**CURICCULUM VITAE**



**I. IDENTITAS PRIBADI**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1.1. | Nama Lengkap (dengan gelar) | Dr. Ir. I Gusti Bagus Udayana, M.Si  |
| 1.2. | Jabatan FungsionalPangkat/ Golongan | Lektor Penata Tk I / III/d |
| 1.3. | NIP/NIDN | 196405291991031001 / 0029056404 |
| 1.4. | Tempat dan Tanggal Lahir | Jakarta, 29 Mei1964 |
| 1.5. | Alamat Rumah | Jl. Tunggul Ametung VI No. 12. Denpasar, Bali |
| 1.6. | Nomor Telepon | (0361) 413746 |
| 1.7. | Nomor HP | 082144179890 |
| 1.8. | Alamat Kantor | Fakultas Pertanian. Universitas Warmadewa. Jl. Terompong 24. Denpasar, Bali |
| 1.9. | Nomor Telepon | (0361) 223858. Ex. 38  |
| 1.10. | Alamat e-mail | bagusudayana64@gmail.com  |
| 1.11.  | Mata Kuliah yg diampu S1  | **S1 (Semester Genap)**1. Dasar – dasar Manejemen (Wajib)
2. Agribisnis (Wajib)
3. Subak (Pilihan)
4. Pengantar Ilmu Pertanian dan Industri Pertanian

**S1 (Semester Ganjil)**1. Teknologi Pasca Panen (Wajib)
2. Ekonomi Pertanian (Wajib)
3. Antisipasi Perubahan Iklim (Pilihan)
 |
| 1.12. | Mata Kuliah yg diampu S1 (pada Prodi lain) Prodi Ilmu dan Teknologi Pangan | 1. Lingkungan dan Pengolahan Limbah Industri
2. Manajemen Industri Pangan (PS Teknologi Pangan)
 |
| 1.13.  | Mata Kuliah yg diampu S2 (Magister Management / MM) | Sistem Informasi Manajemen |
| 1.14 | Mata Kuliah yg diampu S2 (Magister Saint Pertanian) | Manajemen Stratgi AgribisnisKetahanan PanganAgropreneursip |
| 1.15.  | Mata Kuliah yg diampuh di International Class | Environmental Management and Sustainability |

**II. DATA AKADEMIK / PENDIDIKAN**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2.1 | Program: | **S1** | **S2** | **S3** |
| 2.2.  | Nama PT | Univ. Udayana Denpasar | Univ. Udayana Denpasar | IPB Bogor |
| 2.3.  | Bidang Ilmu | Pertanian/ Jurusan Budidaya | Pertanian/Pertanian Lahan Kering | Teknologi Industri Pertanian |
| 2.4.  | Tahun Masuk | 1983 | 2000 | 2005 |
| 2.5.  | Tahun Lulus | 1989 | 2002 | 2010 |
| 2.6.  | Judul Skripsi/ Tesis/Disertasi | Pengaruh Bahan Kimia (NaCl,Glukosa,dan 2,4-D) Terhadap Viabilitas Benih Cengkeh | Tumpang Sari Jagung Terhadap beberapa jenis kacang (Kacang Tanah, Kacang Merah, dan Kacang Hijau) | Manajemen Risiko Agroindustri Biodiesel Berbasis Kelapa Sawit. |
| 2.7. - | Nama pembimbing/ Promotor | 1. Prof. Dr. Ir. MasSri Agung, M.Rus Sc
2. Ir. Nyoman Suteja, M.Si
 | 1. Prof. Dr. Ir. MasSri Agung, M.Rus Sc
2. Prof. Dr. I Gusti Made Oka, M.Rur.Sc
 | 1. Prof. Dr. Ir. Eriyatni,MSA.E
2. Prof. Dr. Ir. Erliza Hambali, M.Si
3. Prof. Dr. Ir. Anas
 |

