

## CURRICULUM VITAE



### I. PERSONAL INFORMATION

1.1.	Full name	Prof.Dr.drh.Pudji Srianto,M.Kes.
1.2.	Rank	Professor
1.3.	Positions	1. Dean Faculty of Veterinary Medicine (2015-2020) Professor of Physiology Reproduction at Departemen of Reproduction Veteriner. Universitas Airlangga. 2. Ketua Alumni Fakultas Kedokteran Hewan. Universitas Airlangga (2015-2020)
1.4.	Address	Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Airlangga Kampus C Mulyorejo Surabaya 60115
1.5.	Telephone/Fax	Telp (031)5992785 Fax. (031) 5993015
1.6.	E-mail	<a href="mailto:pudjisrianto@yahoo.com">pudjisrianto@yahoo.com</a>

### II. EDUCATIONAL BACKGROUND

2.1. Program:	Bachelor	Master	Doctoral
2.2. University	Name of university (year – year)	Name of university (year – year)	Name of university (year – year)
2.3.	Fakultas Kedokteran Hewan – Universitas Airlangga (1975-1982)	Program Pascasarjana Universitas Airlangga (1992-1995)	Program Pascasarjana Universitas Airlangga (2000 – 2004)
2.4. Discipline	Dokter Hewan	Magister Kesehatan Reproduksi	Doktor Ilmu Kedokteran

### III. AWARDS

Number	Years	Name of Awards	From
1.	1995	Dosen Teladan Fakultas Kedokteran Hewan Unair	Dekan FKH-Unair
2.	2007	Satyalencana Karya Satya 20 tahun	Republik Indonesia
3.	2004	Lulus Cum laude program Doktor	Pascasarjana Unair
4.	2008	Penyaji Poster Terbaik II dalam International Seminar Management Strategies on Animal Health and Production Control in The Anticipation of Global Warming for The Achievement of Millenium Development Goals,	UPM Malaysia – FKH Unair

### IV. ACADEMIC SERVICES

**Teaching:** (2005 – present)

1. Fisiologi dan Teknologi Reproduksi (undergraduate, master and doctoral level)
2. Manajemen Kesehatan Sapi Perah (undergraduate level)
3. Ilmu Penyakit Satwa Aquatic (undergraduate level)
4. Biosafety, biosecurity and bioproduct (undergraduate level)
5. Terapi Reproduksi (master level)

**Graduated Advisees:** (2014-2015)

- Undergraduate: 18 students
- Master: 5 students
- Doctoral: 2 students

### V. RESEARCH INTERESTS

**Physiology and Techniques of Reproduction especially dairy cattle**

## VI. RESEARCH EXPERIENCE

No.	Years	Title	Funding	
			Sources	Amount (in Rupiah)
1.	1982	Efektivitas <i>Milk Ring Test</i> (MRT) untuk deteksi Brucellosis pada Sapi Perah di Jawa Timur ( <b>Skripsi</b> )		
2.	1995	Induksi Kebuntingan Kembar dengan Menggunakan Hormon <i>Pregnant Mare Serum Gonadotropin</i> (PMSG) pada Sapi Perah ( <b>Thesis</b> )	BPPS	
3.	2004	Alur Luteolitik Hormon Prostaglandin F <sub>2</sub> $\alpha$ yang diberikan secara Submukosa Vulva untuk Gertak Birahi pada Sapi Perah ( <b>Disertasi</b> )	TMPD	
4.	2010	Preparasi HY Antisera dan Pelacakan Reseptor Khromosom X sebagai Prototipe Seleksi jenis kelamin	FUNDAMENTAL RISET	15.000.000,-
5.	2011	Kualitas Spermatozoa Sapi, Kambing dan Domba dalam Tiga Pengencer yang Berbeda	Grant Project I-MHERE Subcomponent b2c	50.000.000,-
6.	2012	Laras Inseminasi Serbaguna, Inovasi Teknik Reproduksi untuk Kegiatan Pembelajaran dengan Konsep Ergo nomis	RKAT	25.000.000,-
7.	2013	RANCANG BANGUN PENGATUR SUHU PINTAR UNTUK MENINGKATKAN ANGKA KE BUNTINGAN PADA SAPI PERAH BERBASIS TEMPERATUR BASAL	PUPTN – DIKTI	62.500.000,-
8.	2014	PROFIL PROGESTERON SE RUM PROGRAM SINKRONI SASI BIRAHİ DENGAN PENYUNTIKAN HORMON PROSTAGLANDIN POLA DUA KALI PADA SAPI PERAH	BOPTN	10.000.000,-
9.	2015	IMPLEMENTASI KOMBINASI TEKNOLOGI REPRODUKSI DALAM MENUNJANG PER CEPATAN SWASEMBADA DAGING NASIONAL	RISTEK-DIKTI	200.000.000,-

