



CURRICULUM VITAE

A. Identitas Diri

1. Nama Lengkap : Prof. Dr. Ir. Usman Muhammad Tang, MS
2. Jenis Kelamin : Pria
3. Jabatan Fungsional/gol : Guru Besar Mei 2015/ IVE
4. NIP : 196405011989031001
5. NIDN : 0001056405
6. No. KTP : 1471080105640022
7. Tempat dan Tgl Lahir : Jerae Watansoppeng, 1 Mei 1964
8. Email : usman_mt@yahoo.co.id
9. Telp/HP : 0812 7549772
10. Alamat Kantor : Fakultas Perikanan dan Kelautan
Kampus Bina Widya Km 12,5 Pekanbaru
11. Fax : (0761)63274, 63275/ (0761) 63275
12. Alamat Rumah : Jl. Cemara No. 03 RT 07 RW 01 Kel.
Sidomulyo Barat Kec. Tampan, Pekanbaru-
Riau.
13. Keahlian : Budi Daya Perikanan dan Kelautan
14. Mata Kuliah yang Diampu :

No	Mata Kuliah	Jenjang Pendidikan
1	Manajemen Akuakultur Air Tawar	S1-FPK (Ganjil)
2	Manajemen Akuakultur Pantai dan Laut	S1-FPK (Ganjil)
3	Bisnis Budi Daya	S1-FPK (Ganjil)
4	Publikasi Ilmiah	S1- FKp (Genap)
5	Kewirausahaan (FKp)	S1- FKp (Genap)
6	Pengantar Ilmu Lingkungan	S2-Ilmu Lingkungan (Ganjil&Genap)
7	Genetika Akuakultur	S2- Kelautan (Ganjil&Genap)
8	Falsafah Sains	S3-Kelautan (Ganjil)
9	Filsafat Sains dan Isu Kontemporer	S3-Ilmu Lingkungan (Ganjil&Genap)

B. Riwayat Pendidikan

Rincian	S1	S2	S3
Nama PT	UNHAS	IPB	IPB
Bidang Ilmu	Perikanan	Perikanan	Biologi-Fisiologi Ikan
Tahun	1983-1988	1990-1994	1997-2000

Masuk-Lulus			
Judul Skripsi/ Tesis/ Disertasi	Pengaruh hormon methyltestosteron terhadap produksi jantan benih ikan mujair (<i>Oreochromus niloticus</i>)	Pengaruh salinitas dan tekanan osmotik terhadap kelangsungan hidup dan pertumbuhan benih ikan patin (<i>Pangasius sutchi</i>)	Aspek biologi dan ekologi pada awal daur hidup ikan baung (<i>Mystus nemurus</i>)

C. Riwayat Pekerjaan

No	Pekerjaan	Jangka Waktu (Tahun)
1.	Sekretaris Program Studi Budi Daya Perairan	1993-1995
2.	Sekretaris Jurusan Manajemen Sumberdaya Perairan	1995-1997
3.	Ketua Jurusan Budi Daya Perairan	2000-2002
4.	Pembantu Dekan II Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan	2002-2005
5.	Ketua Unit Penjaminan Mutu Universitas Riau	2005-2007
6.	Ketua Lembaga Penelitian Universitas Riau	2007-2015
7.	Ketua Lembaga Pengembangan dan Penjaminan Mutu Pendidikan Universitas Riau	2015-2018
8.	Dekan Fakultas Keperawatan Universitas Riau	2018-Sekarang

D. Pengalaman Penelitian

No	Tahun	Judul Penelitian	Pendanaan	
			Sumber	Jumlah (Rp. Jt)
1.	2016	Teknologi Proses Produksi Ikan Selais (<i>Ompok hypophthalmus</i>) di Lahan Sub Optimal (Tahun II)	Insinas Kepmenristekdikti	110
2.	2017	Teknologi Proses Produksi Ikan Selais (<i>Ompok hypophthalmus</i>) di Lahan Sub Optimal (Tahun III)	Insinas Kepmenristekdikti	110

E. Publikasi Artikel Ilmiah Dalam Jurnal dalam 5 Tahun Terakhir

No	Judul	Nama Jurnal	Volume/No. /Tahun
1.	Status, exploration potential and resource Management of kurau (<i>Eleutheronema tetradactylum</i>) Fish In Overfishing Area (Case Study In Bengkalis District, Riau Province)	International Journal of Research In Earth & Environmental Sciences	3(2):2015

No	Judul	Nama Jurnal	Volume/No. /Tahun
2.	Biological aspects of lelan fish, <i>Diplocheilichthys pleurotaenia</i> (<i>Cyprinidae</i>) from the upstream and downstream of the Kampar River, Riau Province, Indonesia	AACL Bioflux	9(2):2016
3.	Developmental stages of endemic bilih fish larvae (<i>Mystacoleucus padangensis</i>) from Singkarak Lake, West Sumatra, Indonesia	AACL Bioflux	9(5):2016
4.	Growth performance and feed utilization of African catfish <i>Clarias gariepinus</i> fed a commercial diet and reared in the biofloc system enhanced with probiotic	F1000 Research	6:2017
5.	The Morphological Characteristic of the Male and Female the <i>Diplocheilichthys pleurotaenia</i> (<i>Cyprinidae</i>) in the Kampar River, Riau, Indonesia	Archives of Polish Fisheries	(2017) 25: 165-171
6.	Effect of Water temperature on the physiological stress and growth performance of tapah (<i>Wallago leirri</i>) during domestication (Q4)	Archives of Polish Fisheries	(2017) 25: 165-171

