



UNIVERSITAS BUMIGORA

Jln. Ismail Marzuki, Cakranegara, Mataram

Telp (0370) 638369 | Whatsapp 0859-3615-9726 | Email : kontak@universitasbumigora.ac.id
www.universitasbumigora.ac.id

SURAT KEPUTUSAN

Nomor : 0043/S.KEP/UBG/XII/2022

Tentang,

PENGANGKATAN DOSEN PEMBIMBING DAN Co. PEMBIMBING SKRIPSI PROGRAM STUDI ILMU KOMPUTER SEMESTER GANJIL PERIODE I TAHUN AKADEMIK 2022/2023

REKTOR UNIVERSITAS BUMIGORA

Menimbang :

1. Bahwa pembimbingan merupakan wadah tersalurnya suatu komunikasi timbal balik antara dosen dan mahasiswa;
2. Bahwa mengingat wadah diatas sangat berperan dalam memecahkan berbagai problema yang dihadapi mahasiswa khususnya dibidang akademik, maka dipandang perlu mengangkat Dosen Pembimbing dan Co. Pembimbing Skripsi;
3. Untuk itu perlu diterbitkan Surat Keputusan;

Mengingat :

1. Undang - undang Republik Indonesia Nomor 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional;
2. Undang - undang Republik Indonesia Nomor 12 Tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi;
3. Peraturan Pemerintah Nomor 4 Tahun 2014 tentang Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Perguruan Tinggi;
4. Peraturan Pemerintah Nomor 57 Tahun 2021 tentang Standar Pendidikan Nasional;
5. Keputusan Menteri Negara Koordinator Bidang Pengawasan Pembangunan dan Pendayagunaan Aparatu Negara Nomor: 38/KEP/MK-Waspon/8/1999 tentang Jabatan Fungsional Dosen dan Angka Kreditnya ;
6. Keputusan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan
 - a. Nomor : 0284/U/1977;
 - b. Nomor : 0149/O/1983;
7. Statuta Universitas Bumigora ;

Memperhatikan :

Pengajuan dan persetujuan usulan dosen pembimbing dan Co. Pembimbing Skripsi;

MEMUTUSKAN

Menetapkan :

Pertama :

Mengangkat Saudara yang namanya tercantum dalam lampiran (lampiran 1 – lampiran 6) tersebut sebagai dosen pembimbing dan Co. pembimbing skripsi bagi mahasiswa yang terdapat dalam daftar lampiran surat keputusan ini;

Kedua :

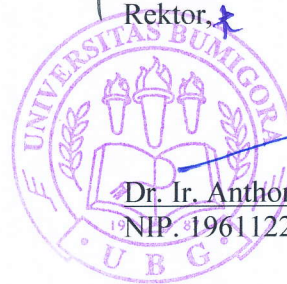
Dalam melaksanakan tugas, dosen pembimbing dan Co. pembimbing skripsi, bertanggung jawab kepada rektor universitas bumigora;

Ketiga : Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan. Apabila dikemudian hari terdapat kekeliruan dalam penetapan ini, akan diadakan perbaikan sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di : Mataram

Pada tanggal : 3 Desember 2022

Rektor,



Dr. 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 : 0043/S.KEP/UBG/XII/2022
Tanggal : 3 Desember 2022
Tentang : Pengangkatan Dosen Pembimbing dan Co. Pembimbing Skripsi Program Studi Ilmu Komputer Semester Ganjil Periode I Tahun Akademik 2022/2023

**DAFTAR DOSEN PEMBIMBING DAN Co. PEMBIMBING SKRIPSI PROGRAM STUDI
ILMU KOMPUTER SEMESTER GANJIL PERIODE I TAHUN 2022/2023**