**III. PENGALAMAN PENELITIAN (bukan skripsi, tesis, maupun disertasi)**

*Urutkan judul penelitian yang pernah dilakukan(sebagai ketua) selama 5 tahun terakhir dimulai dari penelitian yang paling diunggulkan menurut saudara sampai penelitian yang tidak diunggulkan:*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **No.** | **Judul** | **Tahun** | **Sumber Dana** | **Kedudukan** |
| 1. | Manajemen Risiko Agroindustri Biodiesel Berbasis Kelapa Sawit  | 2010 | DIKTI | Ketua |
| 2. | Manajemen Sistem Pemilihan Teknik Budidaya Kopi Arabika Dalam Rangka Menjaga Kelestarian Lingkungan di Desa Kintamani, Kecamatan Kintamani, Kabupaten Bangli, Provinsi Bali.  | 2012 | Mandiri | Ketua |
| 3. | Klaster Industri Kopi Arabika Kintamani, Kabupaten Bangli, Provinsi Bali | 2012 | Bank Indonesia Prov. Bali | Ketua |
| 4. | Risk Manajemen Marketing Agroindustry Biodiesel Palm Based, Riau | 2012 | Mandiri | Ketua |
| 5. | Pemanfaatan Limbah Kelapa Muda sebagai Briket Pengganti Arang Kayu | 2012 | Aqua | Ketua |
| 6. | Pemanfaatan Limbah Bambu sebagai Bahan Baku Pembangkit Listrik .(Energi Baru Terbarukan) di Kabupaten Bangli, Provinsi Bali | 2013 | PT Jaya | Ketua |
| 7. | Pemilihan Bahan Tanam Lahan Kering sebagai Bahan Baku Pengembangan Agroindustri di Kabupaten Karangasem | 2014 | Mandiri | Ketua |
| 8. | Pegaruh Peningkatan Sumberdaya Manusia Pada peningkatan Nilai Tambah Petani Kopi Di Kecamatan Kintamani, Bangli  | 2015 | PT.CPI | Ketua |
| 9. | Design. Professional Rice Business In Tabanan | 2016 | Pemkab. Tabanan | Ketua |
| 10. | Modeling System of Horticultural Commodity Development in Pinggan Village, Bangli Regency, Bali Province | 2017 | Pemkab Bangli | Ketua |
| 11. | Pengembangan Pupuk Kandang KelinciPadatTerhadap Pertumbuhan dan Hsil Beberapa Varietas Cabai (*Capsicum frutescens* L.) | 2018 | Universitas Warmadewa | Anggota |
| 12 | Pengembangan Industri Pangan Di Provinsi Bali | 2019 | Dinas Tanaman Pangan Hortikultura Dan Perkebunan Provinsi Bali | Ketua |
| 13 | Pengembangan Industri Pangan Berbasis Buah-Buahan Lokal Bali | 2019 | Hibah Nasional (Pemda Bali) | Ketua |
| 14 | [The modeling system of horticultural commodity development in Pinggan village, Bangli regency, Bali Province](https://scholar.google.co.id/javascript%3Avoid%280%29) | 2019 | Dana Mandiri | Ketua |
| 15 | Respon Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Cabai (Capsicum Annum L.) Pada Pemberian Pupuk Kandang Kelinci Terfermentasi dan Pemangkasan Tunas Lateral . | 2019 | Hibah Institusi | Anggota |
| 16 | Strategi Pemasaran Kopi Arabika Kintamani Bali Melalui Rantai Pasok Dan Bauran Pemasaran | 2020 | Hibah Institusi | Ketua |
| 17 | Development of Melitourism Social Enterprise Model In Bali, Indonesia and Bicol Philippines | 2020 | Hibah Institusi (colaboration Reseach) with University of Bicol Philippines | Anggota |
| 18 | Pemodelan Sistem Pemasaran Untuk Meningkatkan Nilai Tambah Kopi Arabika Kintamani Bali | 2021 | Hibah Institusi | Ketua |

