



# UNIVERSITAS BUMIGORA

Jl. Ismail Marzuki, Cakranegara, Mataram

Telp/fax : (0370)-638369 | Whatsapp 0859-3615-9726 | E-mail : kontak@universitasbumigora.ac.id

www.universitasbumigora.ac.id

## SURAT KEPUTUSAN

Nomor: 0010a/S.KEP/UBG/II/2022

Tentang,

### **PENUGASAN SEBAGAI DOSEN PENGUJI UJIAN SEMINAR SKRIPSI PROGRAM STUDI ILMU KOMPUTER SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2021/2022**

#### **REKTOR UNIVERSITAS BUMIGORA**

Menimbang :

1. Bahwa tujuan pendidikan di Universitas Bumigora adalah menghasilkan sarjana yang berbobot dan berdedikasi tinggi untuk Almamater, Nusa dan Bangsa.
2. Bahwa untuk maksud tersebut diatas, perlu ditunjuk Dosen Penguji Seminar Skripsi/Tugas Akhir untuk masing-masing mahasiswa yang telah memenuhi segala persyaratan sebagaimana telah ditentukan.
3. Bahwa nama-nama yang tercantum dibawah ini memenuhi syarat sebagai Dosen Penguji Seminar Skripsi/Tugas Akhir sebagaimana dimaksud.

Mengingat :

1. Statuta Universitas Bumigora
2. Pedoman Kurikulum dan Silabus Universitas Bumigora
3. Pengumuman Tentang Seminar Skripsi yang bersangkutan

#### **MEMUTUSKAN**

Menetapkan :

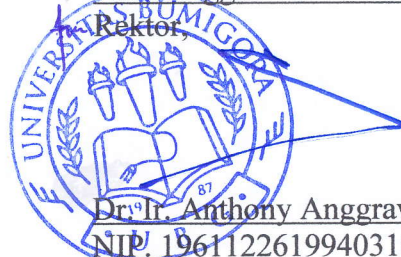
Kesatu : Menugaskan nama – nama Dosen Penguji Ujian Seminar Skripsi / Tugas Akhir Sesuai dengan lampiran (lampiran 1 – lampiran 6) Surat Keputusan ini.

Kedua : Surat Keputusan ini berlaku sejak tanggal dikeluarkan, dengan catatan akan dibetulkan dan diubah sebagaimana mestinya, apabila dikemudian hari terdapat kekeliruan dalam Surat Keputusan ini.

Ditetapkan di : Mataram

Pada tanggal : 26 Februari 2022

Rektor,



Dr.<sup>o</sup> Ir. Anthony Anggrawan, MT., Ph.D

NIP. 196112261994031001

Tembusan :

1. Ketua Yayasan Pendidikan Eksekutif Komputer
2. Ketua Program Studi Ilmu Komputer
3. Yang bersangkutan
4. Arsip

Lampiran : Surat Keputusan Nomor : 0010a/S.KEP/UBG/II/2022  
 Tanggal : 26 Februari 2022  
 Tentang : Penugasan Sebagai Dosen Penguji Ujian Seminar Skripsi Program Studi Ilmu Komputer  
 Semester Ganjil Tahun Akademik 2021/2022

**DAFTAR DOSEN PENGUJI SEMINAR SKRIPSI PROGRAM STUDI ILMU KOMPUTER  
 SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2021/2022**

NO	NAMA DOSEN PENGUJI	NAMA MAHASISWA	NIM	JUDUL SKRIPSI
1	Dr. Ir. Anthony Anggrawan, M.T., Ph.D	I Nyoman Darmawan Setiaji	1810530207	Klasifikasi Jenis Client menggunakan Algoritma Decision Tree Cart
2	Dr. Husain, M.Kom	Fandu Ramandha Putra	1710510077	Analisa Performasi Protokol HWMP pada Wireless Mesh Network Berbasis Mikrotik
		Muhammad Asazili	1610530226	Penerapan Computer Based Test (CBT) menggunakan Candy CBT sebagai Media Ujian Sekolah di SMK Islam Darussalam
3	Dr. Dyah Susilowati, M.Kom	Aulia Putri Nabila	1710530213	Perancangan Aplikasi Media Pembelajaran Kimia Bentuk Molekul menggunakan Augmented Reality di MAN 1 Gerung
4	Dr. Ir. Bambang Krismono, M.Kom	Ida Bagus Widianara	1810530137	Perbandingan Metode K-NN dan Naïve Bayes untuk Memprediksi Isoman dan Rawat Lanjut pada Pasien Covid-19
5	Dr. Dadang Priyanto, M.Kom	M. Zulkarnaen Haris	1510520138	Perancangan Aplikasi Pembelajaran Percakapan Sehari-Hari dalam Bahasa Inggris dan Arab Berbasis Android (Studi Kasus di Pondok Pesantren Nurul Harmain NW Narmada)
		Aulia Putri Nabila	1710530213	Perancangan Aplikasi Media Pembelajaran Kimia Bentuk Molekul menggunakan Augmented Reality di MAN 1 Gerung
		Lalu Muhammad Maulana Fajri	1610530208	Media Pembelajaran Bangunan Masjid Bersejarah pada Mata Pelajaran Ilmu Pengetahuan Sosial di SMPN 12 Mataram

