

CURRICULUM VITAE



I. PERSONAL INFORMATION

1.1.	Full name	Prof. Dr. Imam Mustofa, drh., M.Kes.
1.2.	Rank	Senior Lecturer
1.3.	Positions	1. Head of Veterinary Obstetrics Laboratory FKH Unair, 2001-2004 2. Head of FKH Unair Quality Assurance, 2005-2006 3. Vice Dean I of FKH Unair, 2007 4. Corporate Secretary of Unari, 2008-2009 5. Director of Student Affairs, 2009-2012
1.4.	Address	Bratang Perintis 2/25 Surabaya
1.5.	Telephone/Fax	031-5046557
1.6.	E-mail	Imam.mustofa@ymail.com

II. EDUCATIONAL BACKGROUND

2.1. Program:	Bachelor	Master	Doctoral
2.2. University	Universitas Airlangga (1978 – 1984)	Universitas Airlangga (1992 – 1995)	Universitas Airlangga (2000 – 2005)
2.3. Discipline	Veterinary Medicine	Reproductive health sciences	Veterinary obstetrics

III. AWARDS

Number	Years	Name of Awards	From
1.	2006	Satya Lencana Karya Satya X Tahun	Government of Republik Indonesia
2.	2012	Satya Lencana Karya Satya XX Tahun	Government of Republik Indonesia

IV. ACADEMIC SERVICES

Teaching:

1. Veterinary Obstetrics and Fertility, Vocational level
2. Veterinary Obstetrics and Fertility, Undergraduate level
3. Veterinary Obstetrics, Profession level
4. Cellular Biology, Master level
5. Philosophy science, Master level
6. Molecular Biology, Doctoral level

Graduated Advisees:

- Undergraduate: 61 students
- Master: 34 students
- Doctoral: 4 students

Advising:

- Undergraduate: 6 students
- Master: 5 students
- Doctoral: 7 students

V. RESEARCH INTERESTS

Veterinary Obstetrics

VI. RESEARCH EXPERIENCE

No.	Years	Title	Funding	
			Sources	Amount (in Rupiah)
1	1985	Kejadian Retensio Scundinae pada Sapi Perah Di Daerah Grati Kabupaten Pasuruan Jawa Timur	Mandiri	
2	1987	Biometri Embrio Beku dan aspek hormon progesteronnya Sapi, Kambing dan Kelinci	Laboratorium Kebidanan FKH Unair	
3	1988	Pengaruh Investasi Cacing Haemonchus contortus terhadap kadar protein daging serta berat dan komposisi karkas domba jantan	Penelitian SPP/DPP Unair	

4	1989	Pemantauan Reseptor LH pada Ovarium Mencit dengan penyuntikan ¹³¹ I-LH	Lab. Kebidanan FKH Unair	
5	1989	Pengaruh Penyuntikan Cairan Folikel dan PGF ₂ α terhadap panjang daur birahi mencit	Laboratorium Kebidanan FKH Unair	
6	1989	Penerapan Teknik Transfer embrio pada Sapi Perah dengan Menggunakan Embrio Segar	Laboratorium Kebidanan FKH Unair	
7	1990	Efektifitas Pengobatan dengan PMSG intramuskuler pada Ayam yang mengalami keterlambatan bertelur sampai umur lebih dari enam bulan	Penelitian SPP/DPP Unair	
8	1991	Mikrobiometri sperma Badak Sumatra, Bison, Anoa dan Rusa Timorensis yang dipelihara di Kebun Binatang Surabaya	Lab. Kebidanan FKH Unair - Kebun Binatang Surabaya	
9	1992	Daya tahan embrio kambing lokal berdasarkan mikrobiometri sebelum dan sesudah beberapa waktu pembekuan dalam nitrogen cair	Penelitian DIP Operasional Unair	
10	1992	Profil Progesteron Plasma dan Penanggulangan Infertilitas pada Anoa Di Kebun Binatang Surabaya.	Lab. Kebidanan FKH Unair - Kebun Binatang Surabaya	
11	1992	Klasifikasi Kasus Distokia dan pertolongannya pada empat Perusahaan Sapi Perah di Surabaya	Laboratorium Kebidanan FKH Unair.	
12	1992-1996	Teknik Pembuatan Embrio Beku, Kembar Identik dan Viabilitasnya dalam Upaya Merintis Pembangunan Bank Embrio Sapi Perah	Penelitian Hibah Bersing II/1-II/5	
13	1993	Kuantitas dan kualitas Sperma Domba yang diambil dengan Elektroejakulator dibandingkan dengan Vagina Buatan	Laboratorium Kebidanan FKH Unair	
14	1993	Pengaruh Penyuntikan Medroksi Progesteron Asetat terhadap siklus Birahi Mencit	Laboratorium Kebidanan FKH Unair.	
15	1994	Mikrobiometri sperma burung Murai Batu	Phi-Bet@ Group	
16	1995	Pengaruh penyuntikan PMSG dan Waktu penyuntikan hCG yang berbeda terhadap profil estrogen	PPS UA	

