



1	Nama Lengkap (dengan gelar)	Dr.Sri Hernawati .drg .M.Kes
2	Jabatan Fungsional	Lektor Kepala
3	Jabatan Struktural	Wakil Rektor 2
4	NIP	197007052003122001
5	NIDN	0005077008
6	Tempat dan tanggal lahir	Bondowoso, 5 juli 1970
7	Alamat Rumah	Jl. Nangka raya 4f-10 Perumnas Patrang
8	No. Telpon	08123458242
9	Alamat Kantor	Jl. Kalimantan I / 37 Kampus Tegal Boto
10	No. Telpon/ fax	(0331) 339029
11	Alamat E-mail	Srihernawati.drg5@yahoo.com / sriherma.fkg@unej.ac.id
12	Lulusan yang telah dihasilkan	S-1 = 1.856 orang; S-2 = -; S-3 = -
13	Matakuliah yang diampu	1. Ilmu Penyakit Mulut
		2. Metodologi Penelitian (S2)
		3. Manajemen Rumah Sakit (S2)

B. Riwayat Pendidikan

	S-1	S-2	S-3
Nama Perguruan Tinggi	Universitas Jember	Universitas Airlangga	Universitas Airlangga
Bidang Ilmu	Kedokteran Gigi	Kedokteran Gigi	Kedokteran Umum
Tahun masuk-lulus	1988 – 1997	2001-2003	2009-2012
Judul Skripsi/ Thesis / Disertasi	Konsumsi pangan penderita tuna grahita usia 12-29 tahun Studi pada Sekolah Luar Biasa taman pendidikan dan asuhan bagian C Jember	Perubahan kadar gula darah dan glukosa saliva terhadap keberadaan candida albicans pada penderita diabetes mellitus teregulasi dan tidak teregulasi	Mekanisme kerja ekstrak buah delima terstandar terhadap degradasi sel mukosa rongga mulut mencit yang mengalami transformasi melalui ekspresi bcl-2, vegf, wildp53, apoptosis
Nama Pembimbing/ Promotor	Prof.dr Soenaryo	Prof.Hadi Soenatyo.drg.Phd	Prof .Fedik A.Ramtam.drh.M sc Phd

C. Pengalaman Penelitian Dalam 5 Tahun Terakhir

No.	Tahun	Judul	Skema Sumber Dana
1	2012	MEKANISME KERJA EKSTRAK BUAH DELIMA (<i>Punica granatum L</i>) TERSTANDAR TERHADAP DEGRADASI SEL MUKOSA RONGGA MULUT MENCIT YANG MENGALAMI TRANSFORMASI MELALUI EKSPRESI BCL-2, VEGF, Wild p53 DAN APOPTOSIS (Studi Eksperimental Pada Hewan Model Transformasi Sel)	Mandiri
2	2013	Efek ekstrak buah delima (<i>Punica Granatum L</i>) terhadap ekspresi wild p53 pada sel ganas rongga mulut mencit strain swiss webster	Mandiri
3	2013	The inhibition of malignant epithelial cells in mucosal injury in the oral cavity of strains by pomegranate fruit extract (<i>Punica granatum linn</i>) through Bcl-2 expression	Mandiri
4	2013	MEKANISME KERJA EKSTRAK BIJI KOPI TERHADAP PENGHAMBATAN SEL KANKER RONGGA MULUT MENCIT MELALUI EKSPRESI BCL-2 DAN WILD p53	PTUPT DIKTI
5	2014-2015 Anggota Pengusul	Development of Halal Sensors for Halal Verification of Food, Pharmaceutical & Health Products	PKLN DIKTI

6	2015	The effect of nickel as product of recasting nickel chromium on gingival fibroblasts apoptosis	Mandiri
7	2015-2016 Anggota Pengusul	PEMANFAATAN DAUN KOPI ARABIKA (<i>Coffea arabica</i>) DAN KELOPAK BUNGA ROSELLA (<i>Hibiscus angustifolia</i>) SEBAGAI TEH HERBAL TERSTANDAR ANTIDIABETES MELLITUS	Produk Terapan DIKTI
8	2017 Anggota Pengusul	PENENTUAN KANDIDAT BIOMARKER SPESIFIK DAN POTENSIAL PADA PASIEN AUTISM SPECTRUM DISORDERS (ASD) YANG DISERTAI KANDIDIASIS MELALUI PROFILING METABONOMIK URIN DENGAN SPEKTROKOPI H NMR	PDUPT DIKTI
9	2017 Ketua Pengusul	PENGEMBANGAN OBAT HERBAL TERSTANDAR ANTIDIABETES MELLITUS BERBASIS DAUN MANGGA MANGGA SPESIES PAKEL (<i>Mangifera foetida</i> Lour.) DAN DAUN PANDAN (<i>Pandanus Amaryllifolius</i>)	Produk Terapan DIKTI
10	2016	The Working Mechanism of Pomegranate (<i>Punica Grantum</i> Linn) Fruit Extract Towards Mucus Cell Degradation of Mice Oral Cavity which Experience Transformation through VEGHF Expression	Mandiri
11	2017	Insidensi dan Distribusi Penderita Angular Cheilitis pada Bulan Oktober-Desember Tahun 2015 di RSGM Universitas Jember	Mandiri
12	2017	Prevalensi dan Distribusi Penderita Stomatitis Aftosa Rekuren (SAR) di Klinik Penyakit Mulut RSGM FKG Universitas Jember pada Tahun 2014	Mandiri
13	2017	Daya Hambat Ekstrak Buah Delima Merah (<i>Punica granatum</i> Linn) Terhadap Pertumbuhan <i>Porphyromonas gingivalis</i>	Mandiri

D. Pengalaman Pengabdian Kepada Masyarakat Dalam 5 Tahun Terakhir

No.	Tahun	Judul	Skema Sumber Dana
1	2014	Pemeriksaan kesehatan gigi dan mulut pd masyarakat di lingkungan kabupaten jember dlm kegiatan bulan kesehatan gigi nasional	Mandiri
2	2015	Pengaruh bahaya kanker rongga mulut akibat menginang pd masyarakat desa wonokusumo kec tapen kab bondowoso	Mandiri
3	2016	Promosi dan perawatan kesehatan gigi dan jaringan lunak rongga mulut siswa siswi TK ABA 1 kab jember	Mandiri
4	2017	Peningkatan kesehatan gigi dan mulut melalui penyuluhan kesehatan gigi dan mulut di SDNTempurejo	Mandiri