## VII. PUBLIC SERVICES EXPERIENCES

No.	Years	Title	Funding	
			Sources	Amount (in Rupiah)
1.	2015	BAKTI SOSIAL DALAM RANGKA DIES NATALIS UNIVERSITAS AIRLANGGA KE 61 DI KECAMATAN NGANTANG MALANG	UNAIR	50.000.000,-
2.	2014	BIOTEKNOLOGI PENGOLAHAN LIMBAH KEDELAI SEBAGAI BAHAN PAKAN ALTERNATIF SAPI POTONG DALAM PEMENUHAN SWASEMBADA DAGING DI KECAMATAN PURWOHARJO BANYUWANGI	RKAT -FKH	10.000.000,-
3.	2013	Workshop Kurikulum Praktek Kerja Lapangan Fakultas Kedokteran Hewan dengan Stakeholder KUD /Koperasi Sapi Perah di Jawa Timur	RKAT – FKH UNAIR	10.000.000,-
4.	2011	Mapping dan Promosi Balai Inseminasi Buatan Daerah FKH-UA di KUD Jatinom Boyolali	IMHERE PROJECT	50.000.000,-
5.	2010	Penyiapan Wirausaha Baru Melalui Peningkatan Ketrampilan dalam Usaha Peternakan Sapi Perah untuk Menunjang Program Pemerintah dalam Ketahanan Pangan Nasional	MAGANG KEWIRAUSAHAAN	25.000.000,-

## VIII. ACADEMIC PUBLICATIONS

No.	Year	Title	Volume (Issue)	Journals
<b>A.</b>	<b>International Journals – Published</b>			
1.	<b>2015</b>	Determination of Born Calves Sexed based on Insemination Time in dairy Cows	Vol 64 (20)	Scientific Papers Animal Sciences LUcrari Stiintifice Seria Zootehnie
2.	<b>2012</b>	The Specifity Test of H-Y Polyclonal Antibody in Rabbits With Dot Blot Method, Proceeding International Seminar.		Proceeding International Seminar. Center Publishing and Printing of Airlangga University. ISBN 978-602-8967-69-3.

3.	<b>2010</b>	Strategies for Control Prevention of Zoonotic Diseases. Proceeding International Seminar		Center Publishing and Printing of Airlangga University 2010. ISBN 978-602- 8967-00-
<b>B. National Journals – Published</b>				
1.	<b>2015</b>	Effect of timing insemination by the use of heat detector on the incidence of pregnancy rate		Jurnal kedokteran Hewan Syah Kuala Aceh
2.	<b>2014</b>	Gambaran kelainan reproduksi pada sapi perah yang terlihat pada layar monitor USG		OVOZOA
3.	<b>2010</b>	Mechanism Underlying Abortion in Dexamethasone Treatment at Ewe in Midgestation.	Vol.26 No.2, Pp.76-138. Surabaya, Mei 2010. ISSN 0215-8930. Akreditasi Dirjen Dikti No.108/Dikti/Kep/2007.	Media Kedokteran Hewan Universitas Airlangga
<b>C. Under Review</b>				
1.	<b>2015</b>	The Design Smart Thermostat to increased conception rate in dairy cattle based on basal temperature	16 February 2016 issue	Asian academic research associates journal India
<b>D. International Conferences</b>				
1.	<b>2008</b>	International Management Strategic of Animal Health and Production Control in the Anticipation of Global Warming for the Achievement of Millenium Development Goals.	Penyelenggara FKH Unair, di Surabaya	
2.	<b>2007</b>	The Influence of Tyrosine Kinase (TK) of Cow Sperm Supplementation in Extender on Percentage Motility and Viability of Sperm Post Thawing	International Conference and Workshop on Basic and Applied Sciences, Brawijaya University, August 6-7, 2007	
3.	<b>2010</b>	Strategies for Control Prevention of Zoonotic Diseases	Proceeding International Seminar, Center Publishing and Printing of Airlangga University 2010	
4.	<b>2011</b>	International Seminar and 2 <sup>nd</sup> Congress of SEAVSA.	Penyelenggara FKH Unair, di Surabaya	
5.	<b>2013</b>	Animal welfare international workshop	Kassersart University – Bangkok Thailand	

## IX. MEMBERSHIP

1. Perhimpunan Dokter Hewan Indonesia Cabang Jawa Timur I
2. Ikatan Alumni Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Airlangga
3. Asosiasi Medik Veteriner Indonesia
4. Ikatan Dokter Hewan Sapi Perah Indonesia

## X. RESEARCH SERVICES

-

## XI. BOOKS

No.	Year	Title	Number of Pages	Publisher
1.	2012	Manajemen Reproduksi Kambing dan Domba	92	Airlangga University Press
2.	2010	Buku Ajar Fisiologi Reproduksi	102	Airlangga University Press
3.	2010	<b>Editor</b> , Strategies for Control Prevention of Zoonotic Diseases. Proceeding International Seminar	240	Airlangga University Press.
4.	2008	Editor. Standard Operational Procedure and Operational Instruction of Goat Farming	120	Airlangga University Press.

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,

Menyatakan,

Ketua Departemen

Dosen

**Dr.Abdul Samik,M.Si.,drh.**

**Prof.Dr.Pudji Srianto,M.Kes.,drh.**

NIP. 196405081990111001

NIP. 195601051986011001