		serum dan beberapa variabel reproduksi sapi perah		
17	1995	Pengaruh Penyuntikan Hormon PMSG, PGF ₂ α dan HCG pada Sapi Perah Dara	Penelitian Dosen Muda Dikti	
18	1996	Efektivitas Penyuntikan Estradiol Benzoat untuk Gertak Birahi pada Sapi Dibandingkan dengan Prostaglandin F ₂ α Analog.	SPP/DPP Unair	
19	1996	Pengaruh penyuntikan PGF ₂ α dan kombinasinya dengan PMSG terhadap fertilitas sapi perah betina		
20	1997	Peningkatan kualitas dan populasi domba lokal menggunakan teknik inseminasi buatan dengan semen segar pejantan unggul Domba Ekor Gemuk	SPP/DPP Unair	
21	1997	Identifikasi kinerja bahan bioaktifserum sapi dan kuda birahi sebagai suplemen media kultur fertilisasi invitro untuk meningkatkan perolehan embrio sapi Madura	Penelitian Dosen Muda Dikti	
22	1997	Upaya pengendalian mengeram pada ayam buras dengan penyuntikan dosis rendah gonadotropin	Mandiri	
23	1998	Efektivitas pemisahan sel spermatozoa pembawa kromosom XY dengan teknik Percoll, Sephadex, berdasarkan analisis sitogenetik.	Penelitian Dosen Muda	
24	1999-2000	Peningkatan Populasi dan Mutu Genetik Melalui Produksi Kembar 4 dan 8 Embrio Hasil Fertilisasi In Vitro Sapi Madura	Penelitian Hibah Bersaing VIII/1	
25	2001	Pengaruh vaksinasi mencit (<i>Mus musculus</i>) betina dengan <i>Crude ZP</i> Kambing terhadap angka kebuntingan, jumlah janin, siklus birahi dan gambaran histologis ovarium	Mandiri	
26	2001	Uji potensi zona pelusida fraksi 3 (ZP3) kambing sebagai bahan antifertilitas	Penelitian DIK Rutin Unair	
27	2002	Identifikasi reseptor fertilisasi pada	Penelitian DIK	

		homogenat membran plasma spermatozoa kambing sebagai bahan uji antifertilitas	Suplemen Universitas Airlangga	
28	2002	Efektivitas pemisahan sel mani sapi pembawa kromosom X dan y dengan teknik sphadex, percoll, swim up dan aside migration	Penelitian Dosen Muda	
29	2002	Penerapan teknologi kawin suntik untuk merintis pembangunan sentra pengembangan kambing Ettawa	Proyek Pengembangan Unair	
30	2003-2005	Pembakuan Epitop Reseptor Spermatozoa pada Zona Pelusida Kambing sebagai Bahan Dasar Pengembangan Vaksin Kontrasepsi Masa Depan	Directorate of Higher Education	105.000.000,-
31	2006-2007	Peran Insuline Like Growth Factor-1 pada Ekspresi Reseptor dan Gen Reseptor Luteinizing Hormone.	National Research Council	70.000.000,-
32	2007-2008	Pembakuan Protein Membran Spermatozoa Kelinci sebagai Dasar Pengembangan Imunokontrasepsi Pria.	Directorate of Higher Education	35.000.000,-
33	2008-2009 2009-2010	Pembuatan Peptida Asal Goat Zona Pellucida-3 sebagai Bahan Dasar Pengembangan Imunokontrasepsi.	Directorate of Higher Education	35.000.000,-
34	2010-2011 2012-2013	Potensi Biologis In Vitro dan In Vivo Insuline Like Growth Factor Serum Kuda Bunting	Directorate of Higher Education	50.000.000,-
35	2013-2014 2014-2015	Identifikasi dan Isolasi Insuline Like Growth Factor I Serum Darah Kuda Bunting Thoroughbred sebagai Bahan Bioaktif	Directorate of Higher Education	50.000.000,-
36	2015-2016	Efek Imunomodulator Alkaloid Sambiloto (<i>Andrographis paniculata L</i>) terhadap Respon Interferon Gamma dan Sel T Helper (CD4 ⁺)	Directorate of Higher Education	71.000.000,-

