

Biodata Peneliti

A. Identitas Diri

1	Nama Lengkap (dengan gelar)	Dr. Ir. Nurhaidah Iriany Sinaga, MSi
2	Jenis Kelamin L/P	P
3	NIP/NIK/Identitas lainnya	132086862/19690106 199403 2 002
4	NIDN (jika ada)	0006016905
5	Tempat dan Tanggal Lahir	Karubaga, 6 Januari 1969
6	E-mail	sarahiriany@gmail.com
7	Nomor Telepon/HP	081288444611 dan 081316644897
8	Nama Institusi Tempat Kerja	Fakultas Kehutanan Universitas Papua
9	Alamat Kantor	Jl.Gunung Salju Amban Papua Barat
10	Nomor Telepon/Faks	+62 986 211065

B. Riwayat Pendidikan

	S-1	S-2	S-3
Nama PT	Universitas Cenderawasih	IPB	IPB
Bidang Ilmu	Kehutanan	Biologi	Biologi
Tahun Masuk-Lulus	1987-1992	1997-2003	2004 -2010
Judul Skripsi/Thesis/ Disertasi	Keadaan tegakan tinggal pada areal bekas tebangan PT. Henrison Iriana di Bintuni Papua	Pinanga in East Malesia	The systematic of Freycinetia Pandanaceae in New Guenia
Nama Pembimbing/ Promotor	Ir. E.M. Kesaulija, MS Ir. Weynand Watori	Dr. M. Anis Moge Prof. Mien Rifai	Prof. Mien Rifai Prof. Alex Hartana Rita Megia DEAM

C. Pengalaman Penelitian dalam 5 tahun terakhir

No.	Tahun	Judul Penelitian	Pendanaan	
			Sumber	Jumlah (Juta Rp)
1.	2018	Perkembangan dan Pemanfaatan Lahan (Kajian Kawasan Hutan Sagu) di Kabupaten Jayapura	Balitbangda Kab. Jayapura	195
2.	2018	Silvikultur dan Biologi Buah <i>Pandanus tectorius</i> Park. serta upaya pengembangan home industry pangan (selai, sirop dan aneka kue pandan) pada masyarakat lokal Papua di Manokwari	PSN Institusi	120
3.	2017	Pengembangan Potensi Unggulan Daerah Pertanian dan Hasil Hutan di Kabupaten Teluk Bintuni	Pemkab Teluk Bintuni	1000
4.	2017	Pengembangan Potensi dan Produk Perikanan Darat di Kabupaten Teluk Bintuni	Pemkab Teluk Bintuni	1000
5.	2017	Pengelolaan Sampah Kabupaten Bintuni	LNG Tangguh BP	850
6.	2017	Silvikultur dan Biologi Buah <i>Pandanus tectorius</i> Park. serta upaya pengembangan home industry pangan (selai, sirop dan aneka kue pandan) pada masyarakat lokal Papua di Manokwari	Strategi Nasional Institusi	185
7.	2017	Pengembangan Kewirusahawan Mama-Mama Papua melalui Produk Unggulan Lokal Pandan, Mangrove dan Perikanan	Pemkab Teluk Bintuni	50
8.	2016	Silvikultur dan Biologi Buah <i>Pandanus tectorius</i> Park. serta upaya pengembangan home industry pangan (selai, sirop dan aneka kue pandan) pada masyarakat lokal Papua di Manokwari	MP3EI-Dikti	150
9.	2016	Tehnik Pengadaan Benih dan Kebun Buah bagi Petani Lokal Papua	BP-LNG Tangguh	850
8.	2015	Pengembangan Pertanian Masyarakat Lokal Papua dan Sekolah Lapangan Pertanian Terpadu di Bintuni	BP-LNG Tangguh	1200
10.	2014	Pengentasan Kemiskinan dan Ketahanan Pangan Melalui Budidaya <i>Pandanus tectorius</i> Park. di Kawasan TN. Teluk Cenderawasih, Kabupaten Teluk Wondama	MP3EI-Dikti	199
11	2013	Pengentasan Kemiskinan dan Ketahanan Pangan Melalui Budidaya <i>Pandanus tectorius</i> Park. di Kawasan TN. Teluk Cenderawasih, Kabupaten Teluk Wondama	MP3EI-Dikti	180

D. Pengalaman Penulisan Artikel Ilmiah dalam Jurnal dalam 5 tahun terakhir

No.	Judul Artikel Ilmiah	Volume/ Nomor/Tahun	Nama Jurnal
1.	Kandungan Gizi Buah Pandan Laut (<i>Pandanus tectorius</i> Park) pada Tiga Tingkat Kematangan	Vol 7 No 1 2018	Jurnal Aplikasi Tehnologi Pangan
2.	The unique character and habitat of <i>Freycinetia</i> Pandanaceae with seven new species in Timika, West Papua Indonesia	13/5/2013	Reinwardtia
3.	The ecology and distribution of <i>Freycinetia</i> Gaudh. (Pandanaceae: Freycinetoidae) in the Indonesian New Guinea.	13/2/2013	Reinwardtia