NO	DOSEN PEMBIMBING	Co. PEMBIMBING	NIM	NAMA MAHASISWA	JUDUL SKRIPSI
1	Dr. Ir. Anthony Anggrawan, M.T., Ph.D	Tomi Tri Sujaka, M. Kom	1901010175	Rifqi Js	Pengembangan Media Pembelajaran(Ar) Pelajaran Ipa Di Sekolah Dasar Model Negeri Mataram Menggunakan Metode Marker Based Tracking Berbasis Web
		Mayadi, M.Kom	1901010047	Lina Sriwanti Apriana	Sistem Pakar Diagnosa Gangguan Kejiwaan Menggunakan Metode Cbr Dance
		Hairani, M.Eng	1901010114	Indrawan Mulyadi	Sistem Pakar Mendiagnosa Kerusakan Sepeda Motor Menggunakan Metode Centaity Factor Dan Forward Chaining
		Muhammad Syahrir, M.Kom	1901010121	Nurfian Maulana	Perbandingan Metode Ce Dan Dempster Shafer Dalam Mendiagnosa Penyakit Kulit Pada Kucing Berbasis Mobile
		Dr. Ir. Bambang Krismono, M.Kom	1901010209	Sulton Padlil Abbas	Kombinasi Case Based Reasoning (Cbr) Dan Dempster Shafer Untuk Mendiagnosa Jenis Gizi Buruk
			1810510005	Usman Wely Saputra	Media Pembelajaran Aksara Sasak Berbasis Augmented Reality
		Hasbullah, M.Sn	1810520058	Wiranto	Media Pembelajaran Monera Menggunakan Animasi 2 Dimensi (Studi Kasus : Sekolah Menengah Atas Negeri)
		Dr. Dian Syafitri C. S., S.T., MDig.Mmedia	1610530096	Muhammad Zarwan Hadi	Perancangan Media Pembelajaran Pengenalan Gangguan Dan Kelainan Pada Sistem Gerak Manusia Menggunakan Ar Di Smp 1 Pringgasela
1810520069	Fatiatun Nupus		Meningkatkan Minat Belajar Bahasa Arab Siswa-Siswi Mi-Syamsul Huda Menggunakan Animasi 2 Dimensi		

NO	DOSEN PEMBIMBING	Co. PEMBIMBING	NIM	NAMA MAHASISWA	JUDUL SKRIPSI
2	Dr. Ir. Bambang Krismono T., M. Kom	Muhammad Syahrir, M.Kom	1901010156	Muhamad Obi Febrian Saputra	Penerapan Data Mining Dalam Prediksi Pendapatan Penggilingan Padi Dengan Metode Neural Network
			1810520082	Mesi Silviana	Pemanfaatan Qr Code Sebagai Media Informasi Dan Promosi Kerajinan Ketak Dan Rotan Pada Bilal Beleke Art Shop Berbasis Website
3	Dr. Helna Wardhana, M. Kom	Apriani, M. Kom	1810510007	Samuel Kent Nahason Yehuda	Aplikasi Sistem Pendukung Keputusan Untuk Seleksi Penerimaan Beasiswa Generasi Baru Indonesia Di Bank Indonesia Dengan Menggunakan Metode Simple Additive Wighting (Saw)
		I Made Yadi Dharma, S. Kom, M. Kom	1901010163	Ibjan Syarif Hidayatullah.S	Penerapan Neural Machine Translation (Nmt) Untuk Aplikasi Terjemahan Bahasa Indonesia-Sasak
4	Dr. Dyah Susilowati, S. Kom, M. Kom	Rifqi Hammad, M. Kom	1901010226	Lalu Naufal Azmi	Sistem Manajemen Inventori Menggunakan Metode Economic Order Quantity, Reorder Point, First In First Out dan Last In First Out (Studi Kasus: TB. Lamsin)
		Tomi Tri Sujakan, M. Kom	1901010195	Sausan husnita	Game Edukasi Visual Novel Pengenalan Tradisi Khas Pulau Lombok Berbasis Android
		Andi Sofyan Anas, S.T, M. Kom	1810530182	Herdy Ariawan	Perancangan Game Edukasi Pengenalan Jenis Hewan Herbivora Karnivora dan Omnivora Berdasarkan Jenis Makanan
		I Made Yadi Dharma, S. Kom, M. Kom	1710530231	Muhammad Ariansyah	Rancangan Game Edukasi 2 Dimensi Pembelajaran Pola Hidup Sehat di SDN 3
5	Dr. Dian Syafitri C. S., S.T., MDig.Mmedia	Kartarina, M. Kom	1901010219	Baiq Deva Fitriana	Rancang Bangun Game Edukasi dengan Konsep Computational Thinking Berbasis Mobile
		Fatmiatuzzahra, M. Kom	1710550266	Fitriani	Media Pembelajaran Tata Cara Penyembelihan Hewan Menurut Hukum Islam menggunakan Animasi 3D untuk Siswa SD