VII. PUBLIC SERVICES EXPERIENCES

No.	Years	Title	Funding	
			Sources	Amount (in Rupiah)
1.	2005	Surveillance Nasional Avian Influenza (AI) Di Pulau Sulawesi		
2.	2006	Penerapan Teknologi Inseminasi Buatan secara Terpadu Dalam		

		Upaya Mempercepat Populasi dan Kualitas Anak yang Dilahirkan pada Sapi Potong di Kabupaten Banyuwangi		
3.	2007	Kaderisasi Remaja putus Sekolah untuk Memanfaatkan Bioteknologi Sederhana dalam Mengatasi Proses Ngurak pada Ayam Arab di Kecamatan Sedati Sidoarjo		
4.	2008	Pengembangan Agribisnis Unggas Air di Kecamatan Sedati-Sidoarjo sebagai Pengembangan Usaha Baru bagi Masyarakat Peternak di Sekitarnya		
5.	2009	Pelatihan Teknik Sinkronisasi Birahi untuk Meningkatkan Keberhasilan Kawin Suntik Semen Beku pada Sapi Potong di Desa Ngepung, Kecamatan Kedamean, Kabupaten Gresik		
6.	2012	Pengabdian Masyarakat FKH Unair 2012		
7.	2014	Penggemukan Sapi Lokal secara Agribisnis Menggunakan Pakan Tanpa Hijauan (Complete Feed) dan Tape jerami	IBM IPTEKDA-LIPI	117.600.000,-
8.	2014	Kelompok Usaha Pembibitan Kambing Peda-Boer Melalui Teknobreeding dan Teknopakan Tanpa Hijauan (Compleete Feed) sebagai Strategi Pencapaian Swasembada Daging	IBM IPTEKDA-LIPI	100.000.000,-
9.	2015	Bahaya Penggunaan Tambahan Bahan Kimia pada Pengawet Hasil Laut pada Usaha Rumah Tangga Wanita Pesisir dalam Upaya Keamanan Pangan	RKAT dan BOPTN 2015	10.000.000,-
10	2015	Pendampingan Teknis Perguruan Tinggi dalam Rangka Penanggulangan Gangguan Reprodksi pada Sapi dan/atau Kerbau	APBN Kementan RI	
11	2015	Penggemukan Kambing Peranakan Etawa di Kabupaten Tuban Melalui Kegiatan IPTEKDA LIPI	IBM IPTEKDA-LIPI	100.000.000,-