**IV. PENGALAMAN PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| No. | Tahun | Judul Pengabdian Kepada Masyarakat | Tempat | Pendanaan |
| Sumber  | Jml (Juta Rp) |
| 1 | 30 September 2015 | Penyuluhan Budidaya Sayuran dalam pengabdian masyarakat “Iptek Bagi Masyarakat Tahun 2016” | Desa Petang, Kec. Petang, Kab. Badung | FP-Unwar | 15  |
| 2 | 17-18 Juni 2016 | Pengabdian Masyarakat “Optimalisasi Produktivitas Lahan dan Potensi Lokal Melalui Pertanian yang Ramah Lingkungandan Berkelanjutan” | Desa Pinggan Kecamatan Kintamani Kabupaten Bangli | FP-Unwar | 15 |
| 3 | 26-27 Nopember 2016 | Pendampingan dan Penyuluhan Hortikultura | Desa Antapa, Kecamatan Baturiti, Kabupaten Tabanan | FP-Unwar | 15 |
| 4 | Agustus- November 2017 | Pendamping Desa Binaan Unwar | Desa Pinggan, Kecamatan Kintamani, Kabupaten Bangli | LPM- Unwar | 25 |
| 5 | 20 -23 Agustus 2017 | Pendampingan, Penyuluhan dan pelatihan budidaya pertanian, pembuatan pestisida organik dan pupuk organik | Desa Ababi Kec. Abang Kab. Karangasem | FP-Unwar | 15 |
| 6 | 20 -23 Agustus 2017 | Pendampingan, Penyuluhan dan pelatihan budidaya pertanian, pembuatan pestisida organik dan pupuk organik | Desa Ababi Kec. Abang Kab. Karangasem | FP-Unwar | 15 |
| 7 | Agustus-November 2018 | Pendamping Desa Binaan Unwar | Desa Pelaga, Kecamatan Petang, Kabupaten Badung | LPM Unwar | 25 |
| 8 | Mei- Agustur 2018 | PKM Peningkatan Kualitas Kotoran Kelinci pada Kelompok Tani Ternak di Desa Candi Kuning, Kecamatan Baturiti, Kabupaten Tabanan, Provinsi Bali | Desa Candi Kuning, Kecamatan Baturiti, Kabupaten Tabanan, Provinsi Bali | LPM Unwar | 10.500 |
| 9 | 19 Agustus | Pengendalian Penyakit Buah Pada Tanaman Kakao | Desa Petang | LPM Unwar | !5. |
| 10 | 26 Agustus | Budidaya Asparagus Di Dataran Tinggi | Desa Belok Sidan .Kabupaten Badung | LPM Unwar | 15. |
| 11 | Oktober 2018 | Budidaya Tanaman Pisang dan Pasca Panen | Desa Carang Sari, Kecamatan Petang, Kabupaten Badung | Fakulta Pertanian Universitas Warmadewa | 15 |
| 12 | Juli 2019 | Inovasi Teknologi Pengolahan Kelapa Menjadi Minyak Virgin Coconut Oil (VCO) yang Bernilai Ekonomis Dengan Metode Sentrifugal | Desa Pangsan Kecamatan Petang, Badung. Bali | DIKTI | 137 |
| 13 | 18 September 2019 | Optimalisasi Teknologi Budidaya Tanaman Jahe dan Kunyit Untuk Mendukung Ekowisata Di Bali | Desa Sulangai, Kecamatan Petang, Kabupaten Badung | Fakulta Pertanian Universitas Warmadewa | 15 |
| 14 | 8 Desember 2019 | PKM Pemanfaatan Lahan Pekarangan Untuk Meningkatkan Nilai Tambah Pangan Dusun Dharma Santi di Kota Denpasar | Dusun Dharma Santi, Denpasar. Bali | Institusi | 13,5 |
| 15 | 21 Juni 2019 | Program Kegiatan Produk Teknologi Yang Didiseminasikan Kepada Masyarakat (PTDM) :Inovasi Teknologi Pengolahan Kelapa Menjadi Virgin Coconut Oil (VCO) yang Bernilai Ekonomis dengan Metode Sentrifugal” | Desa Pangsan, Kabupaten Badung, Bali | PPM RISTEKDIKTI | 1.665 |
| 16 | 8 Desember 2019 | Pkm Peningkatan Nilai Tambah Limbah Pada Kelompok Tani Ternak Kelinci Di Desa Pancasari-Buleleng | Desa Panca Sari, Sukasada. Buleleng, Bali | Hibah dari PT Sendiri | 15.5 |
| 17 | 19 Maret 2020 | Pkm Peningkatan ProduktivitasKelompok Pkk Di Desa Ubung KajaDenpasar | Desa Ubung Kaja. Denpasar. Bali | Hibah dari PT Sendiri | 15.685.00 |
| 18 | 20 Maret 2021 | Pkm Peningkatan Nilai Tambah JahePada Kelompok Kerama Istri Di Desa Adat Bongan Puseh. Kabupaten Tabanan. Provinsi Bali | Di Desa Adat Bongan Puseh, Kecamatan Tabanan, Kabupaten Tabanan | Hibah dari PT Sendiri | 15. 000. 000, 00 |
| 19 | 8 November 2021 | Penerapan GAP Budidaya Tanaman Kopi di UPP Catur Paramita Desa Catur, Kecamatan Kintamani - Bangli | Desa Catur, Kecamatan Kintamani - Bangli | Hibah Muching Fun | RistekDikti |

