

**Profil Dosen Program Studi S1 Biologi  
Jurusan Biologi FMIPA Universitas Mulawarman**



**Informasi Umum**

No	Nama	: Natasha Florenika, S. Si., M. Biotek
1.	NIP	: 199812282025062013
2.	NIDN/NUPTK	: 3560776677230163
3.	Alamat Kantor	: Jl. Barong Tongkok, No. 04 Gn. Kelua, Kec. Samarinda Ulu, Kota Samarinda, Kalimantan Timur, 75123
4.	Email	: <a href="mailto:florenikanatasha@fmipa.unmul.ac.id">florenikanatasha@fmipa.unmul.ac.id</a>
5.	Sinta ID	: 6968561
6.	GS ID	: <a href="https://scholar.google.co.id/citations?user=d3Rz6VoAAAAJ&amp;hl=en&amp;oi=ao">https://scholar.google.co.id/citations?user=d3Rz6VoAAAAJ&amp;hl=en&amp;oi=ao</a>
7.	Garuda ID	: 3382291
8.	Scopus ID	:
9.	Orchid ID	: <a href="https://orcid.org/0000-0002-8692-1032">https://orcid.org/0000-0002-8692-1032</a>
10.	Web of Science / Researcher ID	:
11.	Bidang keahlian	: Bioteknologi Tanaman

**Riwayat Pendidikan**

No	Jenjang	Perguruan Tinggi	Jurusan/Program Studi	Tahun Lulus
1.	S1	Universitas Surabaya	Bioteknologi	2020
2.	S2	Universitas Surabaya	Bioteknologi	2022

**Bidang Penelitian/Hibah Penelitian (Tahun 2020, 2021, 2022, 2023)**

No	Tema Penelitian	Judul Penelitian	Tahun
1.	Kultur jaringan tanaman	Regenerasi Nilam Aceh 'Sidikalang' melalui Organogenesis tak Langsung dan Multiplikasi Tunas dalam Produksi Tanaman True-to-Types	2022
2.	Mikropropagasi nilam dan profil minyak atsiri	Utilization of coconut water for in vitro shoots multiplication of <i>Pogostemon cablin</i> Benth. 'Sidikalang' and essential oil profile	2023
3.	Produk bioteknologi pangan	Mini Review: Pengaruh Variasi Gula Dan Waktu Fermentasi Dalam Optimalisasi Proses Fermentasi Kombucha	2025

**Publikasi Ilmiah 5 Tahun Terakhir**

No	Judul	Tahun
1.	Regenerasi Nilam Aceh 'Sidikalang' melalui Organogenesis tak Langsung dan Multiplikasi Tunas dalam Produksi Tanaman True-to-Types	
2.	Utilization of coconut water for in vitro shoots multiplication of <i>Pogostemon cablin</i> Benth. 'Sidikalang' and essential oil profile	2023
3.	Mini Review: Pengaruh Variasi Gula Dan Waktu Fermentasi Dalam Optimalisasi Proses Fermentasi Kombucha	2025

**Jabatan Formal akademik dan Organisasi Profesi (Tahun Sekarang)**

1. Nama Jabatan :  
Akademik

2. Nama Organisasi : -  
Profesi

dst