VIII. ACADEMIC PUBLICATIONS

No.	Year	Title	Volume (Issue)	Journals
A. International Journals – Published				
1.				
2.				
...				
B. National Journals – Published				
1	1989	Klasifikasi Kasus Distokia dan Pertolongannya pada Empat Perusahaan Sapi Perah di Surabaya.	Vol. 1, No. 1 January 1989	Media Kedokteran Hewan
2	1991	Pemantauan Reseptor LH pada Ovarium Mencit dengan penyuntikan ¹³¹ I-LH.	Vol. 3, No. 1 January 1991	Media Kedokteran Hewan
3	1996	Gambaran Makroskopis dan Mikroskopis Air Mani Burung Murai Batu (<i>Copsichus malabaricus</i>).	Vol.12 No.1. Maret, 1996.	Media Kedokteran Hewan
4	1996	Pengaruh Penyuntikan PMSG pada Superovulasi Sapi Perah Dara	Vol.12. No.2. Agustus 1996.	Media Kedokteran Hewan.
5	1996	Perbandingan antara Oestradiol Benzoat dan PGF _{2a} untuk Gertak Birahi pada Sapi Perah.	Vol.12. No.4. Desember 1996.	Media Kedokteran Hewan.
6	1997	Profil estradiol-17 β Serum Berdasarkan Jumlah Korpus Luteumnya pada Sapi Perah yang Disuperovulasi dengan Dosis Rendah PMSG.	Vol.13. No.1. April 1997.	Media Kedokteran Hewan.
7	1997	Pengaruh Penyuntikan PMSG pada Ayam petelur yang mengalami keterlambatan masa produksi.	Vol.79 April 1997.	Hemera Zoa
8	1997	Upaya Peningkatan Produktivitas Ayam Buras dengan Penyuntikan Dosis Rendah Gonadotropin.	Vol.13. No.2. Agustus 1997.	Media Kedokteran Hewan.
9	1997	Pengaruh Penyuntikan PMSG dan Waktu Penyuntikan hCG yang Berbeda terhadap Profil Estrogen serum dan Beberapa Variabel Reproduksi Sapi Perah.	Vol.6. No.2. Tahun 1997.	Jurnal Pascasarjana Universitas Airlangga.
10	1997	Teknik Pembuatan Embrio Beku, Kembar Identik dan Viabilitasnya	Vol. 5. No.2. September 1997.	Jurnal Penelitian Universitas

		dalam Upaya Merintis Pembangunan Bank Embrio Sapi		Airlangga.
11	1998	Upaya Peningkatan Fertilitas Domba Lokal dengan Teknik Superovulasi Menggunakan Dosis Rendah PMSG.	Vol.14. No.1. Mei 1998.	Media Kedokteran Hewan.
12	1998	Aplikasi Transfer Embrio Beku Sapi Madura Hasil fertilisasi in vitro untuk Membuat Kebuntingan Kembar Fraternal pada Resipien Sapi FH.	Vol. 6. No.2. 1998.	Jurnal Penelitian Universitas Airlangga.
13	1998	Pengaruh penyuntikan dosis rendah gonadotropin pada ayam buras dimasa mengeram.	Vol.14. No.4. 1998.	Media Kedokteran Hewan.
14	1999	Penggunaan progesteron sintesis pada sapi perah Fries Holland (FH) penerima inseminasi buatan dan diembrio sapi Madura.	Vol. 6 No.1, April 1999	Media Veteriner.
15	1999	Konfirmasi keberhasilan pembuatan embrio tabung jantan dan betina secara terpisah dengan teknik sitogenetik.	Vol.6. No.2. April 1999.	Jurnal Penelitian Universitas Airlangga,
16	1999	Pembuatan Kembar Identik Sapi Madura dengan Teknik Pembuahan in vitro dan Penyayatan Embrio pada Sapi FH Penerima.	Vol.6. No.2. Tahun 1999.	Media Veteriner.
17	1999	Potensi Serum Kuda dan Sapi Birahi untuk Suplemen Media Fertilisasi in vitro.	Vol.15. No.2. 1999.	Media Kedokteran Hewan.
18	1999	Identifikasi Kinerja serum Sapi FH dan Kuda Birahi dalam Media Maturasi oosit terhadap Perkembangan Sigot Sapi Madura.	Vol.7. N0.2. Tahun 1999.	Jurnal Penelitian Universitas Airlangga.
19	1999	Pengunduran Waktu Penyuntikkan hCG terhadap Hasil Superovulasi pada Sapi Perah.	Vol.15. No. 4. Desember 1999.	Media Kedokteran Hewan.
20	1999	Pengaruh Lama Waktu Rangsangan Seksual terhadap Kuantitas dan Kualitas Air Mani Domba.	Vol. 15. No. 4. Desember 1999.	Media Kedokteran Hewan.
21	2000	Pemanfaatan Teknologi Bayi Tabung untuk Mengembangkan Bank Embrio Sapi Madura.	Vol. 16. No. 3. Desember 2000.	Media Kedokteran Hewan.
22	2000	Penyerentakkan Birahi Sapi Fase Luteal dan Hipofungsi Ovarium untuk Induksi Kebuntingan Kembar dengan Teknik Transfer Embrio.	Vol. 16. No. 3. Desember 2000.	Media Kedokteran Hewan.