R f

NO	DOSEN PEMBIMBING	Co. PEMBIMBING	NIM	NAMA MAHASISWA	JUDUL SKRIPSI
6	Dr. Dadang Priyanto, S. Kom, M. Kom	Muhammad Zulfikri, S. T., M. T	1901010133	Ida Bagus Bayu Mahayana	Diagnosa Penyakit Sapi menggunakan Metode Case Based Reasoning
		I Made Yadi Dharma, S. Kom, M. Kom	1901010186	M. Faezol Padli	Rancang Bangun Aplikasi Informasi Gempa Bumi Berbasis Android dengan Menerapkan DI (Koin), Clean Architecture dan Test Driven
		Kartarina, M.Kom	1901010194	Lalu Husni Hawari	Identifikasi Aksara Huruf Hijaiyah dengan Bahasa Isyarat menggunakan Metode CNN Berbasis Website
		Kartarina, M.Kom	1901010263	M.Hidayatullah	Klasifikasi Penentuan Jenis Tanaman Berdasarkan Kondisi Tanah menggunakan Metode Learning Vector Quantization (LVQ)
		Dr. Dian Syafitri C. S., S.T., MDig.MMedia	1810530122	Lalu Rifky Yusdika Imani	Media Promosi Gerabah di Desa Penujak Wisata Gerabah Penujak Lombok Tengah menggunakan Animasi 3 Dimensi
7	Dr. Husain, M. Kom	Kurniadin Abd. Latif, M. Kom	1810520052	Muhammad Jalaludin	Analisa Perbandingan Grafana dan Zabbix untuk Monitoring Virtualisasi Proxmox Virtual Machine
		Khairan Marzuki, M. Kom	1810520046	Dandi Siarma Wijaya	Implementasi CI/CD pada Disaster Recovery Berbasis Cloud untuk Layanan Database
		Lilik Widyawati, M. Kom	1810520054	Haris Noegroho	Otomatisasi Management Konfigurasi VPLS menggunakan Ansible
8	Ahmat Adil, S.Kom, M. Sc	Pahrul irfan, M. Kom	1901010044	Muhamad Wawan Indrawan	Implementasi Mapbox Api Untuk Pariwisata Di Kabupaten Lombok Tengah Dengan Metode Geolocation Berbasis Web
			1810530198	Moh. Syahrul Reza	Perancangan Sistem Informasi Geografis Penyebaran Penyakit Di Puskesmas Kec. Kilo Kab. Dompu Nusa Tenggara Barat Berbasis Web
9	Ni Gusti Ayu Dasriani, M.Kom	I Made Yadi Dharma, S. Kom, M. Kom	1901010014	Putu Wisnu Gunadharna	Aplikasi Pengenalan Kata pada Aksara Bali menggunakan Metode Matching Correlation Berbasis Mobile
10	Hairani, S. Kom, M. Eng	Fatimatuzzahra, M. Kom	1901010141	Nur Intan Aprilia	Peningkatan Kinerja Metode Random Forest Berbasis Metode Smote-Enn Pada Ketidakseimbangan Data Kesehatan
		Muhammad Zulfikri, S. T., M. T	2001010180	M. Tarmizitahir	Klasifikasi Jenis Penyakit Tanaman Padi Menggunakan Metode (Cnn)

