



CURRICULUM VITAE

NAMA LENGKAP	: Dra. Ari Hayati, MP
UNIT KERJA	: Jurusan Biologi FMIPA
PERGURUAN TINGGI	: UNIVERSITAS ISLAM MALANG (UNISMA)

Nama	:	Ari Hayati
NIP / NPP	:	1900200021
NIDN	:	0704126302
Status Dosen	:	Dosen Tetap Universitas Islam Malang
Tempat dan Tanggal Lahir	:	Malang, 4 Desember 1963
Jenis Kelamin	:	Perempuan
Status Perkawinan	:	Kawin
Agama	:	Islam
Golongan / Pangkat	:	III C / Penata
Jabatan Akademik	:	Lektor
Perguruan Tinggi	:	Universitas Islam Malang (Unisma)
Alamat Kantor	:	Jl. MT Haryono 193 Malang 65144
Telp./Faks Kantor	:	(0341) 575461
Alamat Rumah	:	Jl. Ikan Piranha No. 1 Blimbing Malang
Telp./Faks	:	081803844667
Alamat e-mail	:	aridanial29@yahoo.com / ari.hayati@unisma.ac.id

Riwayat Pendidikan

	S1	S2	S3
Nama perguruan tinggi	Universitas Gadjah Mada Yogyakarta	Universitas Brawijaya Malang	Universitas Brawijaya Malang
Bidang ilmu	Biologi - Botani	Biologi Molekuler Reproduksi	Biologi
Tahun masuk-lulus	1983-1989	1995-1998	2011 - sekarang
Judul skripsi/tesis/disertasi	Pengaruh perlakuan urin sapi terhadap perakaran setek batang teh (<i>Camellia sinensis</i> (L.) OK.	Pengaruh Cycloheximide dan ZnCl ₂ terhadap Proses Diferensiasi dan Sintesis Protein pada Perkembangan Embrio Landak Laut (<i>Toxopneutes pileolus</i>)	-

Nama Pembimbing	1. Ir. Margono Partodidjojo 2. Drs. Bambang Prajitno 3. Drs. Agus Pudjoarinto, SU	1. Dr. Sutiman B. Sumitro, MS. 2. Drs. Setijono Samino, MS.	1. Prof. Dr. Ir. Estri Laras Arumingtyas, M.Sc, St 2. DR. Dra. Serafinah Indriyani, M.Si. 3. Luchman Hakim, SSi., M.Agr. Sc, Ph.D
-----------------	---	--	---

Pengalaman Penelitian

No	Tahun	Judul penelitian	Sumber
1	2001	Karakterisasi Mitosis Akar Kedelai (<i>Glycine max</i> Merr.) Toleran Terhadap Aluminium (ketua)	Dosen Muda dana dari DP2M DIKTI
2	2005	Pengaruh Ekstrak Biji Nimba <i>Azadirachta indica</i> Terhadap Derajat Parasit dan Jumlah Hemozoin pada Kultur <i>Plasmodium falciparum</i> (ketua)	Dosen Muda dana dari DP2M DIKTI
3	2006	Produksi Estrogen Nabati berupa Isoflavon Genistein dan Daedzein Melalui Kultur Kedelai (<i>Glycine max</i> Merr.) (anggota)	PHB tahun I
4	2007	Produksi Estrogen Nabati berupa Isoflavon Genistein dan Daedzein Melalui Kultur Kedelai (<i>Glycine max</i> Merr.) (anggota)	PHB tahun II
5	2009	Daya Pemangsaan Beberapa Predator Coccinellidae Pada Hama Wereng Di Lahan Padi (anggota)	Dosen Muda dana dari DP2M DIKTI
6	2011	Aktivitas Antioksidan Herbal Benalu Teh Terhadap Disfungsi Endotel Pada Tikus Hipertensi (anggota)	PHB Tahun I Ditlitabmas DIKTI
7	2012	Aktivitas Antioksidan Herbal Benalu Teh Terhadap Disfungsi Endotel Pada Tikus Hipertensi (anggota)	PHB Tahun II Ditlitabmas DIKTI
8	2016	Karakter Anatomi Metabolit Sekunder Pada Katuk (<i>Sauropus Androgynus</i> (L.) Merr.) Yang Tumbuh Di Beberapa Daerah Masyarakat Tradisional Di Jawa Timur	Penelitian Disertasi Doktor (PDD) Ditlitabmas DIKTI
9	2016	Induksi Poliploidi Tanaman Zaitun (<i>Olea europaea</i>) Dalam Peningkatan Metabolit Sekunder Dengan Pemberian Kolkisin Secara In-Vitro (anggota)	PHB Tahun II Ditlitabmas DIKTI

Publikasi artikel ilmiah dalam jurnal

Tahun	Judul	Penerbit/Jurnal	volume/nomor/tahun
2000	Kajian Anatomi Tumbuhan Berkhasiat Obat Familia Acanthaceae.	Jurnal Penelitian Al-Buhuts	Volume 4.no.2: 47-53
2013	Peran Ekstrak Metanolik Benalu Teh Terhadap Perbaikan Stres Oksidatif Melalui Peningkatan SOD pada Tikus Hipertensi	Jurnal Ilmiah Biosaintropis	Vol.1/No.2/2013. ISSN. 2338-2805
2013	Studi Etnobotani Bambu (<i>Poaceae</i>) Pada Masyarakat Desa Sumbur Mujur Candipuro Kabupaten Lumajang	Jurnal Ilmiah Biosaintropis - ISSN 2338-2805	- Vol.1 No 1: 38-43, Agustus.2013
2015	Studi Etnobotani dan Keragaman Buah Pisang (<i>Musaceae</i>) pada Masyarakat Tradisional Pandalungan Desa Krai Lumajang	Jurnal Ilmiah Biosaintropis. ISSN2338-2805	Vol 3. No.1 (2015):28-36
2015	Studi Etnobotani Tanaman Kelor (<i>Moringa oleifera</i>) di Desa Sumber Kecamatan Tambelangan Kabupaten Sampang Madura	Jurnal Ilmiah Biosaintropis. ISSN2338-2805	Vol 3. No.1 (2015):61-67
2016	Persepsi Masyarakat Tradisional Pulau Mandangin Kabupaten Sampang terhadap Tanaman Mimba (<i>Azadirachta indica</i> Jus)	e-Jurnal Ilmiah Biosaintropis. ISSN: 2460-9455	Vol 2. No.1 (2016):11-18
2016	Metode Pemberian Kolkisin terhadap Respon Morfologis Tanaman Zaitun (<i>Olea europeaea L.</i>)	e-Jurnal Ilmiah Biosaintropis. ISSN: 2460-9455	Vol 2. No.1 (2016):46-52
2016	Local Knowledge of Katuk (<i>Sauropus androgynus</i> (L.) Merr) in East Java, Indonesia	International Journal of current Pharmaceutical Review and research ISSN :0976822X	Vol.7 (4) July 2016: 210-215