23	2001	Pengaruh beberapa perlakuan semen sapi Madura terhadap persentase hidup, motilitas spermatozoa dan angka <i>cleavage</i> .	Vol. 17 No. 3 Desember 2001.	Media Kedokteran Hewan.
24	2001	Induksi Birahi Menggunakan PGF _{2α} dan Kebuntingan dengan Inseminasi pada Kambing Lokal (<i>Capra sp.</i>)	Vol. 12. No.3. Tahun 2001	Media Veteriner.
25	2001	Pemisahan Sel Spermatozoa Pembawa Kromosom Kelamin dan Perkembangan Embrio Hasil fertilisasi in vitro Sapi Madura.	Vol. 18 No. 1 April 2002.	Media Kedokteran Hewan.
26	2002	Kinerja Serum Sapi Birahi dan Kuda Birahi sebagai Suplemen Media Maturasi Oosit pada Fertilisasi In Vitro Sapi Madura.	Vol. 4 No. 3. September 2002.	Jurnal Biosains Pascasarjana
27	2003	Pengaruh Zona pelusida Fraksi 3 (ZP3) Kambing sebagai Bahan Antifertilitas terhadap Siklus Birahi Mencit (<i>Mus musculus</i>).	Vol. 19 No. 1 April 2003	Media Kedokteran Hewan .
28	2004	Pengaruh Imunisasi dengan Zona Pelusida - 3 Kambing terhadap Angka Kebuntingan dan Jumlah Anak pada Mencit (<i>Mus musculus</i>)	Vol. 22 No. 1 Januari 2004.	Media Kedokteran Hewan .
29	2004	Isolasi Zona Pelusida - 3 Kambing dan Identifikasi Karakter Reseptor Fertilisasi dengan Uji Imunofluoresen	Vol.20 No. 3, September 2004	Media Kedokteran Hewan
30	2005	Identifikasi Efek Samping Imunokontrasepsi Zona Pelusida - 3 Kambing pada Histologi Ovarium Mencit (<i>Mus musculus</i>) sebagai Model	Vol. 21 No. 1 Januari 2005	Media Kedokteran Hewan
31	2005	Efektivitas Penyerentakan Birahi pada Kambing Menggunakan Prostaglandin F _{2α} (PGF _{2α}) Secara Intra Uterin Dibandingkan Intra Muskuler	Vol. 21 No. 3 September 2005	Media Kedokteran Hewan
32	2005	Peneraan Antibodi Serum Mencit (<i>Mus musculus</i>) Sebelum dan Setelah Imunisasi dengan Sediaan Antifertilitas Zona Pelusida-3 (ZP3) Kambing	Vol. 21 No. 3, September 2005	Media Kedokteran Hewan
33	2005	Peranan Protein Goat Zona Pellucida-3 (gZP3) sebagai Reseptor Fertilisasi dan Potensinya sebagai	Vol. 5 No. 1, Januari 2005	Majalah Ilmu Faal Indonesia