LP

NO	DOSEN PEMBIMBING	Co. PEMBIMBING	NIM	NAMA MAHASISWA	JUDUL SKRIPSI
11	Moch. Syarir, M. Kom	Tomi Tri Sujaka, M. Kom	1901010214	Wiwi Susanti	Sistem Pencarian Rute Ruangan Menggunakan Metode A* Pada Platform Andorid
			1901010022	Nadila Hazqia Lestari	Penerapan Animasi Interaktif Variasi Gerak Dasar Lokomotor, Non Lokomotor dan Manipulatif dengan Metode Bola Kecil (Kasti) Berbasis Android
12	Andi Sofyan Anas, S.T, M. Kom	Rifqi Hammad, M. Kom	1901010030	Muhammad Ziad Alfian	Penerapan Metode Rule Based pada Aplikasi Kamus Bahasa Indonesia-Sasak Berbasis Multiplatform menggunakan Speech Recognition
13	Kartarina, M. Kom	Moch. Syarir, M. Kom	1901010035	Octa Travelian Purnomo	Sistem Pengacakan dan Klasifikasi Tingkat Kesulitan Materi Computational Thinking menggunakan Algoritma Fisher Yates Shuffle dan Linear Congruent Method
14	Rifqi Hammad, M. Kom	Muhammad Azwar, M. Kom	1901011282	A.A Gde Agung Kresna Dana	Pengembangan Aplikasi Penyandian dan Laporan Pilot Balon Secara Otomatis dan Terpusat pada Stasiun Meteorologi Zainuddin Abdul Madjid
			1901010253	Titin Yustika	Pengembangan E-Commerce pada Tinkaskin Berbasis Website
			1901010161	Putri Tanisa Utami	Sistem Layanan Smart Traffic untuk Menghitung Volume dan Klasifikasi Jenis Kendaraan menggunakan Model Yolov7
			1901010174	Anis Nuril Icta	Perancangan Design UI/UX Kerjatim menggunakan Metode Design Thinking (Studi Kasus : PT. Media Kreasi Abadi)
			1901010169	Muhammad Iqbal Agistany	Implementasi Business Intelligence Guna Menganalisis Keyword ADS Performance di PT. Erajaya Swasembada dengan Aplikasi Tableau
1901010187	Ita Riestya Ambarsari	Pembuatan Animasi Shortmovie dengan Tema Smartcity "Pemanfaatan Drone sebagai Alat Pengantaran Barang" menggunakan Teknik Animasi 3 Dimensi (Studi Kasus : PT. Media Kreasi Abadi)			

27

NO	DOSEN PEMBIMBING	Co. PEMBIMBING	NIM	NAMA MAHASISWA	JUDUL SKRIPSI
	Rifqi Hammad, M. Kom	-	1901010238	Pahrurozi	Implementasi Metode Scrum dalam Perancangan Sistem Informasi E-Flight Ticket Platform
15	Apriani, M.Kom	Moch. Syarir, M. Kom	1901010194	Lalu muhamad zakiul fikri	Implementasi Metode CF dan CBR dalam Mendiagnosa Penyakit Tanaman Cabai
16	I Putu Haryadi, M. Kom	Khairan Marzuki, M. Kom	1710530245	Yan Wijaya	Otomatisasi Manajemen Virtual Machine (Vm) Pada Xenserver Menggunakan Ansible
			1810520044	Sahimin	Analisa Penerapan Promatheus Untuk Monitoring Server Pada Proxmox Virtual Environment
		-	1901010025	Muhammad Zikrillah	Analysis Incident Response Plans to Malware Threats in Network Traffic
			1901010013	Hafifuddin	Simulasi Penetration Testing pada Database Website menggunakan Metode SQL Injection (Studi Kasus bWAPP)
			1901010033	Muhammad Agus Alfian Salim Hamid	Analisis Kerentanan Website menggunakan Metode Vulnerability Management Life Cycle di Universitas Bumigora
17	Lilik Widyawati, M. Kom	Kurniadin Abd. Latif, M. Kom	1710510029	Amad Fauzi	Analisis Penerapan Unified Threat Management (Utm) Sebagai Keamanan Jaringan Hotspot Dari Penyusupan Malware
			1710520181	Wahyu Hariyanto	Analisis Quality of Services (QoS) pada Jaringan WLAN (Wireless Local Area Network) di Kantor Lurah Rembiga
18	Raisul Azhar, S. T., M. T	I Putu Haryadi, M. Kom	1810520098	Sekar Arya Mukti	Analisa Penerapan Algoritma Queue Type Fq Codel Untuk Manajemen Bandwidth Pada Mikrotik Routeros Versi 7
		Lilik Widyawati, M. Kom	1710520016	M. Septianto Anggara	Perancangan Jaringan Hotspot Berbasis Qr-Code Menggunakan Raspberry Pi
19	Melati Rosanensi, M.Kom		1710550273	Arif Rahman Hakim	Media Bantu Promosi menggunakan Vidio pada UKM PATUH SEJAHTERA Berbasis Website

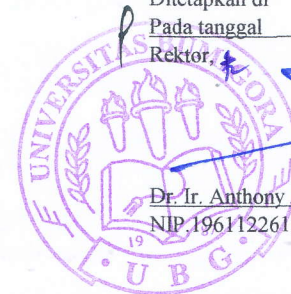
LP

NO	DOSEN PEMBIMBING	Co. PEMBIMBING	NIM	NAMA MAHASISWA	JUDUL SKRIPSI
20	Muhammad Innuddin, S. Kom., M. Kom	Lilik Widyawati, M. Kom	1901010201	Vera Rahmi	Pengamanan Data Dengan Steganografi Pada Media Video
21	Sirojul Hadi, M. T	Ketut Widya Kayohana, M.Pd	1710530121	M. Fawazi Hadi	Sistem Kontrol Suhu Penyimpanan Vaksin Berbasis Logika Fuzzy Dan Internet Of Things

Ditetapkan di : Mataram

Pada tanggal : 3 Desember 2022

Rektor.



