)	Durasi Waktu	Bidang Kegiatan	Honorarium (Rp)
1.	Anggota Senat	UNMUL Samarinda	2016	Anggota Senat Universitas Mulawarman	
2.	Reviewer Publikasi Majalah Ilmiah Jurnal Penelitian	Balai Besar Penelitian dan Pengembangan Ekosistem Hutan Dipterokarpa	2017		2 juta

	Ekosistem Dipterokarpa (JPED)				
3.	Pemateri	UNMUL Samarinda	2017	Pembekalan mahasiswa peserta PKL Fahutan UNMUL	
4.	Tim Ahli Perencanaan	ULS-PASDALOKA UNMUL Samarinda	2018	Pembentukan tim Pelaksana Kegiatan Develop Social and Economy Study for (ULS-PASDALOKA) Universitas Mulawarman	

24. Kegiatan pembicara dalam seminar / pelatihan, pembicara tamu, dsb

No.	Nama dan Judul Kegiatan	Waktu pelaksanaan
1.	Seminar Ilmiah Internasional masyarakat Biodiversitas dengan judul "Stand damage due to mono-cable winch and bulldozer yarding in a selectively logged tropical forest" di Balikpapan	8 Januari 2016

25. Kegiatan dalam seminar ilmiah/ lokakarya/ penataran/ *workshop*/ pagelaran/ pameran/ peragaan yang tidak hanya melibatkan dosen PT sendiri

No.	Jenis Kegiatan	Tempat	Waktu	Sebagai	
				Penyaji	Peserta
1.	Workshop pengembangan informasi Pengabdian Pada Masyarakat)	Gedung MIPA UNMUL	5-6 Desember 2011		✓
2.	Seminar Percepatan Pembangunan KPH di Kalimantan Timur	Balikpapan	17-18 Februari 2014		✓
3.	Workshop Internasional kerjasama Fahutan Unmul-UTEP-USAID-Rare	University of Texas at El Paso, Texas. USA.	6-14 Februari 2015	✓	✓
4.	Lokakarya Penyempurnaan Kurikulum Program Studi Kehutanan Unmul berbasis KKNI	Hotel Mesra	19 November 2015		✓
5.	Seminar Nasional Teknologi (semnastek) ke 3 "Green Energy, Green Technology untuk mendukung Ketahanan Energi Kalimantan Timur	Rektorat UNMUL	1 Desember 2015		✓

	dan Nasional”				
6.	Seminar Internasional “Low Impact Management for Efficient and Sustainable Supply of Forest Resources and Ecosystem Services”	Gedung Serbaguna Rektorat Unmul	8-10 Desember 2015	✓	✓
7.	Workshop International “Conservation of Borneo Ironwood (<i>Eusideroxylon zwageri</i>): Threat, Genetic and Challenge	Pusrehut UNMUL	21 Desember 2015		✓
8.	Sebagai peserta pada kegiatan International Workshop on Land and Forest Rehabilitation "Policy, Technical and Its Economic Challenges"	Pusrehut	28 November 2016	✓	
9.	Workshop Nasional Pembenhian Tanaman Hutan "Benih Sebagai Modal Dasar Keberhasilan Pembangunan Hutan dan Kehutanan	Pusrehut	23 Oktober 2017		✓
10.	World Class Professor Scheme A - Seminar on Scientific Writing	Fahatan Unmul	06 Nopember 2017		✓
11.	Workshop pengembangan kurikulum program studi berbasis pola pokok ilmiah (PIP) Fakultas Kehutanan Universitas Mulawarman	Fahatan Unmul	09 Oktober 2017		✓
12.	Seminar Penerapan Pengendalian Hama dan Penyakit Secara Terpadu Menuju Terwujudnya Pertanian Berkelanjutan di Kalimantan Timur	Pusrehut	15 Maret 2017		✓
13.	Sebagai peserta pada kegiatan kuliah umum Integrated Watershed Management “Pengeliolaan Daerah Aliran Sungai Terpadu”		20 Pebruari 2017		✓
14.	Sebagai peserta pada kegiatan kuliah umum “Teknologi Pesawat Tanpa Awak (UAV)/ Drone untuk penglolaan dan Pemantauan Sumber	Fahatan Unmul	30 Agustus 2018		✓

