

CURRICULUM VITAE

IDENTITAS DIRI

Nama : **Dr. Muhammad Syaukani**
 Tempat dan Tanggal Lahir : Banjarmasin, 17 April 1973
 Jenis Kelamin : Laki-laki
 Agama : Islam
 HP/WA : 081 251 335 777
 Alamat e-mail : mbsyaukani@gmail.com



RIWAYAT PENDIDIKAN PERGURUAN TINGGI

| Perguruan Tinggi | Jurusan/ Program Studi | IPK | Tahun Lulus |
|-------------------------------------|-------------------------------|------|----------------|
| Universitas Ahmad Dahlan Yogyakarta | S1-Teknik Informatika (ST) | 3.38 | 2003 |
| Universitas Gadjah Mada | S2-Ilmu Komputer (M.Cs) | 3.47 | 2009 |
| Universitas Islam Indonesia | S2-Teknik Informatika (M.Kom) | 3.50 | 2014 |
| Universitas Gadjah Mada | S3-Ilmu Komputer (Dr.) | 3.62 | 2018 |

JURNAL ILMIAH

| Tahun | Judul | Penerbit/Jurnal |
|-------|---|--|
| 2010 | Sistem Penerjemah Inggris dan Indonesia Pada Aplikasi Chatting Berbasis Web Menggunakan Pendekatan Aturan | Universitas Ahmad Dahlan Yogyakarta / Jurnal TELKOMNIKA Volume 8 No. 2 Agustus 2010 (Terakreditasi) http://journal.uad.ac.id/index.ph/TELKOMNIKA/issue/view/91 |
| 2012 | Pemodelan Sistem Pendukung Keputusan Kelompok Untuk Diagnosa Penyakit Pneumonia Dengan Fuzzy Linguistic Quantifier Dan AHP. | Jurnal Ilmu Komputer FMIPA Udayana Bali Vol. 5, No. 1 April 2012 (https://ojs.unud.ac.id/index.php/jik/article/view/2706) |
| 2012 | Pemodelan Sistem Pendukung Keputusan Kelompok Dengan Metode Fuzzy Weighted Product Untuk Diagnosis Penyakit Pneumonia | Jurnal Teknologi IST AKPRIND Vol. 5, no.1 Juli 2012 (http://jurtek.akprind.ac.id/bib/pemodelan-sistem-pendukung-keputusan-kelompok-dengan-metode-fuzzy-weighted-product-untuk-diagnos) |
| 2012 | Model Sistem Pendukung Keputusan Kelompok Dengan Metode Multiplicative Exponent Weighting | Proceeding Seminar Nasional Teknologi Informasi & Aplikasinya 2012 FMIPA Udayana Bali (https://www.google.co.id/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=5&ved=2ahUKEwjyKkuot_HgAhXx63MBHZuJDC8QFjAEegQIBhAC&url=https%3A%2F%2Frepository.unud.ac.id%2Fprotected%2Fstorage%2Fupload%2Frepository%2FID3_1982122020080110081) |