**V. PENGALAMAN PENULISAN ARTIKEL ILMIAH DALAM JURNAL**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **No.** | **Judul** | **Nama Publikasi** | **Tahun** |
| 1. | Pemilihan Bahan Tanam Lahan Kering sebagai Bahana Baku Pengembangan Agroindustri di Kabupaten Karangasem | Wicaksana Jurnal Lingkungan Vol.23. No.1 | Pebruari 2014 |
| 2. | Antisipasi Perubahan Iklim Untuk Meningkatkan Ketahanan Pangan | Majalah ilmiah Universitas Warmadewa Singhadwala Edisi ke 50.Tahun XXX | Pebruari 2014 |
| 3. | Pentingnya Sumber Daya Manusia Bagi Masyarakat Petani Kopi di Kintamani, Kanupaten Bangli | Wicaksana Jurnal Lingkungan Vol.24. No.1 | 2015 |
| 4. | Marketing Risk Management of Palm Oil Based Biodiesel Agroindustry | International Journal on Advance Science Engineering Information Technology Vol. 4. No. 1, ISSN: 2088-5334 | 2015 |
| 5. | The Role of Perceived Organizational Support to Increase Effect of Organieatianal Justice Dimension o,n Organizational Citizenship Behavior | IOSR lournals Internatianal Organizaticn of Scientific R.esearch. Volume : 18 lssue :8 (Version - Ill) | 2016 |
| 6. | Model Development Industrial Cluster Cofee Aarabica in The District Bangli, Province of Bali | Jurnal pada International Journal on Advanced Science Engineering Information Technology, ISSN 2088-5334, Vol 5 No. 4 | 2016 |
| 7. | Development Concept Plan of Minapolitan Regions in Gianyar Bali Indonesia | Jurnal Internatinal IRJEIS (International Research Journal of Enginering, IT & Scientific Research) ISSN 2454-2261, Vol. 3, No. 6 | 2017 |
| 8. | Government’s EffortsTo Ensure The Sustainable Agricultural Lands : Case in The The Traditional Irrigation System in Bali Provinces, Indonesia | SEAS (Sustainable EnvirontmentAgriculturl Science). Vol 2. N0.2 (2018) | 2018 |
| 9 | Design Professional Rice Business In Tabanan Regency | SEAS (Sustainable EnvirontmentAgriculturl Science). Vol 2. N0.2 (2018) | 2018 |
| 10 | [The modeling system of horticultural commodity development in Pinggan village, Bangli regency, Bali Province](https://scholar.google.co.id/javascript%3Avoid%280%29) | Journal of Physics: Conference Series 1402 (3), 033075 | 2019 |
| 11 | [Solid Rabbit Fertilizer Development on Growth and Results Some Varieties of Chili (Capsicum Frutescens L.](https://scholar.google.co.id/javascript%3Avoid%280%29) | Proceedings of the 1st Warmadewa Research and Development Seminar (WARDS) | 2019 |
| 12 | [Application of biochar and compost to changes in physical and chemical properties of soil and corn yield on dry land](https://scholar.google.co.id/javascript%3Avoid%280%29) | Journal of Physics: Conference Series 1402 (5), 055029 | 2019 |
| 13 | [Response to Growth and Yield Melon Plant (Cucumis Melo L.) in the Giving of Rabbit Urine and KNO3](http://ejournal.warmadewa.ac.id/index.php/seas/article/view/1490) | SEAS (Sustainable Environment Agricultural Science) | 2019 |
| 14 | [Zalacca Based Food Industry Development in Karang Asem District Bali Province](https://scholar.google.com/citations?view_op=view_citation&hl=en&user=mRMc-DQAAAAJ&cstart=20&pagesize=80&alert_preview_top_rm=2&citation_for_view=mRMc-DQAAAAJ:hMsQuOkrut0C) | SEAS (Sustainable Environment Agricultural Science) 4 (1), 38-45 | 2020 |
| 15 | [Pengaruh Konsentrasi Atonik dan Dosis Pupuk Kandang Sapi Terhadap Pertumbuhan Bibit Kelapa Sawit (Elaeis guineensis Jacq) Sistem Prenursery](https://scholar.google.com/citations?view_op=view_citation&hl=en&user=mRMc-DQAAAAJ&alert_preview_top_rm=2&citation_for_view=mRMc-DQAAAAJ:g3aElNc5_aQC) | GEMA AGRO 25 (1), 17-22 | 2020 |
| 16 | [Design of the expert system for edamame grading using forward chaining method](https://scholar.google.com/citations?view_op=view_citation&hl=en&user=mRMc-DQAAAAJ&alert_preview_top_rm=2&citation_for_view=mRMc-DQAAAAJ:ILKRHgRFtOwC) | SEAS (Sustainable Environment Agricultural Science) 4 (1), 26-37 | 2020 |
| 17 | [Effect of Rabbit Compost and NPK on The Growth and Yield of Zucchini (Cucurbita Pepo L.)](https://scholar.google.com/citations?view_op=view_citation&hl=en&user=mRMc-DQAAAAJ&cstart=20&pagesize=80&alert_preview_top_rm=2&citation_for_view=mRMc-DQAAAAJ:_axFR9aDTf0C) | SEAS (Sustainable Environment Agricultural Science) 4 (2), 151-156 | 2020 |
| 18 | [Pengaruh Pupuk Biomi Dan Urea Terhadap Pertumbuhan Dan Hasil Tanaman Sawi (Brassica juncea L)](https://scholar.google.com/citations?view_op=view_citation&hl=en&user=mRMc-DQAAAAJ&cstart=20&pagesize=80&alert_preview_top_rm=2&citation_for_view=mRMc-DQAAAAJ:86PQX7AUzd4C) | GEMA AGRO 25 (2), 138-142 | 2020 |
| 19 | [Improving Waste Added Value in Rabbit Farmers Group in Pancasari Village, Buleleng](https://scholar.google.com/citations?view_op=view_citation&hl=en&user=mRMc-DQAAAAJ&cstart=20&pagesize=80&alert_preview_top_rm=2&citation_for_view=mRMc-DQAAAAJ:kh2fBNsKQNwC) | WARDS 2019: Proceedings of the 2nd Warmadewa Research and Development  | 2020 |
| 20 | [Utilization of rabbit manure and biochar chicken manure and its effect on the growth and yield of pakchoy plants](https://scholar.google.com/citations?view_op=view_citation&hl=en&user=mRMc-DQAAAAJ&cstart=20&pagesize=80&alert_preview_top_rm=2&citation_for_view=mRMc-DQAAAAJ:Ri6SYOTghG4C) | Journal of Physics: Conference Series 1869 (1), 012045 | 2021 |
| 21 | [Kintamani Bali Arabica Coffee Marketing Strategy Through the Supply Chain and Marketing Mix](https://scholar.google.com/citations?view_op=view_citation&hl=en&user=mRMc-DQAAAAJ&cstart=20&pagesize=80&alert_preview_top_rm=2&citation_for_view=mRMc-DQAAAAJ:4fGpz3EwCPoC) | WARDS 2020: Proceedings of the 3rd Warmadewa Research and Development  | 2021 |
| 22 | [The Innovation of Coconut Processing To Virgin Coconut Oil (VCO) Using of the Centrifugal Method](https://scholar.google.com/citations?view_op=view_citation&hl=en&user=mRMc-DQAAAAJ&alert_preview_top_rm=2&citation_for_view=mRMc-DQAAAAJ:bz8QjSJIRt4C) | International Academic Journal of Nutrition & Food Sciences 2 (1), 22-27 | 2021 |
| 23 | [Pengembangan Sentra Produksi Pertanian Di Desa Ayunan Kabupaten Badung](https://scholar.google.com/citations?view_op=view_citation&hl=en&user=mRMc-DQAAAAJ&cstart=20&pagesize=80&alert_preview_top_rm=2&citation_for_view=mRMc-DQAAAAJ:_FM0Bhl9EiAC) | Jurnal Aplikasi dan Inovasi Iptek 3 (1), 34-42 | 2021 |
| 24 | [Aplikasi Jenis Dan Dosis Pupuk Organik Terhadap Pertumbuhan Dan Hasil Tanaman Sawi Putih (Brassica pekinensia L)](https://scholar.google.com/citations?view_op=view_citation&hl=en&user=mRMc-DQAAAAJ&cstart=20&pagesize=80&alert_preview_top_rm=2&citation_for_view=mRMc-DQAAAAJ:GtLg2Ama23sC) | GEMA AGRO 26 (2), 119-125 | 2021 |
| 25 | [Utilization of rabbit manure and biochar chicken manure and its effect on the growth and yield of pakchoy plants](https://scholar.google.com/citations?view_op=view_citation&hl=en&user=mRMc-DQAAAAJ&cstart=20&pagesize=80&alert_preview_top_rm=2&citation_for_view=mRMc-DQAAAAJ:Ri6SYOTghG4C) | Journal of Physics: Conference Series 1869 (1), 012045 | 2021 |