	Daya Alam”				
15.	Sebagai peserta pada kegiatan workshop “Teknologi Pesawat Tanpa Awak (UAV)/ Drone untuk pengelolaan dan Pemantauan Sumber Daya Alam”	Fahatan Unmul	30 Agustus 2018		✓
16.	Sebagai Peserta pada kegiatan pelatihan penyusunan draf paten	Hotel Selyca Mulya, Samarinda	15-16 November 2018		✓
17.	Sebagai pesertapada kegiatan pelatihan penyusunan prosedur Operasional Baku (POB) Laboratorium Kehutanan Universitas Mulawarman	Fahatan Unmul	13 April 2018		✓
18.	Sebagai peserta pada kegiatan pelatihan penyusunan Bahan Ajar dan Penuntun Praktikum Fakultas Kehutanan Universitas Mulawarman	Fahatan Unmul	19 April 2018		✓
19.	Sebagai Peserta pada kegiatan seminar Nasional “Biodiversitas, Pengelolaan dan Pemnafaatan Serangga Tropis”	Samarinda	10 Desember 2018		✓
20.	Sebagai peserta pada kegiatan Workshop Penyusunan Bahan Ajar (Teaching Material) Fakultas Kehutanan, Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan	Hotel Bumi Senyur, Samarinda	3 September 2018		✓
21.	Sebagai peserta pada kegiatan Pelatihan Penulisan Artikel Ilmiah di Jurnal Lembaga Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat, Universitas Mulawaran	Midtown Hotel, Samarinda	13-14 November 2018		✓
22.	Sebagai peserta pada kegiatan “Sustainable Forest Management in Japan and SE Asia”	Samarinda	5 November 2018		✓
23.	Sebagai peseta pada	Fahatan	31 Januari 2018		✓

	kegiatan “Diskusi Rancangan Undang-undang Konservasi Sumber Daya Alam Hayati dan Ekosistemnya”	Unmul			
24.	Sebagai peserta pada kegiatan Workshop Standar Kurikulum Fakultas Kehutanan, Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam	Hotel Bumi Senyur, Samarinda	9 Mei 2018		✓
25.	Sebagai Peserta pada kegiatan Lokakarya Penyusunan Kurikulum Berbasis PIP dan Berorientasi KKNi dan Rev. Industri 4.0 Pada Prodi S1 Kehutanan	Fahatan Unmul	20-21 Desember 2018		✓
26.	Sebagai Peserta pada kegiatan Lokakarya Penyusunan Kurikulum Berbasis PIP dan Berorientasi KKNi dan Rev. Industri 4.0 Pada Prodi S2 Ilmu Kehutanan	Fahatan Unmul	18 Desember 2018		✓
27.	Sebagai Peserta pada kegiatan Lokakarya Penyusunan Kurikulum Berbasis PIP dan Berorientasi KKNi dan Rev. Industri 4.0 Pada Prodi S3 Ilmu Kehutanan	Fahatan Unmul	19 Desember 2018		✓
28.	Sebagai peserta pada kegiatan Workshop Penyempurnaan Manuskrip Jurnal Internasional dan Strategi Meningkatkan Indeks Sinta	Samarinda	30-31 Mei 2018		✓
29.	Sebagai Peserta pada kegiatan “Akselerasi kenaikan Jabatan Fungsional Dosen Ke Lektor Kepala s.d. Guru Besar”	Hotel Selyca Mulya, Samarinda	3 Desember 2018		✓

26. Pencapaian prestasi/ reputasi (misalnya prestasi dalam pendidikan, penelitian dan pelayanan/ pengabdian kepada masyarakat)

No.	Prestasi yang Dicapai	Waktu Pencapaian	Tingkat (Lokal, Nasional, Internasional)
1.	Proses Pengolahan Tandan Buah Segar (TBS) menggunakan <i>Mobile Palm Sterilizer</i> (MOPAST) di Pabrik Kelapa Sawit	2 Tahun	Nasional
2.	Usulan Paten: <i>Mobile Sterilizer</i> untuk Pengolahan Minyak Sawit di Pabrik Kelapa Sawit	2 Tahun	Nasional
3.	Usulan Paten: Alat sarad Pancang Tarik untuk penyaradan kayu	2 Tahun	Nasional

27. Keikutsertaan dalam organisasi keilmuan atau organisasi profesi

No.	Nama Organisasi Keilmuan atau Organisasi Profesi	Kurun Waktu	Tingkat (Lokal, Nasional, Internasional)
1.	Persatuan Sarjana Kehutanan Indonesia		Nasional

