

Lampiran 1. Lanjutan

6. Biodata Dosen Pendamping

A. Identitas Diri

1.	Nama Lengkap (dengan gelar)	I Gede Arta Wibawa, S.T., M.Kom
2.	Jabatan Fungsional	Asisten Ahli
3.	Jabatan Struktural	-
4.	NIP/NIK/No. Identitas lainnya	198310222008121001
5.	NIDN	0022108303
6.	Tempat dan Tanggal Lahir	Bajera, 22 Oktober 1983
7.	Alamat Rumah	Jl. Srigati no 10 Bajera, Selemadeg
8.	Nomor Telepon/Faks /HP	081904055609
9.	Alamat Kantor	Universitas Udayana, Kampus Bukit Jimbaran, Badung, Bali
10.	Nomor Telepon/Faks	0361-701805
11.	Alamat e-mail	gedeara83@gmail.com / artawibawa@cs.unud.ac.id
12.	Lulusan yang telah dihasilkan	-
13.	Mata Kuliah yg diampu	1. Pengolahan Citra Digital
		2. Komputasi Paralel
		3. Pengantar Robotika

B. Riwayat Pendidikan

Program	S-1	S-2	S-3
Nama Perguruan Tinggi	Universitas Atma Jaya Yogyakarta	Institut Pertanian Bogor	-
Bidang Ilmu	Teknik Informatika	Ilmu Komputer	-
Tahun Masuk	2002	2011	-
Tahun Lulus	2007	2015	-
Judul Skripsi/Thesis/Disertasi	Pembangunan Aplikasi Enkripsi Suara Digital Menggunakan Algoritma Blowfish	Pendugaan Nilai Reflectance Menggunakan Transformasi Wavelet Untuk Menentukan Usia dan Kandungan	-

		Pigmen Daun Jati Belanda	
Nama Pembimbing/Promotor	1. B.Yudi Dwiandiyanta,S.T.,M.T. 2. Eddy Julianto, S.T.,M.T.	1. Dr. Yeni Herdiyeni, S.SI, M.Komp 2. Dr. Ir. Bib Paruhum Silalahi, M.Kom	-

C. Pengalaman Penelitian dalam 5 Tahun Terakhir

(Bukan Skripsi, Tesis, maupun Disertasi)

No .	Tahun	Judul Penelitian	Pendanaan	
			Sumber *)	Jml (Juta Rp.)
1	2012	Identifikasi Sidik Jari Menggunakan Filter Gaussian Dan Wavelet Haar	Mandiri	0.0
2	2011	Aplikasi Pengenalan Selaput Pelangi (Iris) Menggunakan Transformasi Haar Wavelet	Mandiri	0.0

*) Tuliskan sumber pendanaan : PDM, SKW, Pemula, Fundamental, Hibah Bersaing, Hibah Pekerti, Hibah Pascasarjana, Hikom, Stranas, Kerjasama Luar Negeri dan Publikasi Internasional, RAPID, Unggulan Stranas atau sumber lainnya.

D. Pengalaman Pengabdian kepada Masyarakat dalam 5 Tahun Terakhir

No .	Tahun	Judul Pengabdian Kepada Masyarakat	Pendanaan	
			Sumber *)	Jml (Juta Rp.)
1.	2011	Kegiatan Pengabdian Pada Masyarakat Bali Logic & Competition (BLCC) III, 30 Maret 2011, di Kampus Bukit Jimbaran	Jurusan	-

*) Tuliskan sumber pendanaan : Penerapan IPTEKS – SOSBUD, Vucer, Vucer Multitahun, UJI, Sibermas, atau sumber dana lainnya

E. Pengalaman Penulisan Artikel Ilmiah dalam Jurnal dalam 5 Tahun Terakhir

No.	Judul Artikel Ilmiah	Volume/Nomor	Nama Jurnal
1.	Identifikasi Sidik Jari Menggunakan Filter Gaussian Dan Wavelet Haar	Vol. 3 No 1. Juli 2012	Jurnal Ilmu Komputer, Universitas Udayana
2.	Aplikasi Pengenalan Selaput Pelangi (Iris) Menggunakan Transformasi Haar Wavelet	Vol. 4, No. 2 September 2011	Jurnal Ilmu Komputer, Universitas Udayana ISSN : 1979-5661

F. Pengalaman Penyampaian Makalah Secara Oral pada Pertemuan/ Seminar Ilmiah dalam 5 Tahun Terakhir

No.	Nama Pertemuan ilmiah/ Seminar	Judul Artikel Ilmiah	Waktu dan Tempat
1.	Seminar Sekolah Pascasarjana	Pendugaan Nilai Reflectance Menggunakan Transformasi Wavelet Untuk Menentukan Usia Dan Kandungan Pigmen Daun Jati Belanda	IPB

G. Pengalaman Penulisan Buku dalam 5 Tahun Terakhir

No.	Judul Buku	Tahun	Jumlah Halaman	Penerbit
1.				
Dst.				

H. Pengalaman Perolehan HKI dalam 5 – 10 Tahun Terakhir

No.	Judul/Thema HKI	Tahun	Jenis	No.P/ID
1.				
Dst.				

I. Pengalaman Merumuskan Kebijakan Publik/Rekayasa Sosial Lainnya dalam 5 Tahun Terakhir

No.	Judul/Tema/Jenis Rekayasa Sosial Lainnya yang Telah Diterapkan	Tahun	Tempat Penerapan	Respon Masyarakat
1.				
Dst.				