		Kandidat Bahan Imunokontrasepsi		
34	2006	Siklus Birahi dan Kadar Progesteron dalam Serum Mencit (<i>Mus musculus</i>) Sebelum dan Setelah Imunisasi dengan Bahan Antifertilitas Zona Pelusida-3 (ZP3) Kambing	Vol. 22 No. 1 January 2006	Media Kedokteran Hewan
35	2006	Analisis Densitometrik Protein Reseptor Fertilisasi (ZP3) pada Zona Pelusida Kambing sebagai Kandidat bahan Imunokontrasepsi	Vol. 22 No. 2 May 2006	Media Kedokteran Hewan
36	2006	Kandidat Bahan Imunokontrasepsi Protein gZP3 Tidak Mempengaruhi Fungsi Fisiologis Siklus Birahi Hewan Coba	Model Vol. 5 No.3 Juni 2006	Majalah Ilmu Faal Indonesia
37	2006	Antibody of Goat Zona Pellucida-3 (gZP3) Protein of Mice (<i>Mus musculus</i>) Block In Vitro Fertilization of Mice as an Animal Model	Vol. 24. No. 1, June 2006.	Journal of Veterinary Science
38	2006	Uji Reversibilitas Imunokontrasepsi Zona Pelusida-3 Kambing (gZP3) pada Mencit (<i>Mus musculus</i>) sebagai Hewan	Model Vol. 13. No.4, Desember 2006.	Hayati
39	2007	Protein gZP3 Sebagai Kandidat Bahan Imunokontrasepsi Dikenali oleh Serum Wanita Fertile dengan Analisis Elisa dan Dot Blot	Vol. 6 No.2, February 2007.	Majalah Ilmu Faal Indonesia
40	2008	Pengaruh infeksi Eimeria tenella terhadap Berat, Ukuran Limpa dan Diameter Pulpa Putih pada Ayam Infeksi Primer dan Sekunder	Vol. 1 No.1, February 2008	Veterinaria Medika
41	2009	Titer Antibodies in Rabbits (<i>Oryctolagus cuniculus</i>) Males after Immunization with Sperm Membrane Proteins	Vol. 8 No.3 September 2009	Jurnal Penelitian Media Eksakta
42	2011	Comparison of gzp3 Nucleotide Sequences toward ZP3 Nucleotide Consensus Sequence of Women and Several Species for Development of Immunocontraseption Substance	Vol. 27 No. 2, Mei 2011	Media Kedokteran Hewan
43	2012	Identifikasi Protein Reseptor Fertilisasi (ZP3) pada Zona Pelusida Kambing sebagai Kandidat Bahan Imunokontrasepsi dengan Teknik Fertilisasi In Vitro.	Vol. 14, No. 3 September 2012	Jurnal Biosains

44	2012.	Pemanfaatan Limbah Susu Bubuk Afkir Sebagai Pakan Tambahan pada Pakan Komersial terhadap Persentase Berat Karkas dan Lemak Abdominal Ayam Pedaging Jantan.	Vol. 1 No.1, February 2012	Jurnal Agrobisnis Veteteriner.
45	2013	Potensi Protein Reseptor Fertilisasi (Zp3) pada Zona Pelusida Kambing sebagai Kandidat Bahan Imunokontrasepsi dengan Teknik Fertilisasi In Vitro Sapi.	Vol. 14 No.4, December 2013	Jurnal Veteriner
46	2013	Study The Couples Of Bali Starlings (<i>Leucopsar rothschildi</i>) on Breeding Cages at Surabaya Zoo.	Vol. 6 No.1, February 2013	Veterinaria Medika
47	2013	2013. The Effect of Green Melon Fruit Flesh (<i>Momorica charantia</i> L.) Extract on Mice (<i>Mus musculus</i>) Estrous Cycle which superovulated with PMSG and HCG.	Vol. 6 No.2, May 2013.	Veterinaria Medika
48	2014	Administration of Epigallocatechin gallate (EGCG) on the expression of estrogene receptor of rat (<i>Rattus norvegicus</i>).	Vol. 7 No1, February 2014.	Veterinaria Medika
49	2014	Profile of Progesterone and Insulin-Like Growth Factor-I (Igf-I) in Pregnant Crossbred Mare Serum.	Vol. 3 No1, February 2014	Ovozoa Journal of Animal Reproduction.
50	2014	DNA Fragmentation as Apoptotic Indicator and I It Relation with Sperm Viability and Motility of Domba Ekor Gemuk Frozen Semen in Different Thawing Duration . Ovozoa	Vol. 3 No1, February 2014	Ovozoa Journal of Animal Reproduction.
51	2014	Test Potential Polyclonal Antibodies Local (Abpo Local) and Patents (Abpo Patent) PMSG (Pregnant Mare Serum Gonadotropin) from Male Rabbit (<i>Oryctolagus Cuniculus</i>) to Pregnancy Mice (<i>Mus Musculus</i>).	Vol. 3 No1, February 2014	Ovozoa Journal of Animal Reproduction.
52	2014	Pengaruh Pemberian Kombinasi PMSG dan FSH Tanpa Perbaikan Pakan terhadap Kebuntingan dan Jumlah Anak Domba.	Vol. 30 No 2, April 2014	Media Kedokteran Hewan.
53	2014	Pengaruh Laserpunktur pada Titik Reproduksi Induk Anjing Pomeranian terhadap Kejadian Birahi Induk Anjing Pomeranian.	Vol. 30 No 3, September 2014	Media Kedokteran Hewan.