**VI. PENGALAMAN PENULISAN BUKU**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| No. | Tahun | Judul Buku | Jumlah Halaman | Penerbit | Link |
| 1 | 2012 | Manajemen Risiko Dengan Pendekatan Sitem | 350 | Undiknas Pers | http://repository.warmadewa.ac.id/id/eprint/1034/1/Buku\_Manajemen%20Resiko%20Agroindustri%20dengan%20Pendekatan%20Sistem.pdf |
| 2 | 2021 | Standar Operasional Prosedur (SOP) Budidaya Kopi Arabica yang Baik Good Agriculture Practices (GAP) | 42 | Scopindo Media Pustaka | https://bit.ly/STANDAROPERASIONALPROSEDURBUDIDAYAKOPIARABICAYANGBAIKGOODAGRICULTUREPRACTICES |
| 3 | 2021 | Standar Operasional Prosedur (Sop) Good Handling Practices (Ghp) Dan Good Manufacturing Practices (Gmp) Kopi Arabica | 50 | Scopindo Media Pustaka | https://bit.ly/STANDAROPERASIONALPROSEDURGOODHANDLINGPRACTICESDANGOODMANUFACTURINGPRACTICESKOPIARABICA |
| 4 | 2021 | Teknologi Tepat Guna. Pengolahan Kopi dan Pemanfaatan Limbah Kopi Menjadi Produk Inovatif Bernilai Ekonomis | 69 | Scopindo Media Pustaka | https://s.id/TEKNOLOGITEPATGUNAPENGOLAHANKOPIDANPEMANFAATANLIMBAHKOPIMENJADIPRODUKINOVATIFBERNILAIEKONOMIS |