*fuc*

NO	NAMA DOSEN PENGUJI	NAMA MAHASISWA	NIM	JUDUL SKRIPSI
6	Dr. Dian Syafitri C. S., S.T., MDig.Mmedia	Abidzar Gifari	1610530026	Aplikasi Augmented Reality sebagai Media Informasi Nilai Gizi Minuman untuk Penderita Penyakit Diabetes
		Imran Lutfi	1710520191	Pengembangan Media Belajar Berbasis Multimedia Interaktif pada Mata Pelajaran Kimia Materi Larutan Asam Basa di SMA Hidayatullah Mataram
		Khairunisa	1710510068	Penerapan Augmented Reality sebagai Media Pembelajaran Mengenal Gejala dan Penanganan Penyakit Diare
		Putu Aditya Laksana Putra	1710550281	Implementasi Augmented Reality sebagai Media Pengenalan Peralatan Kepolisian
		Susi Purmita Sari	1710510060	Implementasi Tata Cara Memandikan Jenazah Berbasis Augmented Reality di MTS Nurul Ijtihad NW Tenang
		M.Takdir Rian Putra	1810530259	Augmented Reality Fotosintesis pada Mata Pelajaran IPA Berbasis Android (Studi Kasus : SDN 20 Ampenan)
		Syahrul Ramadhani	1610530152	Perancangan Animasi dalam Mengikuti Pembelajaran di Masa Pandemi Covid-19 sesuai Protokol Kesehatan di SMP 4 Gunung Sari
7	Ahmat Adil, M.Sc	Hendro	1610520009	Sistem Pengambilan Keputusan untuk Rekomendasi Pembelian Kendaraan dengan Metode C4.5 Berbasis Web
		Muhamad Isroudin	1710530256	Sistem Pendukung Keputusan Penilaian Kinerja Guru menggunakan Metode Vikor di SMAN 8 Mataram
		I Gde Dharos Santana Darma	1810530118	Sistem Pendukung Keputusan Seleksi Penerimaan Karyawan di PT. Sri Candra Dwipa dengan Metode AHP

*fna*

NO	NAMA DOSEN PENGUJI	NAMA MAHASISWA	NIM	JUDUL SKRIPSI
8	Ni Gusti Ayu Dasriani, M.Kom	Imran Lutfi	1710520191	Pengembangan Media Belajar Berbasis Multimedia Interaktif pada Mata Pelajaran Kimia Materi Larutan Asam Basa di SMA Hidayatullah Mataram
		Muhamad Isroudin	1710530256	Sistem Pendukung Keputusan Penilaian Kinerja Guru menggunakan Metode Vikor di SMAN 8 Mataram
		I Gde Dharos Santana Darma	1810530118	Sistem Pendukung Keputusan Seleksi Penerimaan Karyawan di PT. Sri Candra Dwipa dengan Metode AHP
9	Raisul Azhar, M.T	Fahmi Fadel Djuje	1710520090	Otomatisasi Virtual Networking Berbasis Open VSWITCH untuk Multitenant pada Proxmox VE menggunakan Ansible
		Marlianto	1610520039	Simulasi dan Analisa Performasi Software Defined Network (SDN) dengan menggunakan Opendaylight Controller yang Terintegrasi dengan Mininet
10	Muhammad Syahrir, M.Kom	M. Zulkarnaen Haris	1510520138	Perancangan Aplikasi Pembelajaran Percakapan Sehari-Hari dalam Bahasa Inggris dan Arab Berbasis Android (Studi Kasus di Pondok Pesantren Nurul Harmain NW Narmada)
11	Muhammad Zulfikri, M.T	Alga Doni Saputra	1710510064	Watermaking Image untuk Perlindungan Hak Cipta pada Citra Digital menggunakan RDWT dan SVD
12	Melati Rosanensi, M.Kom	Lalu Muhammad Maulana Fajri	1610530208	Media Pembelajaran Bangunan Masjid Bersejarah pada Mata Pelajaran Ilmu Pengetahuan Sosial di SMPN 12 Mataram
13	Heroe Santoso, M.Kom	Hendro	1610520009	Sistem Pengambilan Keputusan untuk Rekomendasi Pembelian Kendaraan dengan Metode C4.5 Berbasis Web