Dr. Ir. Anthony Anggrawan, MT., Ph.D

NIP.19611226199403100

Tembusan :

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

**DIAGNOSA PENYAKIT SAPI MENGGUNAKAN METODE
*CASE BASED REASONING***

SKRIPSI



Oleh :

**IDA BAGUS BAYU MAHAYANA
1901010133**

**PROGRAM STUDI ILMU KOMPUTER
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS BUMIGORA
MATARAM
2023**

**DIAGNOSA PENYAKIT SAPI MENGGUNAKAN METODE
*CASE BASED REASONING***

SKRIPSI



Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat untuk Memenuhi Kebulatan Studi
Jenjang Strata Satu (S1) Program Studi Ilmu Komputer
Pada Universitas Bumigora

Oleh :

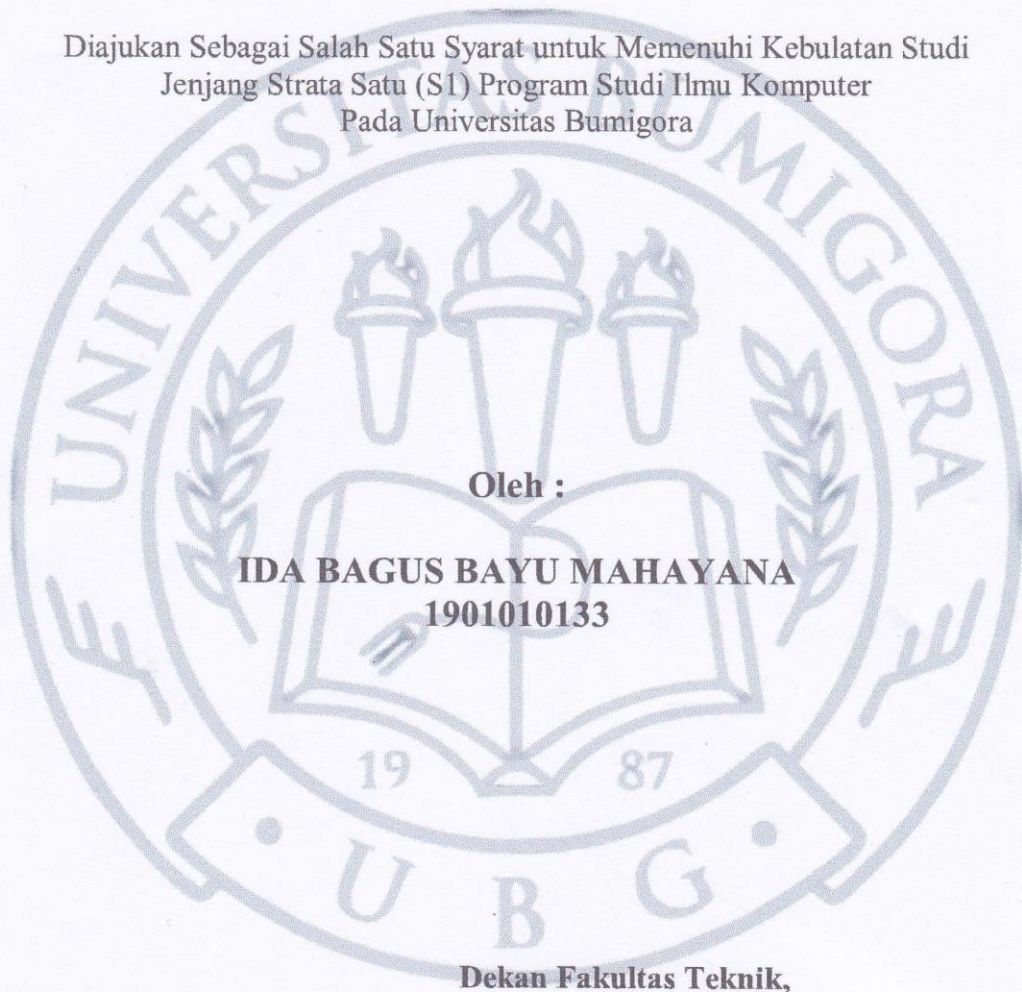
**IDA BAGUS BAYU MAHAYANA
1901010133**

**PROGRAM STUDI ILMU KOMPUTER
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS BUMIGORA
MATARAM
2023**

**DIAGNOSA PENYAKIT SAPI MENGGUNAKAN METODE
CASE BASED REASONING**

SKRIPSI


Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat untuk Memenuhi Kebulatan Studi