E. Pemakalah Seminar Ilmiah (Oral Presentation) dalam 5 Tahun Terakhir

No.	Nama Pertemuan Ilmiah	Judul Artikel Ilmiah	Waktu dan Tempat
1.	The 10 th International Symposium of Wood Research Society (IWoRS)	<i>Freycinetia</i> a Climbing Pandanaceae on Their Forest Habitat in Sarmi	September 2018
2.	Seminar Nasional masyarakat Peneliti Kayu Indonesia	Key Not Speaker: Potensi dan Pemanfaatan Pandanaceae di Papua	September 2018
3.	Seminar Nasional masyarakat Peneliti Kayu Indonesia	Adaptasi <i>Pandanus tectorius</i> , PANDANACEAE di Papua dan Perubahan pada Karakter yang Memperkaya Variasi Jenis	September 2018
4.	Seminas Pertanian Terpadu Fakultas Pertanian	Uji Perkecambahan Benih dan Pertumbuhan Dua Varietas <i>Pandanus tectorius</i> Pandanaceae Asal Pulau Roswar, Taman Nasional Laut Teluk Cenderawasih, Papua Barat	Merauke, November, 2017
5.	Lokakarya dan Seminar	<i>Sararanga Sinuosa-</i>	Kendari,

	Nasional Forum Komunikasi Perguruan Tinggi-Teknologi Pertanian Indonesia (FKPT-TPI)	Pandanaceae (Anggur Papua) Pangan Lokal bagi Peningkatan Kesejahteraan Masyarakat	September 2017
	Semnas BIOETI dan Kongres PTTI ke XII	<i>Freycinetia</i> in Central Highland Mountain Papua With Two New Species	Padang, September 2017
6.	International Conference Marine Biodiversity and Conservation of The Bird Head Sea-Coastal	The Ecology, Taxonomy and Utilities of <i>Freycinetia macrostachya</i> a <i>PANDANACEAE</i> Species in West Papua Coastal Forest	Manokwari, November 2016
7.	Seminar Nasional Biodiversitas, Sains dan Matematika	<i>Freycinetia macrosatchya</i> di New Guinea	Juni, 2016
8.	Seminar Nasional BioSains I	Karakter morfologi dan tingkat pertumbuhan anakan sebagai bukti taksonomi varietas <i>Pandanus tectorius</i> asal Pulau Roswar, Teluk Wondama, Papua	Denpasar, Desember 2014
9.	International Sago Symposium	Sago palm (<i>Metroxylon sagu</i>): The association plants and the similarities among three locations of sago forest Teminabuan, Arandai and Timika, Papua	Manokwari, 6 - 8 November 2013
10.	4 th International conference on global resource conservation and 10 th Indonesian society for plants taxonomy congress	Tradisional bags from trees species in the living of Roswar People in Roswar Island, Cenderawasih Bay, West Papua	Malang, 7 - 8 February 2013

F. Perolehan HAKI dalam 10 Tahun Terakhir

No	Judul Tema HAKI	Tahun	Jenis	Nomor P/ID
1	Tanda Daftar Perlindungan Varietas Tanaman Sebagai Ahli/Akademisi yang mendorong Pemkab Jayapura (Bupati Jayapura)	2018	<i>Sararanga sinuosa</i> Varietas Dau Tarpi	602/PVL/2018

G.Penghargaan dalam 10 Tahun Terakhir (dari Pemerintah Asosiasi)

No	Jenis Penghargaan	Institusi Pemberi Penghargaan	Tahun
1.	Sertifikat Penghargaan sebagai Key Note Speaker dalam Seminar Nasional Masyarakat Peneliti Kayu Indonesia ke XX11: Pemanfaatan Sumberdaya Hutan Berbasis Ekosistem untuk Menunjang Kelestarian Sumberdaya Alam	Masyarakat Peneliti Kayu Indonesia	2018
2.	Sertifikat Penghargaan sebagai Pembicara dalam Acara Kiprah Wanita di TVRI Papua dengan tema: Pemanfaatan Pandanaceae di Papua	TVRI Papua Jayapura	2018
3.	Setifikat Penghargaan sebagai PENYAJI TERBAIK dalam Semnas BioEti 4 dan Kongres PTTI XII: Implementasi Kajian Biodiversitas dalam Upaya Pengelolaan Lingkungan dan Ekowisata	Universitas Andalas	2017
4.	Sertifikat Penghargaan sebagai Pembicara dalam Program Manokwari Menyapa dengan Topik: PAPUA SORGA BAGI PANDANACEAE	RRI Manokwari	2017

Semua data yang saya isikan dan tercantum dalam biodata ini adalah benar dan dapat dipertanggungjawabkan secara hukum. Apabila di kemudian hari ternyata dijumpai ketidaksesuaian dengan kenyataan, saya sanggup menerima sanksi.

Demikian biodata ini saya buat dengan sebenarnya untuk memenuhi salah satu persyaratan dalam pengajuan Penugasan Program Penelitian INSINAS Pratama Tahun 2019

Manokwari, November 2018
Pengusul,



Dr. Ir. Nurhaidah I. Sinaga, M.Si.
NIP. 196901061994032002