| | | |
|------|---|---|
| | | 8091304933infrmtionrtrieval.pdf&usg=AOvVaw0vjfdm7tBAAtKAqOZ6zocCM) |
| 2012 | Pemodelan Sistem Pendukung Keputusan Klinis Dengan Metode Fuzzy Weighted Product | Proceeding Seminar Nasional Informatika Medis 2012 FTI Universitas Islam Indonesia https://journal.uui.ac.id/snimed/article/view/4092 |
| 2013 | Fuzzy Simple Additive Weighting Untuk Diagnosis Penyakit Pneumonia | Jurnal Buana Informatika Universitas Atmajaya Yogyakarta Vol.4 No.1 Januari 2013 (http://ojs.uajy.ac.id/index.php/jbi/article/view/328) |
| 2013 | Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Minat Pemanfaatan dan Perilaku Penggunaan Sistem Ekokardiografi | Jurnal Teknologi IST AKPRIND Vol. 6, no.2 Juli 2013 (http://jurtek.akprind.ac.id/bib/analisis-faktor-faktor-yang-mempengaruhi-minat-pemanfaatan-dan-perilaku-penggunaan-sistem-ekokar) |
| 2017 | Clinical Decision Support System For Diagnosis of Acute Respiratory Tract Infection (ARI) | Journal of Theoretical and Applied Information Technology Vol 95. No.11 Juni 2017 (Terindex Scopus) www.jatit.org |
| 2019 | Modeling On Clinical Group Decision Support System For Screening And Working Diagnosis Acute Respiratory Infections | Proceeding -Tarumanagara International Conference on the Applications of Technology and Engineering (TICATE) Jakarta, 22 – 23 November 2018 (Terindex Scopus) www.ticate.untar.ac.id |
| 2020 | Decision Support System Election Municipal Waterworks Customer Class Rates | Jurnal Sisfotenika Vol 10, No 2 Tahun 2020 http://sisfotenika.stmikpontianak.ac.id/index.php/ST/article/view/973 (Terindex Sinta) |
| 2020 | Design a Group Decision Support System Model to Determine Accreditation of Early Childhood Education Institutions | Proceeding -Tarumanagara International Conference on the Applications of Technology and Engineering (TICATE) Jakarta, 3 – 4 Agustus 2020 (Terindex Scopus) www.ticate.untar.ac.id |
| 2020 | Implementation of Hybrid Method of Eckenrode and DIA for the Determination Customer Class | Proceeding -Tarumanagara International Conference on the Applications of Technology and Engineering (TICATE) Jakarta, 3 – 4 Agustus 2020 (Terindex Scopus) www.ticate.untar.ac.id |

| BUKU | | |
|-------|--|--|
| Tahun | Judul | Penerbit |
| 2003 | Belajar sendiri Membuat Aplikasi Database Multi User secara Automatic Locking dengan Visual Foxpro 7.0 | Penerbit Elex Media Komputindo Jakarta |

| | | |
|------|--|--|
| 2004 | Belajar Sendiri Membangun Aplikasi Database Visual Foxpro 8.0 dan bahasa SQL | Penerbit Elex Media Komputindo Jakarta |
| 2005 | Buku Latihan Pemrograman Database Menggunakan Visual Foxpro 8.0 | Penerbit Elex Media Komputindo Jakarta |
| 2005 | Mengolah Data pada MySQL Server Menggunakan Visual Foxpro 8.0 | Penerbit Elex Media Komputindo Jakarta |
| 2006 | Menguasai MS Foxpro 9.0 | Penerbit Elex Media Komputindo Jakarta |
| 2006 | Bank Soal Visual Foxpro | Penerbit Elex Media Komputindo Jakarta |

| PENGALAMAN IT PROJECT | |
|-----------------------|---|
| Tahun | Pekerjaan |
| 2005 | Pengembangan Sistem Informasi Keuangan, Bagian Keuangan Sekretariat Daerah Kota Banjarmasin (Programmer). |
| 2006 | Pengembangan Sistem Informasi Kearsipan, Bagian Umum Sekretariat Daerah Kota Banjarmasin (Programmer) |
| 2007 | Pengembangan Sistem Informasi Perencanaan Pembangunan Daerah, Badan Perencanaan Daerah Kota Banjarmasin (Programmer) |
| 2013 | Master Plan IT Dinas Pengelolaan Pasar Kota Banjarmasin (Team Leader Konsultan) |
| 2013 | Sistem Informasi Puskesmas pada Dinas Kesehatan Kota Banjarmasin (Software Development) |
| 2013 | Sistem Informasi Retribusi Online pada Dinas Pengelolaan Pasar Kota Banjarmasin (Software Development) |
| 2014 | Sistem Informasi Kartu Pedagang Berbasis Barcode pada Dinas Pengelolaan Pasar Kota Banjarmasin (Software Development) |
| 2014 | Sistem Informasi Kartu Pasien Berbasis Barcode pada Dinas Kesehatan Kota Banjarmasin (Software Development) |
| 2014 | Pembuatan Database Hasil Pembangunan pada Kabupaten Hulu Sungai Selatan (Software Development) |
| 2015 | Pembuatan Database Pada Dinas Perikanan, Peternakan dan Pertanian Kabupaten Gresik (Software Development) |
| 2016 | Pembuatan Database Pertanian pada Kabupaten Balangan (Software Development) |
| 2019 | Pembuatan Blue Print Aplikasi E-Government Kabupaten Barito Kuala (Konsultan) |
| 2019 | Pembuatan Detail Engineering Desain TIK Kabupaten Barito Kuala (Konsultan) |
| 2020 | Tenaga Ahli dalam Pembuatan Peraturan Daerah Sistem Pemerintah Berbasis Elektronik (SPBE) pada Dinas Komunikasi dan Informatika Provinsi Kalimantan Selatan |

