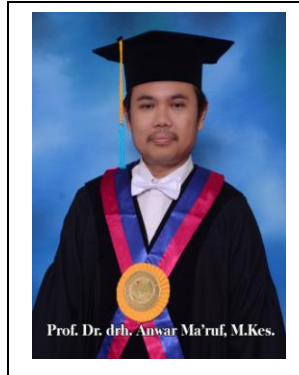


## CURRICULUM VITAE



### I. PERSONAL INFORMATION

1.1.	Full name	Prof. Dr. Anwar Ma'ruf, M.Kes., drh
1.2.	Rank	Senior Lecture
1.3.	Positions	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Vice Directure Academic School of Pascasarjana Universitas Airlangga</li><li>2. Ketua Komisi III Senat Akademik Universitas, Universitas Airlangga</li><li>3. Reviewer Penelitian Universitas Airlangga</li><li>4. Asesor Sertifikasi Dosen Universitas Airlangga</li><li>5. Asesor Airlangga Integrated Manajemen System (AIMS) Universitas Airlangga</li><li>6. Redaksi Journal of Poultry</li><li>7. Reviewer Jurnal Kedokteran Hewan</li></ol>
1.4.	Address	Jl. Marina Emas Barat V No. 1 Surabaya 60111
1.5.	Telephone/Fax	+628165446186, +6281331014565, 0315927719
1.6.	E-mail	<a href="mailto:anwarunair@gmail.com">anwarunair@gmail.com</a> dan <a href="mailto:anwarmaruf@fkh.unair.ac.id">anwarmaruf@fkh.unair.ac.id</a>

### II. EDUCATIONAL BACKGROUND

<b>2.1. Program:</b>	<b>Bachelor</b>	<b>Master</b>	<b>Doctoral</b>
2.2. University	Universitas Airlangga (1985 – 1991)	Universitas Airlangga (1997-1999)	Universitas Airlangga (2000 – 2004)
2.3. Discipline	Veterinary Medicine	Basic Medicine	Medicine

### III. AWARDS

Number	Years	Name of Awards	From
1.	1999	Lulusan Terbaik	Universitas Airlangga
2.	2004	Lulus Cumlaude	Universitas Airlangga
3.	2006	Satyalancana Karya Satya 10 Tahun	Presiden RI

### IV. ACADEMIC SERVICES

Teaching:

1. Metabolism (under graduate)
2. Endocrinology (under graduate)
3. Molecular Physiology (post graduate)
4. Filsafat (under graduate)
5. Filsafat (post graduate)
6. Pancasila (under graduate)
7. Kewarganegaraan (under graduate)

Graduated Advisees:

- Undergraduate: 270 students
- Master: 25 students
- Doctoral: 2 students

Advising:

- Undergraduate: 20 students
- Master: 2 students
- Doctoral: 0 students
- 

### V. RESEARCH INTERESTS

**Growth Hormone, Insulin like growth factor (IGF-1), Signal Transducers and Activator Transcription (STAT), SHP and SOCS**

### VI. RESEARCH EXPERIENCE

No.	Years	Title	Funding
-----	-------	-------	---------

			Sources	Amount (in Rupiah)
1.	2003	Studi sekresi leptin sebagai dasar diet penurunan berat badan secara fisiologis (Co-Author)	BBI	10.000.000
2	2004	Fisioendokrinologi sekresi GH dan IGF-I sebagai dasar peningkatan kualitas daging (Author)	BBI	10.000.000
3	2005	Peran Leptin dalam mencegah osteoporosis pada obesitas (Co-Author)	IPD	20.000.000
4	2005	Peran fisiologis pembatasan pakan dalam meningkatkan kualitas daging ayam pedaging (Author)	IPD	20.000.000;
5	2006	Studi protein signaling STAT (signal transducers and activators of transcription) pada ayam pedaging selama masa pertumbuhan melalui teknik blotting (Author)	Fundamental	20.000.000;
6	2007	Studi protein signaling SHP pada ayam pedaging selama masa pertumbuhan melalui teknik blotting (Author)	HB	32.000.000;
7	2008	Potensi protein STAT sebagai kandidat pemacu pertumbuhan ternak (Author)	HB	40.000.000;
8	2009	Potensi Protein Ghrelin Ayam Broiler Sebagai Bahan Pengaturan Keseimbangan Energi dan Pertumbuhan Ternak	Kerjasama	100.000.000;
9	2009	Pakan Komplit Sebagai Precursor Peptida Susu Kambing Yang Berkhasiat Sebagai Anti Bakteri Dan Anti Kanker	Kerjasama	100.000.000
10	2010	Peningkatan Kadar Linoleic Acid 4% dalam Susu Sapi Melalui Pemberian Pakan Jadi	Penelitian dan Pengembangan Pertanian	87.000.000;
11	2011	Identifikasi Asam Amino Protein SHP1 Yang Berperan Dalam Terminasi Signaling Protein Signal Transducers and Activators of Transcription (STAT)	Fundamental	40.000.000;
12	2013	Protein Signal Transducers and Activators Transcription (STAT) 5a dan 5b Sebagai Kandidat Pemacu Pemacu Ayam Pedagin (Tahun I)	PUPT	50.000.000;
13	2014	Protein Signal Transducers and Activators Transcription (STAT) 5a	PUPT	50.000.000;