**VII. LAIN-LAIN**

1. **PENGHARGAAN dan TUGAS**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| No. | Tugas/ Penghargaan | SK | Tahun |
| 1. | Deklarator Organisasi Pertemuan Ilmiah International Sustainable Agricultural Food and Energy (SAFE) AsiaPasifik | SAFE Network | 2013 |
| 2. | Pembina Orgnisasi Kemahasiswaan “Pesemetonan Mahasisye Hindu Dharma” (PMHD) Universitas Warmadewa | Rektor Universitas Warmadewa | 2014- Sekarang |
| 3. | Piagam Penghargaan Satya Dharma Bakti Nugrha | Organisasi Kemahasiswaan PMHD No. 006/A/PMHD Unwar/VI/2015 | 2015 |
| 4. | Kepala Lembaga Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat, Universits Warmadewa | Rektor Universitas Warmadea  | 2012 - 2016 |
| 5. | Narasumber PKM Bali | Kopertis ilayah VIII | 2016 |
| 6. | Narasumber PKM NTT | Kopertis ilayah VIII | 2016 |
| 7. | Narasumber PKM NTB | Kopertis ilayah VIII | 2016 |
| 8. | Riviewer Lomba Karya Tulis Ilmiah Strategi Menghadapi Mea Bagi Mahasiswa Pts Di Lingkungan Kopertis Wilayah VIII Tahun 2016 | Kopertis Nomo: : 4129/KB/KM/2016 | 2016 |
| 9. | Poster Penelitian Terbaik | Dirjen Penguatan Riset dan Pengembangan Kementrian Riset, Teknologi, dan Pendidikan Tinggi. Nomor 0545/E3.2/Kep/2016 | 2016 |
| 10 | Anggota Badan Permusyawaratan Desa Ubung Kaja. Denpasar. Bali | SK Walikota Denpasar | 2019 |
| 11 | Riviewer Tri Hita Karana. Provinsi Bali | Ketua Yayasan Tri Hita Karana Provinsi Bali | 2018-sekarang |
| 12 | Ketua Senat Fakultas Pertanian Universitas Warmadewa | SK Dekan Fakultas Petanian Unoversitas Warmadewa | 2020- Sekarang |