PELATIHAN PROFESIONAL

| Tahun | Jenis Pelatihan (Dalam/Luar Negeri) | Penyelenggara | Jangka Waktu |
|-------|---|---|--------------|
| 2005 | Pelatihan Penulisan Artikel Ilmiah | Kopertis Wilayah XI Kalimantan | 3 hari |
| 2005 | Pelatihan Program Pengembangan Keterampilan Dasar Teknik Instruksional (PEKERTI) | Universitas Lambung Mangkurat | 5 hari |
| 2006 | Pelatihan Metodologi Penelitian | Kopertis Wilayah XI Kalimantan | 3 hari |
| 2006 | Workshop .Net Curriculum With Microsoft | STMIK Dipanegara Makassar dan Microsoft Indonesia | 2 hari |
| 2006 | Training of Trainer DAT Program Microsoft Certified | Microsoft Indonesia | 2 hari |
| 2008 | Pelatihan Linux Sistem Admin | Kementrian Negara Riset dan Teknologi | 1 hari |
| 2010 | Pelatihan Applied Approach (AA) | Kopertis Wilayah XI Kalimantan | 5 hari |
| 2010 | Workshop "Tapping the Research Potential" | Australia Development Scholarship | 1 hari |
| 2010 | Pelatihan Penulisan Artikel Ilmiah Nasional | DP2M DIKTI | 4 hari |
| 2011 | Workshop Penulisan Artikel Ilmiah Internasional | UII Yogyakarta | 1 hari |
| 2012 | Workshop Penulisan Buku Teknologi Informasi | IST Akprind Yogyakarta | 1 hari |
| 2013 | Workshop on writing papers for internasional publication | FTI UII Yogyakarta | 1 hari |
| 2013 | Workshop on how to write a great research paper, and get it accepted by a high impact journal | Elsevier – UGM | 1 hari |
| 2013 | Workshop Perencanaan dan Pengelolaan SDM di Perguruan Tinggi: Konsep dan Best practices | Magister Manajemen Pendidikan Tinggi Sekolah Pascasarjana UGM | 1 hari |
| 2019 | Lokakarya Standar Penjaminan Mutu Internal (SPMI) dan Audit Mutu Internal (AMI) | Univeristas Mulawarman Samarinda | 3 hari |
| 2019 | Workshop Tata Kelola Perguruan Tinggi Bagi PTS | LLDikti Wilayah XI Kalimantan | 3 hari |
| 2020 | Workshop Online Manajemen Risiko Teknologi Informasi | Inixindo Yogyakarta | 1 hari |
| 2020 | Workshop Online Sistem Manajemen Mutu ISO 9001:2015 | LPKN Jakarta dan Bank BRI | 1 hari |
| 2021 | Workshop on the Sinergy of Technopreneurship with Information System Study Program (Integrated with | Universitas Pelita Harapan | 1 Hari |

| | | | |
|------|--|--|---------|
| | MBKM) | | |
| 2021 | Training of Trainer (ToT) Computational Thinking | UIN Imam Bonjol Padang | 4 hari |
| 2021 | Pendidikan, Pelatihan dan Sertifikasi BNSP Kompetensi Komisariss | Perbarindo Prov. Jawa Barat dan LSP Certif Jakarta | 11 hari |
| 2021 | Digital Leadership Academy (DLA) Online Programme | Nasional University of Singapore | 30 hari |
| 2021 | Deep Learning Fundamental | Deep Learning Research Centera Dept. Ilmu Komputer FMIPA UGM | 15 hari |