F. Pemakalah Seminar Ilmiah

No	Pertemuan Ilmiah	Judul	Waktu dan Tempat
1.	Narasumber	Workshop Kurikulum Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan Unsyiah 2014-2019	Banda Aceh, 25-27 Oktober 2014
2.	Narasumber Penyusunan RIP	Teknik Menyusun Rencana Induk Penelitian di UMRI	Pekanbaru, 29 Januari 2016
3.	Kuliah Umum	Strategi Perikanan Budi Daya Masa Depan	Pontianak, 19 Oktober 2016
4.	Kuliah Umum	Strategi Perikanan Budi Daya Masa Depan	Lombok, 10 November 2016
5.	Seminar Masyarakat Biodiversitas Indonesia	Keanekaragaman Hayati Ikan Perairan Umum di Kabupaten Bengkalis Riau-Indonesia	Samarinda, 26 November 2016
6.	Narasumber	Workshop Kurikulum SN Dikti di UMRI	Pekanbaru, Desember 2016
7.	Pembicara Seminar Forum Penjaminan Mutu Perguruan Tinggi Indonesia	Praktik Baik Sistem Penjaminan Mutu Universitas Riau	Pekanbaru, 24 Mei 2017
8.	Kuliah Umum Mahasiswa Lemhanas	Peran Universitas Riau dalam Mengembangkan Pendidikan dan Sumberdaya Manusia di Provinsi Riau	Pekanbaru, Juli 2017
9.	Pembicara Seminar Forum	Praktik Baik Sistem	Bandarlampung,

No	Pertemuan Ilmiah	Judul	Waktu dan Tempat
	Penjaminan Mutu BKS Barat	Penjaminan Mutu Universitas Riau	25 Agustus 2017
10.	Narasumber	Kurikulum Pendidikan Tinggi (KPT) di Universitas Muhammadiyah Riau	Pekanbaru, Januari 2018
11.	Narasumber	Kurikulum Pendidikan Tinggi (KPT) di UMRAH	Tanjung Pinang, Januari 2018
12.	Narasumber	Kurikulum Pendidikan Tinggi (KPT) di Stikes Hang Tuah Pekanbaru	Pekanbaru, Januari 2018
13.	Narasumber	Kurikulum Pendidikan Tinggi (KPT) di Universitas Muslim Indonesia	Makasar, 5 Februari 2018
14.	Narasumber	Kurikulum Pendidikan Tinggi (KPT) di Universitas Darmawangsa Medan	Medan, 2-4 Maret 2018

G. Karya Buku dalam 5 Tahun Terakhir

No	Judul Buku	Tahun	Penerbit
1	Budi Daya Patin Pasopati	2011	UNRI Press
2	Budi daya Ikan Terpadu	2012	UNRI Press
3	Identifikasi Jenis Lebah Trigona Dan Sebarannya di Taman Nasional Tesso Nilo dan Sekitarnya	2013	UR Press
4	Strategi Percepatan Pembangunan Daerah Provinsi Riau Berbasis Sumberdaya Lokal Untuk Meningkatkan Kesejahteraan Rakyat	2014	UR Press
5	Dasar-Dasar Akuakultur	2015	UR Press
6	Akuakultur Lanjutan	2017	Intimedia Malang
7	Biologi Reproduksi Ikan	2017	Intimedia Malang
8	Fisiologi Hewan Air	2017	Intimedia Malang

H. Penguji Luar

No	Nama Universitas	Waktu	Tingkat
1	Universitas Padjajaran	2014	Nasional
2	Institut Pertanian Bogor	2015	Nasional
3	Universitas Andalas	Juli 2016	Nasional

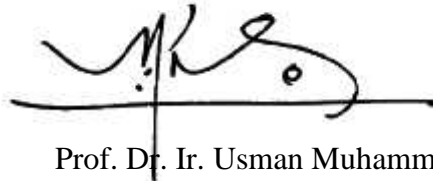
I. Perolehan HKI dalam 5 Tahun Terakhir

No	Judul	Tahun	Jenis	No. P/ID
1	Teknologi Pembenihan Ikan Selais Modang (<i>Cryptopterus lympok</i>)	2009	HKI	P00200900560
2	Teknologi Pematangan Induk Ikan Selais (<i>Ompok hypophthalmus</i>) di Lahan Sub Optimal	2016	HKI	P00201600597

Semua data yang saya isikan dan tercantum dalam Curriculum Vitae /CV ini adalah benar dan dapat dipertanggungjawabkan secara hukum. Apabila dikemudian hari ternyata dijumpai ketidak sesuaian dengan kenyataan saya sanggup menerima sanksi.

Demikian CV ini saya buat dengan sebenarnya untuk bisa dipergunakan sebagaimana mestinya.

Pekanbaru, Mei 2018



Prof. Dr. Ir. Usman Muhammad Tang, MS