



apt. Arde Toga Nugraha, S.Farm, M.Sc.

NIP : 156131305

Kelompok Keahlian : Biologi Farmasi

Jabatan Fungsional : Asisten Ahli

Email : arde.toga@uii.ac.id

Sarjana	Profesi	Magister	Doktor
Perguruan Tinggi: S1 Universitas Islam Indonesia Bidang Keahlian : Ilmu Farmasi Kota: Yogyakarta Negara : Indonesia Tahun Lulus : 2007- 2011	Perguruan Tinggi : Universitas Islam Indonesia Bidang Keahlian : Farmasi Industri Kota : Yogyakarta Negara: Indonesia Tahun Lulus : 2011- 2012	Perguruan Tinggi : S2 Universitas Gadjah Mada Bidang Keahlian : Ilmu Farmasi(Biologi Farmasi) Kota : Yogyakarta Negara:Indonesia Tahun Lulus : 2013- 2015	

Penelitian :

- Efek Proliferasi Fraksi n-Heksan dari Ekstrak Etanol Rumput Gong (*Eriocaulon cinereum*R.Br) Terhadap Sel Hela
- Efek Proliferasi Fraksi Metanol dari Ekstrak Etanol Rumput Gong (*Eriocaulon cinereum*R.Br) Terhadap Sel Hela
- Efek Proliferasi Fraksi Etil Asetat dari Ekstrak Etanol Rumput Gong (*Eriocaulon cinereum*R.Br) Terhadap Sel Hela
- AKTIVITAS ANTIPROLIFERASI SEL HeLa DAN SEL VERO SERTA PROFIL KANDUNGAN SENYAWA TANAMAN RUMPUT GONG (*Eriocaulon cinereum* R.Br)
- Aktivitas Sitotoksik Fraksi dari Ekstrak Etil Asetat Tanaman Rumput Gong (*Eriocaulon cinereum* R.Br) terhadap sel MCF7 dan Sel Vero Serta Profil Kandungan Senyawa
- Penelusuran Senyawa Bioaktif anti kanker serviks dari rumput gong (*Eriocaulon cinereum* R.Br) dan pengkajian mekanisme aksinya
- PENELUSURAN SENYAWA AKTIF ANTIPLASMODIUM DAN MEKANISME AKSI DARI ERIOCAULON CINEREUM R.BR SEBAGAI KANDIDAT OBAT ANTIMALARIA (2020-2022)

Publikasi :

- The Bactericidal and Antibiofilm Activity of Stem Bark of *Jatropha multifida* L. Against *Staphylococcus aureus* and MRSA
- CYTOTOXIC ACTIVITY OF ERIOCAULON CINEREUM R.BR TO MCF-7 AND VERO CELL LINE
- Peningkatan Asuhan Kemandirian Penggunaan Tanaman Obat Pada Kader PKK di Dusun Pucung Kranggan II Berbah Sleman Yogyakarta
- Cytotoxic activity of flavonoid from local plant *Eriocaulon cinereum* RB against MCF-7 breast cancer cells
- THE TOXICITY OF PEGAGAN (*CENTELLA ASIATICA* (L.) URB) FRACTIONS ON ZEBRAFISH EMBRYO

- Peningkatan Ketahanan Keluarga Dalam Menghadapi Pandemi Covid-19 Melalui Vaksin dan Pembuatan Ramuan Herbal Peningkat Sistem Imun
- Bioassay-guided Fractionation, LC/MS Analysis and In Vitro Cytotoxic Activity of Eriocaulon cinereum R. Br on T47D Breast Cancer Cells
- TOKSISITAS EKSTRAK DAUN PEGAGAN (*Centella asiatica* L. Urb.) PADA EMBRIO IKAN ZEBRA (*Danio rerio*) (2020)
- PEMBERDAYAAN MASYARAKAT DUSUN PUCUNG KRANGGAN II MELALUI INISIASI PENGOLAHAN HERBAL PENINGKAT SISTEM IMUN BERNILAI EKONOMIS (2022)
- Virtual practicum application: A combination of moodle, flipped classroom and step card (2022)

Penghargaan :

- Travel Grant menghadiri pelatihan GPP dari FAPA di Taiwan (2018)