


SURAT EDARAN KEPALA BADAN
ADMINISTRASI KEPEGAWAIAN NEGARA
NOMOR : 01/SE/1979
TANGGAL : 09 MARET 1979

DAFTAR RIWAYAT HIDUP

KETERANGAN PERORANGAN

1.	Nama Lengkap	Dr. Ir. Retno Wigajatri Purnamaningsih M.T.	
2.	NIP	196203231987032001	
3.	Pangkat dan Golongan Ruang	Penata / III/c	
4.	Tanggal Lahir / Umur	23 Maret 1962 / 47 tahun	
5.	Tempat Lahir	Jakarta	
6.	Jenis Kelamin	Wanita	
7.	Aqama	Islam	
8.	Status Pemikahan	Menikah	
9.	Alamat Rumah	Cempaka Putih Barat, XX1 / H 19 Komplek Sekneg Jakarta Pusat	
10.	Kode Pos	10520	
11.	No. Telepon	021 4256485	
12.	No. HP	08121020060	
13.	E-mail	retno.wigajatri@ui.ac.id;retno@ee.ui.ac.id	

PENDIDIKAN

PENDIDIKAN DIDALAM DAN DILUAR NEGERI

NO.	NAMA PENDIDIKAN	JURUSAN	STTB/TANDA LULUS/IJAZAH TAHUN	TEMPAT
1	SDN Menteng 01		1973	Jakarta Pusat
2	SDN Lawang		1974	Lawang - Malang
3	SMP N Singosari		1976	Singosari - Malang
4	SMA N III	IPA	1980	Malang
5	ITB	Teknik Fisika	1985	Bandung
6	PPS UI	Opto EAL	1992	Jakarta
7	FTUI	Opto EAL	2006	Depok

KURSUS / LATIHAN DIDALAM DAN DILUAR NEGERI

NO.	NAMA KURSUS/LATIHAN	LAMANYA (TGL/BLN) S/D TGL/BLN/THN	IJAZAH TANDA LULUS/SURAT KETERANGAN TAHUN	TEMPAT	KETERANGAN
1	Pelatihan Penyusunan Proposal Penelitian Multidisiplin	2 hari	(2007)	Jakarta	PPSML, Pasca Sarjana dan DRPM UI
2	Workshop on Modern Optics and its Applications	2 hari	(2003)	Bandung	ITB dan University of Twente

RIWAYAT PEKERJAAN

RIWAYAT KEPANGKATAN GOLONGAN RUANG PENGAJIAN

NO.	PANGKAT	GOL RUANG	BERLAKU T.M.T.	GAJI POKOK
1	Penata Muda	III/a	1 Mar 1987	81.000
2	Penata Muda Tk. I	III/b	1 Apr 1999	1.127.400
3	Penata	III/c	1 Okt 2004	1.175.100
4	Penata	III/c	1 Mar 2006	1.351.300
5	Penata	III/c	1 Mar 2009	2.020.700

PENGALAMAN JABATAN/PEKERJAAN

NO.	PENGALAMAN BEKERJA	MULAI DAN SAMPAI	GAJI POKOK
1	Pengajar	1 Mar 1987	
2	Asisten Ahli	1 Jan 2001	
3	Lektor	1 Mei 2004	

PENGALAMAN

SIMPOSIUM / SEMINAR / PANITIA

NO.	KEGIATAN	SIFAT / PERANAN	KETERANGAN
1	7th International Conference Quality in Research (QiR)	Committee	Fac.Engineering UI (4/M/04), UI Depok, Indonesia
2	1st Indonesia Japan Joint Symposium 2004	Committee	Chiba University (3/M/04), Chiba, Japan
3	Indonesian-Japan Joint Scientific Symposium 2004	Panitia	Chiba, Japan, 4/10/04
4	8th International Conference Quality in Research (QiR)	Moderator	Depok, 3/08/05
5	8th International Conference Quality in Research (QiR)	Committee Member	Fac. Engineering UI (3/M/05), UI Depok, Indonesia
6	8th International Conference Quality in Research (QiR)	Moderator	Fac. Engineering UI (3/M/05), UI Depok, Indonesia
7	8th International Conference Quality in Research (QiR)	Panitia	Depok, 3/08/05
8	2nd Indonesia Japan Joint Symposium 2006	Committee	University of Indonesia (5/M/06), UI Depok, Indonesia
9	Seminar Sehari Teknologi Biomedis, "Akselerasi Teknologi Biomedik di Indonesia"	Peserta	Jakarta, 4/02/07
10	2nd International Conference on Optics and Laser Applications 2007	Committee	Jogyakarta, Indonesia. Fac. Engineering UI (3/M/07), Surat Penugasan No: 139/PT.02.FT.03/E/SP/II/2007
11	The 2nd International Conference on Optics and Laser Applications (ICOLA 2007)	Panitia	Yogyakarta, Indonesia, 4/09/07
12	Asialink International Conference on Biomedical Engineering & Technology	Panitia	Jakarta, Indonesia, 3/10/07
13	Dialog Interaktif dan Pameran Teknologi: "Peningkatan Daya Saing Industri Alat Kesehatan Nasional"	Peserta	Jakarta, 3/12/07
14	Seminar Akhir Riset Unggulan Universitas Indonesia 2007	Pembicara	Depok, 4/06/08
15	Indonesian-Japan Joint Scientific Symposium 2008	Panitia	Chiba, Japan, 3/09/08