| KONFERENSI/SEMINAR/LOKAKARYA/SIMPOSIUM | | |
|--|--|-------------------------------------|
| Tahun | Judul Kegiatan | Penyelenggara |
| 2008 | Peserta Seminar Nasional Faculty Connection Summit | Fak. Teknik UGM |
| 2008 | Peserta Seminar Nasional Best Practies untuk keberhasilan E-Government di Indonesia | Fak. Teknik UGM |
| 2008 | Peserta Seminar Next Genaration Networking | MIPA UGM |
| 2008 | Peserta Seminar IPv4/IPv6 Transition | MIPA UGM |
| 2009 | Peserta Seminar Nasional IT “Peranan Business Intelligence dalam Dunia Pendidikan untuk Menghadapi Kompetisi Global” | MIPA UGM |
| 2009 | Peserta Seminar Nasional Strategi Migrasi Open Source | PPTIK UGM |
| 2010 | Diskusi Nasional Kebijakan Pemerintah Dalam Pembangunan Regional Kalimantan Selatan | FISIP Unlam |
| 2010 | Pemateri pada Workshop Pelatihan Website pada Laboratorium Komputer FMIPA UNLAM | BEM Prodi Ilmu Komputer FMIPA UNLAM |
| 2011 | Diskusi Pakar “Menggagas Ekonomi Kerakyatan” | UGM |
| 2012 | Pemakalah pada Seminar Nasional Hasil Penelitian MIPA UGM 2012 | FMIPA UGM |
| 2012 | Pemakalah pada Seminar Nasional Informatika Medis 2012 (SNIMED 2012) | FTI UII |
| 2012 | Pemakalah pada Seminar Nasional Teknologi Informasi & Aplikasinya 2012 | FMIPA Universitas Udayana Bali |
| 2013 | Pemakalah pada Seminar Nasional Hasil Penelitian MIPA UGM 2013 | FMIPA UGM |
| 2014 | Pemakalah pada Seminar Nasional Hasil Penelitian MIPA UGM 2014 | FMIPA UGM |
| 2015 | Pemakalah pada Seminar Nasional Hasil Penelitian MIPA UGM 2015 | FMIPA UGM |
| 2016 | Pemakalah pada Seminar Nasional Hasil Penelitian MIPA UGM 2016 | FMIPA UGM |
| 2017 | Pemakalah pada Seminar Nasional Hasil Penelitian | FMIPA UGM |

| | | |
|------|--|--|
| | MIPA UGM 2017 | |
| 2018 | Pemakalah pada Tarumanagara International Conference on the Applications of Technology and Engineering (TICATE) Jakarta, 22 – 23 November 2018 | UNTAR Jakarta |
| 2018 | Sebagai Narasumber pada acara Kuliah Tamu dengan tema “Data Mining” pada tanggal 25 November 2018 | Fakultas Sain dan Informatika, Universitas Jenderal Achmad Yani (Unjani) Bandung |
| 2020 | Pemakalah pada Tarumanagara International Conference on the Applications of Technology and Engineering (TICATE) Jakarta, 3 – 4 Agustus 2020 | UNTAR Jakarta |
| 2021 | Sebagai Narasumber pada acara Kuliah Tamu Online dengan tema “Membangun Kewirausahaan Digital” pada tanggal 25 Maret 2021 | Fakultas Teknologi Informasi, Universitas Tarumangera Jakarta |

| PENGALAMAN KERJA | | |
|------------------|-----------------------------|-------------------|
| Tahun | Lembaga/Perusahaan | Jabatan |
| 2005-2019 | STMIK Indonesia Banjarmasin | Dosen |
| 2007-2020 | CV. Azkatech Computindo | Komisaris |
| 2020-2022 | Universitas Trilogi Jakarta | Dosen Tidak Tetap |
| 2021-2022 | PT. BPR TSMS | Komisaris Utama |

| ORGANISASI PROFESI/ILMIAH | | |
|---------------------------|--|--|
| Tahun | Organisasi | Jabatan |
| 2009-skrng | Aktif Sebagai Pengurus Keluarga Alumni Mahasiswa Pascasarjana UGM | Dept. Komunikasi dan Informasi |
| 2017-2021 | Indonesia Computer Electronica and Instrumentation Support Society (IndoCEISS) | Ketua Pengurus Wilayah Prov Kalimantan Selatan |
| 2021-2025 | Indonesia Computer Electronica and Instrumentation Support Society (IndoCEISS) | Pengurus Pusat IndoCEISS, Departemen Diklat |

Saya menyatakan bahwa semua keterangan dalam Curriculum Vitae ini adalah benar dan apabila terdapat kesalahan, saya bersedia mempertanggungjawabkannya.

Banjarmasin, 02/03/2022
Ybs,



Dr. Muhammad Syaukani