*fua*

NO	NAMA DOSEN PENGUJI	NAMA MAHASISWA	NIM	JUDUL SKRIPSI
14	Miftahul Madani, M.Kom	Abidzar Gifari	1610530027	Aplikasi Augmented Reality sebagai Media Informasi Nilai Gizi Minuman untuk Penderita Penyakit Diabetes
		Khairunisa	1710510068	Penerapan Augmented Reality sebagai Media Pembelajaran Mengenal Gejala dan Penanganan Penyakit Diare
		Royza Arya Arsani	1510530106	Animasi Tiga Dimensi Pengenalan Cagar Budaya Makam Selaparang sebagai Media Promosi Pariwisata
		M. Takdir Rian Putra	1810530259	Augmented Reality Fotosintesis pada Mata Pelajaran IPA Berbasis Android (Studi Kasus : SDN 20 Ampenan)
15	Lilik Widyawati, M.Kom	Fahmi Fadel Djuje	1710520091	Otomatisasi Virtual Networking Berbasis Open VSWITCH untuk Multitenant pada Proxmox VE menggunakan Ansible
		Alga Doni Saputra	1710510064	Watermaking Image untuk Perlindungan Hak Cipta pada Citra Digital menggunakan RDWT dan SVD
		Muhammad Asazili	1610530226	Penerapan Computer Based Test (CBT) menggunakan Candy CBT sebagai Media Ujian Sekolah di SMK Islam Darussalam
		Ahmad	1610520052	Analisa Manajemen Quality of Service (QOS) pada Docker Swarm untuk Layanan Web
		Andri Putra Pradana	1710530131	Animasi 2D sebagai Media Pembelajaran Teknik Dasar Fotografi Udara (Aerial) untuk Pemula menggunakan Drone
16	Mayadi, M.Kom	Hana Ramdhani	1810530121	Komparasi Algoritma Random Forest & Support Vector Machine dalam Klasifikasi Isolasi Pasien Covid-19
17	Khairan Marzuki, M.Kom	Adikumara Dwijaya Kertajagad	1810530230	Pembangunan Infrastruktur Jaringan Wireless menggunakan Metode NDLC di Daerah Ekowisata Mangrove Tanjung Batu Pantai Sekotong

*fu*

NO	NAMA DOSEN PENGUJI	NAMA MAHASISWA	NIM	JUDUL SKRIPSI
18	Hasbullah, M.Sn	Putu Aditya Laksmna Putra	1710550281	Implementasi Augmented Reality sebagai Media Pengenalan Peralatan Kepolisian
		Susi Purmita Sari	1710510060	Implementasi Tata Cara Memandikan Jenazah Berbasis Augmented Reality di MTS Nurul Ijtihad NW Tenang
		Royza Arya Arsani	1510530106	Animasi Tiga Dimensi Pengenalan Cagar Budaya Makam Selaparang sebagai Media Promosi Pariwisata
		Syahrul Ramadhani	1610530152	Perancangan Animasi dalam Mengikuti Pembelajaran di Masa Pandemi Covid-19 sesuai Protokol Kesehatan di SMP 4 Gunung Sari
		Andri Putra Pradana	1710530131	Animasi 2D sebagai Media Pembelajaran Teknik Dasar Fotografi Udara (Aerial) untuk Pemula menggunakan Drone
19	I Putu Hariyadi, M.Kom	Fandu Ramandha Putra	1710510077	Analisa Performasi Protokol HWMP+ pada Wireless Mesh Network Berbasis Mikrotik
		Adikumara Dwijaya Kertajagad	1810530230	Pembangunan Infrastruktur Jaringan Wireless menggunakan Metode NDLC di Daerah Ekowisata Mangrove Tanjung Batu Pantai Sekotong
		Marlianto	1610520039	Simulasi dan Analisa Performasi Software Defined Network (SDN) dengan menggunakan Opendaylight Controller yang Terintegrasi dengan Mininet
		Ahmad	1610520052	Analisa Manajemen Quality of Service (QOS) pada Docker Swarm untuk Layanan Web
20	Ria Rismayati, M.Kom	Regina Aprilia Riberu	1810530132	Penerapan Metode Centroid Linkage Hierarchical Method (CLHM) dan FP-Growth untuk Analisis Afiliasi Data Penjualan Buku (Studi Kasus : CV. Kurnia Setia)



NO	NAMA DOSEN PENGUJI	NAMA MAHASISWA	NIM	JUDUL SKRIPSI
	Ria Rismayati, M.Kom	I Komang Wira Aditya	1810530179	Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Insomnia Sekunder pada Manusia menggunakan Metode Dempster-Shafer
21	Hairani, M.Kom	Hana Ramdhani	1810530121	Komparasi Algoritma Random Forest & Support Vector Machine dalam Klasifikasi Isolasi Pasien Covid-19
		Ida Bagus Widiantara	1810530137	Perbandingan Metode K-NN dan Naïve Bayes untuk Memprediksi Isoman dan Rawat Lanjut pada Pasien Covid-19
		I Komang Wira Aditya	1810530179	Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Insomnia Sekunder pada Manusia menggunakan Metode Dempster-Shafer
		I Nyoman Darmawan Setiaji	1810530207	Klasifikasi Jenis Client menggunakan Algoritma Decision Tree Cart
		Regina Aprilia Riberu	1810530132	Penerapan Metode Centroid Linkage Hierarchical Method (CLHM) dan FP-Growth untuk Analisis Afiliasi Data Penjualan Buku (Studi Kasus : CV. Kurnia Setia)

Ditetapkan di : Mataram  
 Pada tanggal : 26 Februari 2022



Rektor  
 Dr. H. Anthony Anggrawan, MT., Ph.D  
 NIP. 196112261994031001

- Tembusan :
1. Ketua Yayasan Pendidikan Eksekutif Komputer
  2. Yang Bersangkutan
  3. Arsip