# Kursus/Penataran/Seminar/Simposium/ Konferensi Yang Pernah Diikuti :

#

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| No | Judul | Jenis Kegiatan | Tempat | Waktu | Kedudukan |
| Penyaji | Peserta |
|  | (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) |
| 1 | International Conference in Faculty of Agricultural. Udayana University | Seminar Internasional | Universitas Udayana | 22 November 2010 |  | Peserta |
| 2 | Pengembangan Kopi Arabika Di Kintamani, Bali | Seminar Nasional | Universitas Muhammadiyah Purwokerto | 2 April 2011 | Penyaji |  |
| 3 | Internal Control System (ICS) Penerapan Sistem Pertanian Organik. | Pelatihan  | BPTP Provinsi Bali | 27 – 28 Maret 2012 |  | Peserta |
| 4 | Workshop | Workshop | Univ. Warmadewa | 13 -14 April 2012 |  | Peserta |
| 5 | Perkembangan Pertanian di Bali | Seminar Nasional dan Lokakarya | Univ. Warmadewa | 2 Mei 2012 | Penyaji |  |
| 6 | Meeting Region East of Java, Bali and East of Nusa Tenggara.  | Conference and Regional Coordination Meeting Region East of Java, Bali and East of Nusa Tenggara.  | Univ. Warmadewa | June 21-23th, 2012 |  | Peserta |
| 7 | Development Hybrid Rice inBali | The 2012 Seminar on Hybrid Rice Technology for Senior Officials of Developing Countries | Changsha, the People’s Republic of China | July 26th 2012 to August 15  | Penyaji |  |
| 8 | Lokakarya | Lokakarya | Univ. Warmadewa | 16 Agustus 2012 |  | Peserta |
| 9 | Marketing Sistem Coffe Arabika in Kintamani.Bali | 2nd International Seminar on Food and Agricultural Science 2012 | University Kebangsaan Malaysia | 4th - 5th September 2012 | Penyaji |  |
| 10 | Konferensi Nasional Pertanian | Konferensi Nasional | Institut Pertanian Bogor | 18 – 19 Februari 2013 |  | Peserta |
| 11 | Risk Management Marketing Agroindustry Biodiesel   Palm Based | International ConferenceSustenable Agriculture food and Energy  | Univ, Andalas. Padang | 12-14 th May 2013 | Penyaji |  |
| 12 | Pembuatan Proposal tentang Penelitian dan Pengabdian | Work Shop Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat | Univ. Warmadewa | 22 -23 Aril 2013 |  | Peserta |
| 13 | Peningkatan Penelitian Dosen di Universitas armadewa | Lokakarya Pembuatan Rencana Induk Penelitian (RIP) Universitas. | Univ. Warmadewa | 22 -23 Aril 2013 | Penyaji |  |
| 14 | SIAMAI | Pelatihan SIAMAY | Univ. Warmadewa | 26 – 27 Aril 2013 |  | Peserta |
| 15 | Pengetahuan tentang Penelitian dan Pengabdian Masyarakat | Seminar Nasional Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat | Universitas Ganesha Singaraja | 7 Mei 2013 |  | Peserta\ |
| 16 | Marketing Sistym Informasi Manajemen for Coffe Arabika, Kintamani, Bali | International Conference Sustainable Agriculture, Food, and Energy (SAFE) di Ho Chi Minh City, Vietnam 2015. | Nong Lam University, Vietnam.  | 17-19 September 2015 | Penyaji |  |
| 17 | Sistem Development Agroteknologi for Labu Siam  | International Conference Sustainable Agriculture, Food, and Energy Security (ISFES2016). | Fakultas Pertanian Universitas Warmadewa | , 25 Juli 2016 | Penyaji |  |
| 18 | Agroindustrial Development Of Horticulture Commodities In The Pinggan Village, District Kintamani, Bangli Regency | International Conference Sustainable Agriculture, Food and Energy 2016 (SAFE 2016) | Berjaya Hotel, Colombo-Sri Lanka | September 15th, 2016 | Penyaji  |  |
| 19 | Commodities Agroindustry Horticulture Development In The Village Pinggan, District **Kintamani, Bangli Regency** | International Seminar on Food Sovereignty and Sustainable Agriculture. | Fakultas Pertanian, Universitas Jember |  1-3 Agustus 2017 | Penyaji  |  |
| 20 | Design Professional Rice BusinessIn Tabanan Regency | International Conference Sustainable Agriculture, Food, and Energy (SAFE) di UiTM, Malaysia 2017. | Universiti Teknologi Mara (UiTM), Shah Alam-Malaysia,  | Agust 22-24, 2017 | Penyaji |  |
| 21 | Marketing Strategies Arabica Coffee With Information Technology In Kintamani District Bangli | International Conference Sustainable Agriculture, Food, and Energy (SAFE) di Ho Chi Minh City, Vietnam 2015. | Nong Lam University, Vietnam.  | 17-19 September, 2015 | Penyaji |  |
| 22 | Pengembangan Klaster Industri Kopi Arabika Kopi Kintamani, Provinsi Bali | Seminar Hasil Program Riset Terapan (Penelitian Hibah Bersaing dan Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi) yang Sudah Selesai 2015 | Surabaya | 19 – 20 Februari 2016 | Penyanji |  |
| 23 | Subak Irigation Sistym in Bali | Bali Summer Course (BSC) 2016 | Fakultas Pertanian Universitas Warmadewa, Bali-Indonesia | 25 Juli 2016 | Penyaji |  |
| 24 | Claster Industry Coffe Arabika In Kintamani Distric. Bali Province | International Conference Sustainable Agriculture, Food, and Energy Security (ISFES2016). | Fakultas Pertanian Universitas Warmadewa,  | 25 Juli 2016 | Penyaji |  |