Jenjang Strata Satu (S1) Program Studi Ilmu Komputer
Pada Universitas Bumigora



Oleh :

**IDA BAGUS BAYU MAHAYANA
1901010133**

Dekan Fakultas Teknik,


Lilik Widyawati, M.Kom
NIK. 19.6.356



UNIVERSITAS BUMIGORA

FAKULTAS TEKNIK
PROGRAM STUDI ILMU KOMPUTER
Jl. Ismail Marzuki No 22, Cakranegara, Mataram
Telp (0370) 638369 | Whatsapp 0859-3615-9726 | Email : ikom@universitasbumigora.ac.id
www.universitasbumigora.ac.id

SKRIPSI

JUDUL :Diagnosa Penyakit Sapi Menggunakan Metode
Case Based Reasoning
NAMA : Ida Bagus Bayu Mahayana
NIM : 1901010133
NPM : -
PROGRAM STUDI : Ilmu Komputer
JENJANG : Strata Satu (S1)
DIUJIKAN : 1 Agustus 2023

Menyetujui,

Dr.Dadang Priyanto,M.kom

Pembimbing I

Tanggal menyetujui : 12/8-23

Muhamad Zulfikri, M.T

Pembimbing II

Tanggal menyetujui: 12/8-23

Telah diterima dan disetujui sebagai salah satu syarat untuk memperoleh
Gelar Akademik Sarjana Komputer (S.Kom)

• Mengetahui :

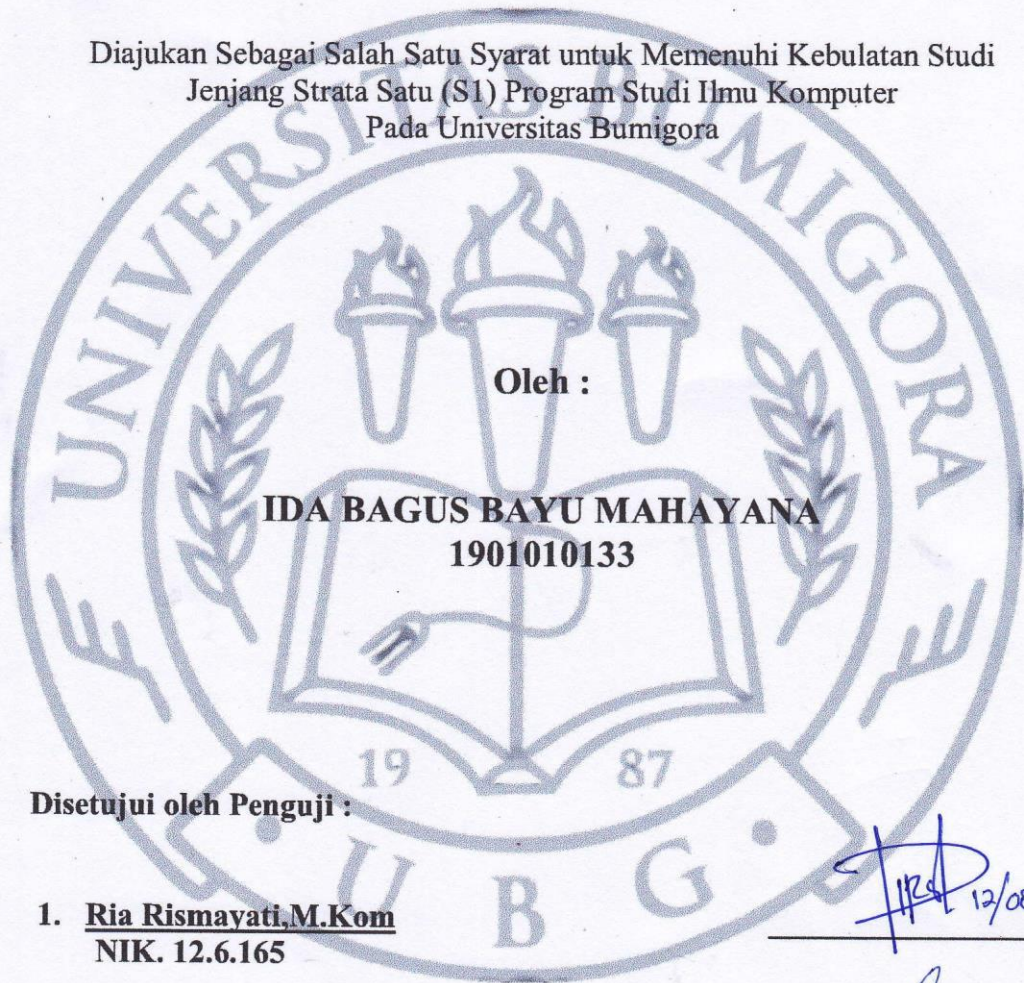
Dr.Dadang Priyanto,M.kom
Ketua Program Studi S1 Ilmu Komputer