16	3rd Indonesia Japan Joint Symposium 2008	Committe	Chiba University (1/M/08), Chiba, Japan
----	--	----------	---

PUBLIKASI

NO.	JUDUL	PERAN (Jmlah Anggota)	TAHUN	KETERANGAN
1	Optical sensor for phytoplankton concentration measurement: Retno W. Novia, Andrianto Handoyo, Hendrik Kurniawan and Sar Sardy	Peneliti Utama (3)	2004	Proceedings of Indonesia-Japan Joint Scientific Symposium 2004
2	DIODA LASER SEBAGAI SUMBER CAHAYA PADA SENSOR OPTIK UNTUK MENGUKUR KONSENTRASI PHYTOPLANKTON ; Retno Wigajatri, Andrianto Handoyo, Hendrik Kurniawan, N.B. Prihantini	Peneliti Utama (3)	2005	Instrumentasi, Vol29 No1 pp29-37, 2005, ISSN: 0125-9202 Akreditasi DIKTI no: 39/DIKTI /Kep/2004
3	Two light source optical sensor for the measurement of phytoplankton concentration: Retno W. Novia, Andrianto Handoyo, Hendrik Kurniawan	Peneliti Utama (2)	2006	Proceedings of Indonesia-Japan Joint Scientific Symposium 2006
4	Confocal Microscope Using Corrected Laser Diode; Suganda Jutamulia, Retno Wigajatri P. Novia	Anggota (1)	2007	Paper Proceedings Asialink International Conference on Biomedical Engineering Technology 2007, October 23-24, 2007, Jakarta -Indonesia. ISBN 978-979-16895-0-2
5	Karakterisasi Sifat Optik Chlorella sp., Scenedesmus sp., Chlamydomonas sp. untuk Perancangan Detektor Fitoplankton dengan Teknik Laser Induced Fluorescence (LIF)	Anggota (4)	2008	Prosiding Seminar Nasional Aplikasi Fotonika, B10-1, Surabaya, 2008, 978-979-97254-4-8
6	Portable Optical Sensor for Measuring the Concentration of Phytoplankton Suspension in Natural Waters, Case Study: Scenedesmus sp.; Retno Wigajatri P. Novia, N.B. Prihantini, Arif Udhiarto	Peneliti Utama (2)	2008	Proceedings of Indonesia-Japan Joint Scientific Symposium 2008
7	Sensor Optik Berbentuk Portabel untuk Mengukur Konsentrasi Phytoplankton: Studi Kasus Scenedesmus sp: Retno Wigajatri P., N.B. Prihantini, Arif Udhiarto, Ucu Darussalam, Gunady Haryanto, Mulyati D. Aisyah dan Yulia I. Lestari	Peneliti Utama (6)	2008	Prosiding Seminar Nasional Aplikasi Fotonika 2008, Surabaya, 25 April 2008. ISBN 978-979-97254-4-8
8		Peneliti Utama (0)		

KETERANGAN KELUARGA**ISTRI / SUAMI**

NO.	NAMA	TANGGAL LAHIR	TANGGAL MENIKAH	PEKERJAAN	KETERANGAN
1	Erizal Novia	12 Nov 1961	7 Ags 1986	Swasta	Suami

ANAK

NO.	NAMA	TANGGAL LAHIR	TANGGAL MENIKAH	PEKERJAAN	KETERANGAN
1	Egaputra	2 Feb 1989		Mahasiswa	Anak
2	Sharmila Eriza Putri	4 Jan 1995		Pelajar	Anak
3	Adiputra	3 Sep 1996		Pelajar	Anak
4	Sharlini Eriza Putri	29 Sep 1987			Anak

BAPAK DAN IBU KANDUNG

ORANG TUA	NAMA
Bapak	Djokosoerojo Gondowardojo (Alm)
Ibu	Prajoewati

Demikian daftar riwayat hidup ini saya buat dengan sesungguhnya dan apabila dikemudian hari terdapat keterangan yang tidak benar saya bersedia dituntut dimuka pengadilan serta bersedia menerima segala tindakan yang diambil oleh pemerintah.

Jakarta, 24 November 2009

Yang membuat,

(Dr. Ir. Retno Wigajatri Purnamaningsih M.T.)