

Catatan:

1. Setelah pelaksanaan seminar, mahasiswa ybs wajib mengambil lembar catatan revisi di admisi MTI
2. Mahasiswa lain DILARANG memasuki ruangan setelah Tim Dosen Penguji berada di dalam ruang seminar

JADWAL SEMINAR PROPOSAL TESIS PERIODE AGUSTUS 2019

No	Hari, Tanggal	Jam, Ruang	Nama Mahasiswa, NIM	Dosen Pembimbing	Judul Proposal Tesis
1	Kamis 01 Agu 2019	10:30 3.3.3	Tommi Tri Sujaka 17.51.0931	Dr. Arief Setyanto, S.Si., M.T. Eko Pramono, S.Si., M.T.	Prediksi Genre Film Dengan Memanfaatkan Sinopsis Menggunakan Naive Bayes dan Decision Tree Berdasarkan Most Frequent Words
2	Kamis 01 Agu 2019	11:15 3.3.3	Roni Sasongko 18.52.1163	Dr. Arief Setyanto, S.Si., M.T. Sudarmawan, M.T.	Peningkatan Efektivitas Training Calon Operator Kamera TV Berbasis Aplikasi Android
3	Kamis 01 Agu 2019	13:00 3.3.3	Nibras Faiq Muham 18.51.1064	Dr. Kusriani, M.Kom. Drs. Asro Nasiri, M.Kom.	Metode Framework Cobit 4.1 Untuk Merancang Tata Kelola IT di RSKIA Ummi Khasanah Bantul
4	Kamis 01 Agu 2019	13:45 3.3.3	Nanang Prasetyanta 18.52.1098	Dr. Kusriani, M.Kom. Drs. Asro Nasiri, M.Kom.	Membangun Basis Pengetahuan Interaksi Obat Berdasarkan Media Sosial
5	Kamis 01 Agu 2019	14:30 3.3.3	Agus Eko Musanton 17.51.0943	Prof. Dr. Bambang Soedijono WA. Drs. Asro Nasiri, M.Kom.	Evaluasi Pengendalian Aplikasi Untuk Menilai dan Mengelola Risiko Teknologi Informasi Menggunakan Framework COSO dan NIST 800-30
6	Jumat 02 Agu 2019	13:30 3.3.2	Lukmanul Hakim 18.51.1077	Dr. Wing Wahyu Winarno, MAFIS, Ak. M. Rudyanto Arief, M.T.	Perencanaan Strategis Sistem Informasi Pada STIE Tenggarong
7	Jumat 02 Agu 2019	13:30 3.3.3	Rizqa Luviana Musy 18.52.1074	Prof. Dr. Ema Utami, S.Si., M.Kom. Dr. Suwanto Raharjo, S.Si., M.Kom.	Prediksi Kepribadian Berdasarkan Status di Facebook Menggunakan The Big 5 Personality Model dan Pendekatan Natural Language Processing
8	Jumat 02 Agu 2019	14:15 3.3.3	Arif Nur Rohman 18.52.1075	Prof. Dr. Ema Utami, S.Si., M.Kom. Dr. Suwanto Raharjo, S.Si., M.Kom.	Deteksi Kondisi Emosi Pada Pengguna Facebook Menggunakan Pendekatan Natural Language Processing
9	Jumat 02 Agu 2019	14:15 3.3.2	I Wayan Rangga Pin 17.51.0939	Prof. Dr. Ema Utami, S.Si., M.Kom. M. Rudyanto Arief, M.T.	Analisis dan Perbandingan Metode Bayes dan Certainty Factor Untuk Diagnosa Penyakit Campak dan Rubella
10	Sabtu 03 Agu 2019	09:00 3.3.3	Ilham Mubarog 17.51.0965	Dr. Arief Setyanto, S.Si., M.T. Heri Sismoro, M.Kom.	Optimasi Algoritma Naive Bayes dengan Particle Swarm Optimasization (PSO) untuk Memprediksi Kanker Payudara
11	Sabtu 03 Agu 2019	09:45 3.3.3	Yudha Christianto Fi 17.52.1004	Dr. Wing Wahyu Winarno, MAFIS, Ak. Eko Pramono, S.Si., M.T.	Analisis Perbandingan Performa Server Menggunakan Virtual Machine Proxmox dengan Container Docker (Studi Kasus : Universitas Nahdlatul Ulama Yogyakarta)
12	Sabtu 03 Agu 2019	10:30 3.3.3	Wartono 17.52.0979	Prof. Dr. Bambang Soedijono WA. Eko Pramono, S.Si., M.T.	Analisa Optimasi Penggunaan Bandwidth dengan Failover dan Load Balance pada Mikrotik (Studi Kasus SMK Negeri 1 Jenar Sragen)
13	Sabtu 03 Agu 2019	11:15 3.3.3	Marwan Noor Fauzy 17.52.1023	Prof. Dr. Bambang Soedijono WA. Sudarmawan, M.T.	Perbandingan Tekstur Citra dalam Klasifikasi Motif Batik Menggunakan Metode Gray Level Cp-Occurrence Matrix (GLCM) dan Gray Level Run Length Matrix (GLRLM)
14	Senin 05 Agu 2019	13:00 3.3.3	Khomsatun 18.52.1097	Dr. Kusriani, M.Kom. Dr. Andi Sunyoto, M.Kom.	Perbandingan Model Skema Star dan Snowflake Akademik (Studi Kasus : UNSIQ Jawa Tengah di Wonosobo)
15	Senin 05 Agu 2019	13:00 3.3.2	Ahmad Zaid Rahmar 18.52.1070	Prof. Dr. Ema Utami, S.Si., M.Kom. Hanif Al Fatta, M.Kom.	Analisis Penerapan Metode Inverse Kinematics untuk Pemodelan Gerakan Karakter Manusia Pada Animasi 3 Dimensi
16	Senin 05 Agu 2019	13:45 3.3.3	Yulita Fatma Andria 17.52.1030	Prof. Dr. Ema Utami, S.Si., M.Kom. Dr. Suwanto Raharjo, S.Si., M.Kom.	Stemming Bahasa Sasak Menggunakan Kombinasi Nazief-Adriani dan Porter Stemmer
17	Senin 05 Agu 2019	13:45 3.3.2	Afifah Nur Aini 18.52.1069	Prof. Dr. Ema Utami, S.Si., M.Kom. Dr. Suwanto Raharjo, S.Si., M.Kom.	Analisis Efektivitas Penerapan Metode Inverse Kinematics dan Forward Kinematics untuk Pemodelan Pergerakan pada Karakter Animasi 3D