		dan 5b Sebagai Kandidat Pemacu Pemacu Ayam Pedagin (Tahun II)		
--	--	---	--	--

## VII. PUBLIC SERVICES EXPERIENCES

No.	Years	Title	Funding	
			Sources	Amount (in Rupiah)
1.	2007	Penyuluhan dan Pelatihan Deteksi Dini Penyakit Avian Influenza Dalam Rangka Mencegah Terjadinya Penularan pada Manusia di Kecamatan Sumberejo Kabupaten Bojonegoro	IPTEKS	6.000.000
2	2009	Pelatihan Deteksi Dini Kasus Avian Influenza Bagi Bidan, Tenaga Kesehatan Dan Tenaga Kesehatan Hewan Di Kecamatan Sumberejo Kabupaten Bojonegoro	IPTEKS	7.500.000
3	2009	Pelatihan Deteksi Dini Kasus <i>Avian Influenza</i> Bagi Bidan, Tenaga Kesehatan dan Tenaga Kesehatan Hewan di Kecamatan Sumberrejo Kabupaten Bojonegoro	IPTEKS	7.500.000
4	2010	I <sub>b</sub> M Desa Butoh Kecamatan Sumberejo Kabupaten Bojonegoro Dalam Menghadapi Ancaman Penyakit Zoonosis	IPTEKS	40.000.000
5	2011	Peningkatan produksi susu sapi dan pencegahan lactose intolerance melalui penggunaan probiotik isolate ruminant pada sapi perah di desa Randu Padangan Kecamatan Menganti Kabupaten Gresik	RKAT	7.500.000
6	2011	Teknologi pembuatan sabun susu lidah buaya dalam upaya meningkatkan perekonomian masyarakat melalui pola hidup Back to Nature.	IPTEKS	7.500.000
7	2014	Pemberdayaan Masyarakat Bagi Wilayah Pasca Bencana Gunung Kelud di Kecamatan Ngantang Kabupaten Malang Jawa Timur	BOPTN	20.000.000
8	2015	Bakti Sosial di Kec. Ngantang, Kab. Malang dalam Rangka Dies Natalis Universitas Airlangga	BOPTN	20.000.000
9	2015	Pengangabdian Masyarakat untuk Peternak Sapi Perah di Banyuwangi	BOPTN	15.000.000

## VIII. ACADEMIC PUBLICATIONS

No.	Year	Title	Volume (Issue)	Journals
<b>A.</b>	<b>International Journals – Published</b>			
1.	2011	Milk Peptide Mapping of Goat Fed Complete Feed With High Ninoleic Acid Content	<b>55 (16)</b>	(Lucrari Stiintifice Seria Zootehnie Cotatie CnCsis
2.	2009	Effect of omega-6-rich cows milk administration on bone density Rattus norvegicus with metatarsal joint arthritis		Second Collaborative Conference Life Science Synergic for enhancement of quality of life Unair
3	2008	IGF-1 Affecting meat fat and protein Synthesis of Broilers	ISBN 978-979-17677-1-2	Management strategy of animal health and production control on anticipation global warming for achievement of millennium development goal
4	2008	Effect of linoleic acid agent induction in complete feed on bioconversion of milk butter fat and fatty acid of milk product		FAVA 2008. The 15 <sup>Th</sup> Congress of the Federation of Asian Veterinary Associations
5	2010	Blood Profile of Rats (Rattus Norvegicus) Contract Lung Cancer Treated With Goat's Milk Peptide	ISBN:978-979-493-263-6	Proceedings The First Congress of SEAVSA
6	2010	Profile of Blood Total Protein and Lipid in Rats (Rattus Norvegicus) Which Contract Enteritidis Treated With Goat's Milk Peptide	ISBN:978-979-493-263-6	Proceedings The First Congress of SEAVSA
7	2009	The potency of Signal Transducers and activators of Transcription (STAT) Protein as a Growth Promoter Candidate for Broiler	ISBN:978-967-344-122-8	Proceedings of the Internasional Conference on Animal & Health Human Safety
8	2009	The Influenza of Curcuma Xanthorrhiza Roxb on Tracea Contraction in Guinea Pigs	ISBN:978-967-344-122-8)	Proceedings of the Internasional Conference on Animal & Health Human Safety,
9	2009	Role of Leptin in the Prevention of Osteoporosis	ISBN:978-967-344-122-8	Proceedings of the Internasional Conference on Animal & Health Human Safety

