



**KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM  
UNIVERSITAS LAMPUNG  
NOMOR 2909/UN26.17/PP.07.02.01/2025**

**TENTANG**

**PENGANGKATAN KOMISI PEMBIMBING DAN PEMBAHAS SEMINAR USUL TESIS  
PROGRAM STUDI MAGISTER ILMU KOMPUTER JURUSAN ILMU KOMPUTER  
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM  
UNIVERSITAS LAMPUNG SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2024/2025**

**DEKAN FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM  
UNIVERSITAS LAMPUNG**

Menimbang : a. Agar pelaksanaan kegiatan Seminar Usul Tesis Magister Ilmu Komputer Jurusan Ilmu Komputer dapat berjalan dengan baik dan sesuai dengan harapan, maka perlu diangkat Dosen Pembimbing dan Pembahas Seminar Usul Tesis Mahasiswa Prodi S2 Ilmu Komputer;

c. Bawa untuk mengangkat dosen tersebut perlu ditetapkan dengan surat keputusan.

Mengingat : 1. Keputusan Mendikbud Nomor 0334/O/1995, tentang Pendirian Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Lampung;

2. Keputusan Presiden RI Nomor 73 Tahun 1966 tentang Pendirian Universitas Lampung ;

3. Keputusan Mendiknas Nomor: 155/U/1998, tentang Pedoman Organisasi Kemahasiswaan di Perguruan Tinggi;

4. Undang-Undang Nomor 20 Tahun 2003, tentang Sistem Pendidikan Nasional;

5. Peraturan Pemerintah Nomor 4 Tahun 2014, tentang Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Perguruan Tinggi;

6. Undang-Undang Nomor 5 Tahun 2014; tentang Aparatur Sipil Negara;

7. Peraturan Mendikbud RI Nomor 72 Tahun 2014 tentang Organisasi dan Tata Kerja Universitas Lampung;

8. Permenristekdikti Nomor 6 Tahun 2015 Tentang Statuta Universitas Lampung;

9. Peraturan Rektor Universitas Lampung Nomor 19 Tahun 2020 tentang Peraturan Akademik Universitas Lampung;

10. Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Nomor 3 Tahun 2020; tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi;

11. Surat Keputusan Rektor Universitas Lampung Nomor 1987/UN26/KP/2024 tanggal 8 Maret 2024 tentang Pemberhentian dan Pengangkatan Kembali Dekan Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Lampung.

Memperhatikan: Surat Ketua Jurusan Ilmu Komputer Nomor: 453/UN26.17.06/PP.05.02.00/2025 tanggal 16 Mei 2025 tentang Permohonan Penerbitan SK Komisi Pembimbing dan Pembahas Seminar Usul Tesis S2 Ilmu Komputer Semester Genap Tahun Akademik 2024/2025.

## MEMUTUSKAN

Menetapkan : KEPUTUSAN DEKAN MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM UNIVERSITAS LAMPUNG TENTANG KOMISI PEMBIMBING DAN PEMBAHAS SEMINAR USUL TESIS PROGRAM STUDI MAGISTER ILMU KOMPUTER JURUSAN ILMU KOMPUTER FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM UNIVERSITAS LAMPUNG SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2024/2025.

- KESATU : Menetapkan Komisi Pembimbing Dan Pembahas Seminar Usul Tesis Program Studi Magister Ilmu Komputer Jurusan Ilmu Komputer Semester Genap Tahun Akademik 2024/2025 sebagaimana terlampir;
- KEDUA : Dosen/Tim tersebut bertanggungjawab kepada Dekan FMIPA Unila melalui Ketua Jurusan Ilmu Komputer;
- KETIGA : Keputusan ini berlaku tanggal ditetapkan dan apabila terdapat kekeliruan dalam keputusan ini akan diperbaiki sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di Bandar Lampung  
Pada tanggal 20 Mei 2025



LAMPIRAN

SURAT KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS MATEMATIKA DAN  
ILMU PENGETAHUAN ALAM UNIVERSITAS LAMPUNG

NOMOR: 2909/UN26.17/PP.07.02.01/2025

TENTANG

PENGANGKATAN KOMISI PEMBIMBING DAN PEMBAHAS  
SEMINAR USUL TESIS PROGRAM STUDI MAGISTER ILMU  
KOMPUTER JURUSAN ILMU KOMPUTER FAKULTAS  
MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM  
UNIVERSITAS LAMPUNG SEMESTER GENAP TAHUN  
AKADEMIK 2024/2025

No	Nama Mahasiswa/ NPM	Judul Tesis	Pembimbing Utama	Pembimbing Pembantu	Pembahas 1	Pembahas 2	Tanggal Seminar Usul
1	Rika Ningtias Azhari - 2327051009	Klasifikasi Gen Esensial pada DNA dan Protein Drosophila Melanogaster Menggunakan Metode Catboost	Favorisen R. Lumbanraja, Ph.D	Dr. rer. nat. Akmal Junaidi, M.Sc	Dr. Aristoteles, S.Si., M.Si	Dr. Ahmad Faisol, S.Si., M.Sc.	02 Jan 2025
2	M. Ramadhan - 2327051010	Implementasi Metode Ekstraksi Mfcc Dan Evaluasi Reccurent Neural Network Dan Bidirectional Lstm Pada Transkripsi Suara Ke Teks: Studi Kasus Dalam Bahasa Lampung Dialek Api	Dr. rer. nat. Akmal Junaidi, M.Sc	Dr. Aristoteles, S.Si., M.Si	Favorisen R. Lumbanraja, Ph.D	Dr. Ahmad Faisol, S.Si., M.Sc.	02 Jan 2025
3	Putra Pribowo - 2327051001	Identifikasi Dan Klasifikasi Kain Tapis Lampung Berbasis Mesin Learning (CNN, VGG16, DenseNet201, Dan ResNet50)	Prof. Admi Syarif, Ph.D	Favorisen R. Lumbanraja, Ph.D	Dr. Aristoteles, S.Si., M.Si	Tristiyanto, S.Kom., M.I.S., Ph.D	03 Jan 2025

4	Mohamad Zainudin - 2327051003	Implementasi Ekstraksi Perceptual Linear Prediction (PLP) Dengan Metode Hidden Markov Model (HMM) Untuk Transkripsi Suara Ke Teks Bahasa Lampung (Studi Kasus : Lampung Pepadun Dialek A )	Dr. rer. nat. Akmal Junaidi, M.Sc	Favorisen R. Lumbanraja, Ph.D	Dr. Aristoteles, S.Si., M.Si	Tristiyanto, S.Kom., M.I.S., Ph.D	03 Jan 2025
5	Rahmi Permata Hati - 2327051006	Evaluasi Kinerja Speech-To-Text Dengan Reduksi Kebisingan Spectral Gating Dan Wiener Filtering Pada Audio Bahasa Lampung	Dr. rer. nat. Akmal Junaidi, M.Sc	Dr. Aristoteles, S.Si., M.Si	Favorisen R. Lumbanraja, Ph.D	Tristiyanto, S.Kom., M.I.S., Ph.D	03 Jan 2025

Bandar Lampung, 7 Maret 2025