54	2015	Kadar progesteron serum domba ekor gemuk sebelum pemasangan dan sesudah pencabutan implan progesteron subkutan.	Vol. 3 No1, February 2015	Ovozoa Journal of Animal Reproduction
55	2015	Kadar progesteron serum domba ekor gemuk sebelum pemasangan dan sesudah pencabutan implan progesteron subkutan.	Vol. 8 No.3, October 2015.	Veterinaria Medika
C. Under Review				
1.				
...				
D. International Conferences				
1	1997	The Amount of The Corpora Lutea and Oestradiol-17 β Serum Profile in Superovulated Cow Using a Low Dosage of PMSG : The Preparation of Recipient to Induced Multiple Pregnancy Using the Embryo Transfer Technique.	4 th International Meeting on Biotechnology in Animal Reproduction, Bogor, Indonesia, 6-9 August 1997.	
2	1999	The Effect of Oestrus Cow and Mare Serum Supplementation in in vitro fertilization Media on Madura Cattle Zygote Development.	Seminar of Animal Reproduction Research. Malang, 3-4 December 1999.	
3	2007	Exploration of Fertilization Receptor (Zona Pelusida-3) of Goat As Candidate of Immunocontraception Substance	International Organization for Chemical Sciences and Deevlopment (IOCD) International Symposium, Surabaya, 9-11 April 2007.	
4	2007	Immunocontraceptive Potential of Zona Pellucida-3 (gZP3) Protein on Mice (<i>Mus musculus</i>) as a Model	International Conference on Basic and Applied Sciences, Surabaya, 6-7 Agustus 2007.	
5	2008	Immunocontraceptive Potential of Crude Goat Zona Pellucida As Rat Population Control on Mice (<i>Mus musculus</i>) Model	International Seminar Management Strategy of Animal Health and Production Control on Anticipation Global Warming for Achiefement of Mellenium Development Goals, Surabaya, 3-4 June 2008.	
6	2013	The potential test of local product PMSG polyclonal antibody originated from male rabbit on mice foetus number	International Seminar: The Role of Veterinary Science to Support MDG's, Surabaya, 4-6 September 2013	
7	2013	Expression of cytochrome c as apoptotic indicator and it relation with sperm viability and motility of DEG frozen semen in different thawing duraion time.	International Seminar: The Role of Veterinary Science to Support MDG's, Surabaya, 4-6 September 2013	

IX. MEMBERSHIP

1. Perhimpunan Dokter Hewan Indonesia (PDHI), since 1987

X. RESEARCH SERVICES

1. Reviewer, Journal of Pultry Science, since 2007
2. Reviewer, Jurnal Media Kedokteran Hewan, since 1991
3. Reviewer, Jurnal Veterinaria Medika since 2007
4. Reviewer, Ovozoa Journal of Animal Reproduction, since 2011
5. Reviewer Jurnal Media Peternakan, since 2010

XI. BOOKS

No.	Year	Title	Number of Pages	Publisher
1.	2011	Ilmu Kebidanan Veteriner	141	Airlangga University Press
2.	2013	Eksplorasi Potensi Imunokontraseptif gZP3	158	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 resikonya.

Surabaya, 2 Februari 2016

Mengetahui,

Menyatakan,

Ketua Departemen

Dosen

Dr. Abdul Samik, drh., M.Si
NIP. 196405081990111001

Prof. Dr. Imam Mustofa, drh., M.Kes
NIP. 196004271987011001