Tanggal Mengetahui : 12/8-23

**DIAGNOSA PENYAKIT SAPI MENGGUNAKAN METODE
CASE BASED REASONING**

LEMBAR PENGESAHAN PENGUJI

Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat untuk Memenuhi Kebulatan Studi
Jenjang Strata Satu (S1) Program Studi Ilmu Komputer
Pada Universitas Bumigora




Oleh :


**IDA BAGUS BAYU MAHAYANA
1901010133**

Disetujui oleh Penguji :

1. Ria Rismayati, M.Kom
NIK. 12.6.165


12/08/23

2. Ismarmiaty, S.T., MMSI
NIK. 15.6.215


12/08/2023

**IMPLEMENTASI ALGORITMA
LOGISTIC REGRESSION DALAM DETEKSI BAHASA
ISYARAT HURUF HIJAIYAH**

SKRIPSI



Oleh :

**Lalu Husni Hawari
1901010194**

**PROGRAM STUDI ILMU KOMPUTER
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS BUMIGORA
MATARAM
2023**

**IMPLEMENTASI ALGORITMA
LOGISTIC REGRESSION DALAM DETEKSI BAHASA
ISYARAT HURUF HIJAIYAH**

SKRIPSI



Oleh :

**Lalu Husni Hawari
1901010194**

**PROGRAM STUDI ILMU KOMPUTER
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS BUMIGORA
MATARAM
2023**

**IMPLEMENTASI ALGORITMA
LOGISTIC REGRESSION DALAM DETEKSI BAHASA
ISYARAT HURUF HIJAIYAH**

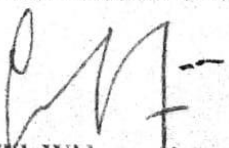
SKRIPSI

Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat untuk Memenuhi Kebutuhan Studi
Jenjang Strata Satu (S1) Program Studi Ilmu Komputer
Pada Universitas Bumigora

Oleh :

**Lalu Husni Hawari
1901010194**

Dekan Fakultas Teknik


Lili Widyawati, M.Kom
NIK. 19.6.356



UNIVERSITAS BUMIGORA

FAKULTAS TEKNIK
PROGRAM STUDI ILMU KOMPUTER

Jl. Ismail Marzuki No 22, Cakranegara, Mataram
Telp (0370) 638369 | Whatsapp 0859-3615-9726 | Email : ikom@universitasbumigora.ac.id
www.universitasbumigora.ac.id

SKRIPSI

JUDUL : Implementasi Algoritma *Logistic Regression* dalam deteksi bahasa isyarat huruf hijaiyah
NAMA : Lalu Husni Hawari
NIM : 1901010194
NPM : -
PROGRAM STUDI : Ilmu Komputer
JENJANG : Strata Satu (S1)
DIUJIKAN : 18 April 2023

Menyetujui
Dr. Dadang Priyanto, S.Kom, M.Kom
Pembimbing I

Tanggal menyetujui : 9/5 - 23

Menyetujui
Kartarina, M.Kom
Pembimbing II

Tanggal menyetujui : 9 Mei 2023

Telah diterima sebagai salah satu syarat memperoleh Gelar Akademik Sarjana Komputer (S.Kom)