28. Aktivitas di bidang keahlian yang dinyatakan dalam sks rata-rata per semester pada satu tahun akademik terakhir, diisi dengan perhitungan sesuai SK Dirjen DIKTI no. 48 tahun 1983 (12 sks setara dengan 36 jam kerja per minggu)

No.	SKS Pengajaran pada			SKS Penelitian	SKS Pengabdian kepada Masyarakat	SKS Manajemen		Jumlah SKS
	PS Sendiri	PS lain PT sendiri	PT lain			PT sendiri	PT lain	
1.	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	-	-	-	-	-	-	-	-

29. Kolaborasi/ kerjasama dosen dengan instansi dalam/ luar negeri

No.	Mitra	Bentuk Kolaborasi	Tahun
1.	PT Ratah Timber Company	Uji coba Mesin Pancang Tarik di PT Ratah Timber Company	2012

30. Pengabdian Masyarakat

No.	Kegiatan Pengabdian Pada Masyarakat	Bentuk	Dampak PkM peningkatan: a. Pendapatan b. Pengetahuan c. Produksi d. Prilaku positif e. Mutu lingkungan	Tempat/ Instansi	Tanggal
-----	-------------------------------------	--------	---	------------------	---------

1.	Pelajaran Emisi Karbon dari kegiatan Logging Selama 6 jam pelajaran pada pelatihan Monitoring Reduced Impact Logging - Carbon (RIL-C) Bagi Pemegang IUPHHK	Pengajar dan Pembimbing Praktek	Peningkatan pengetahuan	Balai Diklat LHK Samarinda	24-28 September 2018
2.	Pemanenan Kau Hutan Rakyat Studi kasus di Ciamis, Jawa Barat	Mitra Bebesari	Peningkatan Pengetahuan	Yogyakarta	10 Agustus 2018
3.	Pentingnya Penghijauan dalam Upaya Mengatasi Pemanasan Global Di Lingkungan SMA IT Granada Samarinda	Penyuluh	Peningkatan Pengetahuan	Samarinda	4 Mei 2018
4.	Analisis Waktu kerja Pengukutan Tinggi Pohon dengan Klinometer dan haga	Mitra bestari	Peningkatan Pengetahuan	Samarinda	2 November 2018

31. Mendapatkan hibah pendanaan kegiatan penelitian dari institusi tingkat lokal (PT), nasional dan internasional

No.	Dampak Penelitian: a. Produktifitas b. Kesejahteraan Masyarakat c. Mutu Lingkungan	Topik Penelitian	Waktu	Sumber Penghargaan/ Pendanaan		Nama Mahasiswa yang terlibat	Besarnya Pendanaan (Rp.)
				Nama Lembaga	Tingkat Lokal/ Nasional/ Internasional		
1.	-	-	-	-	-	-	-
2.	-	-	-	-	-	-	-
3.	-	-	-	-	-	-	-

Peta jalan (*road-map*) penelitiandosen di laboratorium Pemanenan Hutan

Implementasi Alat Pancang Tarik (<i>monocable-winch</i>) untuk IUPHHK di Kalimantan Timur		
	Inhouse Training untuk IUPHHK	Inhouse Training

								untuk masyarakat		
Kelayakan Alat Pancang Tarik			Analisis Produktivitas	Analisis Finansial	Analisis dampak lingkungan	Analisis K3	<ul style="list-style-type: none"> • Inhouse Training dan transfer teknologi sederhana untuk IUPHHK dan masyarakat • Penelitian produktivitas pengukuran tinggi pohon dengan alat ukur berbeda • Potensi limbah penebangan di hutan alam dan HTI 			
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020

32. Mendapatkan hibah pendanaan kegiatan pelayanan/ pengabdian kepada masyarakat (PKM) dari institusi tingkat lokal (PT), nasional dan internasional

No.	Nama Penghargaan Hibah Pendanaan Pengabdian kepada Masyarakat (termasuk Pelatihan)	Dampak PkM peningkatan: a. Pendapatan b. Pengetahuan c. Produksi d. Prilaku positif e. Mutu lingkungan	Waktu	Sumber Pendanaan		Nama Mahasiswa yang terlibat	Besarnya Pendanaan (Rp.) juta
				Nama Lembaga	Tingkat Lokal/ Nasional/ Internasional		
1.							
2.							
3.							
4.							

Samarinda, Februari 2019

Prof. Dr. Ir. Yosep Ruslim, M.Sc

NIP 19610930 198603 1 002