10	2008	The role of feeding time and size on the secretion of growth hormone (GH) Insulin-Like Growth Factor I (IGF-1) in Affecting Meat fat and Protein Synthesis of Broilers		Seminar Guide and Abstracts International Seminar Surabaya
<b>B.</b>	<b>National Journals – Published</b>			
1.	2005	Peran Fisiologis Sekresi Leptin sebagai Dasar Pencegahan Obesitas	Vol. 5 No. 1 Oktober 2005	(Majalah Ilmu Faal Indonesia)
2.	1995	Peran Leptin dalam Meningkatkan Densitas Tulang	Vol. 5 No. 2 Februari 2006 ISSN. 0215. 1995 Akreditasi No. 56/Dikti/Kep/2005	Majalah Ilmu Faal Indonesia
3	2005	Pengaruh Latihan Renang Intensitas Ringan dan berat terhadap panjang tulang, tinggi dan jumlah sel kondrosit lempeng epifise tibia tikus putih jantan usia pertumbuhan	Vol. 5 No. 3 Juni 2006 ISSN. 0215. 1995 Akreditasi No. 56/Dikti/Kep/2005	Majalah Ilmu Faal Indonesia
4	2006	Peran fisiologis growth hormone (GH) dalam meningkatkan kualitas daging ayam pedaging	Vol. 01 No. 01 September 2006	(Jurnal Kesehatan Unggas)
5	2005	Peroxisome proliferasi-activated reseptor	Vol. 6 No. 2 Februari 2007 ISSN. 0215. 1995 Akreditasi No. 56/Dikti/Kep/2005	Jurnal Kesehatan Unggas
6	2005	Studi SHP dan Protein Stat pada Transduksi signal hormon pertumbuhan (Growth Hormone) dengan Teknik Blotting	Vol. 7 No. 2 Februari 2008 ISSN. 0215. 1995 Akreditasi No. 56/Dikti/Kep/2005	Majalah Ilmu Faal Indonesia
7	2008	Induksi antibody poliklonal tirosin kinase sebagai alternative metode imunokontrasepsi terhadap fertilitas mencit jantan (Mus Musculus)	Vol. 2 No. 2 Juli 2008 ISSN: 1979-1305	Veterinaria Medika
8	2010	Potensi Suplementasi Elektrolit dan Multivitamin Komersial Sebagai Thermotolerance Agent pada Hepar Broiler yang terpapar Heat Stres Kronis	Vol. 3 No. 1 Juni 2010 ISSN 1979-7222)	Journal of Poultry Science
9	2014	Identifikasi Protein Fertility Assosiated Antigen (FAA) pada Vesikula Seminalis Sapi Brangus Jantan Menggunakan Teknik Sodium Dodecyl Sulphate Polyacrilamide Gel Electrophoresis (SDS-PAGE) dan Western Blot	Vol. 3 No. 2 Oktober 2014	Journal of Animal Reproduction
<b>C.</b>	<b>Under Review</b>			
1.	1995-2008	Majalah Ilmu Faal Indonesia (MIFI)		
2	2000-sekarang	Journal Poultry Science		

3	2010- sekarang	Jurnal Kedokteran Hewan		
---	-------------------	-------------------------	--	--

#### **IX. MEMBERSHIP**

1. Perhimpunan Dokter Hewan Indonesia (PDHI)
2. Ikatan Ahli Ilmu Faal Indonesia (IAIFI)
3. International Union of Physiological Science (IUPS)
4. Sekretaris Pengurus Besar Ikatan Ahli Ilmu Faal Indonesia (PB IAIFI)
5. Ketua Ikatan Ahli Ilmu Faal Indonesia (IAIFI)

#### **X. BOOKS**

No.	Year	Title	Number of Pages	Publisher
1.	2006	Bahan Ajar Fisiologi		
2.	2010	Melejitkan Soft Skill		AUP

Semua data yang saya isikan dan tercantum dalam biodata ini adalah benar dan dapat dipertanggung jawabkan secara hukum. Dan apabila dikemudian hari ternyata dijumpai ketidak sesuaian dengan kenyataan, saya sanggup menerima risikonya.

Surabaya, 3 Februari 2016

Mengetahui,  
Ketua Departemen

Menyatakan,  
Dosen

**Dr. Nove Hidajati, M.Kes, drh**  
NIP. 196511151995032001

**Prof. Dr. Anwar Ma'ruf, M.Kes, drh**  
NIP. 196509051993031004