Mengetahui,
Dr. Dadang Priyanto, S.Kom, M.Kom
Ketua Program Studi S1 Ilmu Komputer

Telah Mengetahui

**IMPLEMENTASI ALGORITMA
LOGISTIC REGRESSION DALAM DETEKSI BAHASA
ISYARAT HURUF HIJAIYAH**

LEMBAR PENGESAHAN PENGUJI

Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat untuk Memenuhi Kebutuhan Studi
Jenjang Strata Satu (S1) Program Studi Ilmu Komputer
Pada Universitas Bumigora

Oleh :

**Lalu Husni Hawari
1901010194**

Disetujui oleh Penguji :

1. **Dr. Ir. Bambang Krismono T., M.Kom**
NIK : 93.7.06

2. **Moch. Syahrir, M.Kom**
NIK : 14.6.193



**MEDIA PROMOSI GERABAH DI DESA PENUJAK LOMBOK
TENGAH BERBASIS *WEB***

SKRIPSI



Oleh :

**LALU RIFKY YUSDIKA IMANI
1810530122**

**PROGRAM STUDI ILMU KOMPUTER
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS BUMIGORA
MATARAM
2023**

**MEDIA PROMOSI GERABAH DI DESA PENUJAK LOMBOK
TENGAH BERBASIS *WEB***

SKRIPSI



Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat untuk Memenuhi Kebulatan Studi
Jenjang Strata Satu (S1) Program Studi Ilmu Komputer
Pada Universitas Bumigora

Oleh :

**LALU RIFKY YUSDIKA IMANI
1810530122**

**PROGRAM STUDI ILMU KOMPUTER
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS BUMIGORA
MATARAM**

**MEDIA PROMOSI GERABAH DI DESA PENUJAK LOMBOK
TENGAH BERBASIS *WEB***

SKRIPSI

Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat untuk Memenuhi Kebulatan Studi
Jenjang Strata Satu (S1) Program Studi Ilmu Komputer
Pada Universitas Bumigora

Oleh :

LALU RIFKY YUSDIKA IMANI
1810530122

Dekan, Fakultas Teknik,



Lilik Widyawati, M.Kom
NIK. 19.6.356



UNIVERSITAS BUMIGORA

FAKULTAS TEKNIK
PROGRAM STUDI ILMU KOMPUTER

Jl. Ismail Marzuki No 22, Cakranegara, Mataram
Telp (0370) 636369 | Whatsapp 0856-3615-9726 | Email : ikom@universitasbumigora.ac.id
www.universitasbumigora.ac.id

SKRIPSI

JUDUL : Media Promosi Gerabah di Desa Penujak Lombok Tengah Berbasis *Web*

NAMA : Lalu Rifky Yusdika Imani

NIM : 1810530122

NPM : 18.8.349.74.75.0.5.0122

PROGRAM STUDI : Ilmu Komputer

JENJANG : Strata Satu (S1)

DIUJIKAN : 18 Juli 2023

Menyetujui,
Dr. Dadang Priyanto, M.Kom
Pembimbing I

Menyetujui,
Dr. Dian Syafitri C. S., S.T., Mdig.MMedia
Pembimbing II

Tanggal Menyetujui :

Tanggal Menyetujui :

Telah diterima dan disetujui sebagai salah satu syarat untuk memperoleh Gelar Akademik Sarjana Komputer (S.Kom)

Mengetahui :
Dr. Dadang Priyanto, M.Kom
Ketua Program Studi S1 Ilmu Komputer

Tanggal Mengetahui :

**MEDIA PROMOSI GERABAH DI DESA PENUJAK LOMBOK
TENGAH BERBASIS *WEB***

LEMBAR PENGESAHAN PENGUJI

Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat untuk Memenuhi Kebulatan Studi
Jenjang Strata Satu (S1) Program Studi Ilmu Komputer
Pada Universitas Bumigora

Oleh :

LALU RIFKY YUSDIKA IMANI
1810530122

Disetujui oleh Penguji :

1. Miftahul Madani, M.Kom
NIK. 16.6.278

 27/02-23

2. I Made Yadi Dharma, S.Kom.,M.Kom
NIK. 21.6.387