| 25 | Bali Organic System | International Workshop on The Action Plan Bali Clean and green Island Denpasar, Bali. | SAFE-Network & Universitas Warmadewa, Denpasar.  | 25 Juli 2017 | Penyaji |  |
| 26 | Subak Irigation sistem Basic for The Tri Hita Karana  | Student Exchange Program, Agriculture Faculty Warmadewa University with Central Bicol State University of Agriculture (CBSUA) Philippines | Fakultas PertanianUniversitas Warmadewa | 7-20 Mei 2018 | Penyaji |  |
| 27 | The International Workshop on ‘Subak Management on Environmental Sustainability | The International Workshop on ‘Subak Management on Environmental Sustainability | Fakultas pertanian Universitas Udayana | 7-20 Mei 2018 |  | Peserta |
| 28 | Haverst Losses For Horticultural Plant | Reduction of Post-Haverst Losses for Agriciltural Produces and Products inAsean Region | Asean Cooperation Project | 27-29 2018 | Penyaji |  |
| 29 | Peningkatan Kualitas Kotoran Kelinci pada Kelompok Tani Ternak di Desa Candi Kuning, Kecamatan Baturiti, Kabupaten Tabanan, Provinsi Bali | Seminar Nasional Pemanfaatan Tanah Dalam RencanaTata Ruang Wilayah dan Investasi Untuk Pengembangan Pariwisata Berkelanjutan di Bali | Lembaga Penelitian, Universitas Warmadewa, Denpasar, Bali | 30 Oktober 2018 | Penyaji |  |
| 30 | Writing for International Publication Training | Training | Universitas Warmadewa | 1-2 September 2018 |  | Peserta |
| 31 | Penulisan Artikel Ilmiah Jurnal Internasional Bereputasi | Penulisan Artikel Ilmiah Jurnal Internasional Bereputasi | Pusat Pengelolaan Jurnal. Universitas Warmadewa | 19 Oktober 2018 |  | Peserta |
| 32 | Student Centered Learning (SCL) dan Sistem E-Learning. | Pelatihan Student Centered Learning (SCL) dan Sistem E-Learning.Universitas Warmadewa | Universitas Warmadewa | 15 Desember 2018 |  | Peserta |
| 33 | Pelatihan (Coaching Clinic) Proposal Pengabdian Kepada Masyarakat Hibah Ristekdikti | Pelatihan  | Lembaga Pengabdian Kepada Masyarakat Universitas Warmadewa | 20 Maret 2019 |  | Peserta |
| 34 | Seminar “ In General Lecture Lanscape Conservation Planning for Birds Habitat | Seminar  | Agrokomplek Building, Udayana University | 22 Maret 2019 |  | Peserta |
| 35 | Penulisan Proposal Penelitian Hibah Ristekdikti | Pelatihan | Lembaga Penelitian Universitas Warmadewa | 27 Maret 2019 |  | Peserta |
| 36 | International Conference “in The 4th Annual Applied Science and Engineering | Conference Bangli Regency. Bali Province | Universitas Warmadewa | 24 April 2019 | Penyaji |  |
| 37 | Workshop Penulisan Artikel Ilmiah Untuk Publikasi Ilmiah International bagi Dosen dan Peneliti | Workshop  | Hotel Aston Denpasar- Bali | 26 -27 April 2019 |  | Peserta |
| 38 | Sosialisasi VIsi, Misi, Tujuan, Sasaran, dan trategi Pencapaian (VMTSSS) Universitas Warmadewa | Sosialisasi | Universitas Warmadewa | 2 Mei 2019 |  | Peserta |
| 39 | Workshop Penilaian ANgka Kredit Jabatan Fungsional Bagi Dosen PTS Di Lingkungan LLDIKTI Wilayah VIII Tahun 2019 | Workshop | LLDIKTI Wilayah VIII | 12 Juli 2019 |  | Peserta |
| 40 | Seminar Nasional Pengelolaan Pendidikan Tinggi pada Zaman Revolusi Industri 4.0 | Seminar Nasional | Universitas Warmadewa, Denpasar-Bali | 27 Agustus 2019 |  | Peserta |
| 41 | Musyawarah Perencanaan Legiatan Yayasan (MPKY) Tahun 2020 | Rapat | Universitas Warmadewa | 7 Nopember 2019 |  | Peserta |
| 42 | Pendampingan Penulisan Proposal Penelitian Proposal Hibah Ristekdikti | PENDAMPINGAN | Universitas Warmadewa | 22 November 2019 |  | Peserta |
| 43 | Seminar PengabdianKepada Masyarakat “Peningkatan Nilai Tambah Pada Kelompok Tani Ternak Kelinci di Desa Pancasari Buleleng” | Seminar | Universitas Warmadewa | 26 November 2019 |  | Peserta |
| 44 | Seminar PengabdianKepada Masyarakat “PKM Pangan Lestari di Balai Banjar Dharma Shanti” | Seminar | Universitas Warmadewa | 26 November 2019 | Penyaji |  |
| 45 | Training of Trainer dan Coaching Clinik Proposal PKM Tahun 2019 Pendanaan 2010 | Pelatihan | Universitas Warmadewa | 9 - 10 Desember 2019 |  | Peserta |
| 46 | Seminar Nasional “Pengelolaan Sumber Daya Air dan Pengembangan Kawasan Berbasis Ekowisata Menuju Bali Era Baru” | Seminar Nasional | Universitas Warmadewa | 13 Desember 2019 | Penyaji |  |
| 47 | Pelatihan SCL, Pelatihan MCQ dan Penilaian Sklil Universitas Warmadewa | Pelatihan | Universitas Warmadewa, Denpasar-Bali | 17-19 Desember 2019 |  | Peserta |
| 48 | Seminar PengabdianKepada Masyarakat “PKM Pangan Lestari di Balai Banjar Dharma Shanti” | PenyuluhanS | Universitas Warmadewa | 26 November 2019 | Penyaji |  |

Denpasar 24 Desember 2021



Dr. Ir. I Gusti Bagus Udayana, M.Si

 NIP. 19640529031001