Catatan:

1. Setelah pelaksanaan seminar, mahasiswa ybs wajib mengambil lembar catatan revisi di admisi MTI
2. Mahasiswa lain DILARANG memasuki ruangan setelah Tim Dosen Penguji berada di dalam ruang seminar

18	Senin 05 Agu 2019	14:30 3.3.3	Enie Yuliani 18.52.1062	Prof. Dr. Ema Utami, S.Si., M.Kom. Dr. Suwanto Raharjo, S.Si., M.Kom.	Komparasi Algoritma Backpropagation Neural Network dan Naïve Bayes untuk Klasifikasi Kepribadian dengan Dominance Influence Steadiness Compliance
19	Senin 05 Agu 2019	14:30 3.3.2	Rifai Ahmad Mustho 18.52.1076	Prof. Dr. Ema Utami, S.Si., M.Kom. Dr. Suwanto Raharjo, S.Si., M.Kom.	Analisis Penerapan Metode Forward Kinematics Untuk Pemodelan Gerakan Karakter Manusia Pada Animasi 3 Dimensi
20	Selasa 06 Agu 2019	08:30 3.3.3	Kurniawan Wicakso 17.51.0942	Dr. Kusriani, M.Kom. Mei P. Kurniawan, M.Kom.	Sistem Rekomendasi Pemilihan Kamera DSLR dan Mirrorless Menggunakan Metode Min Max dan Naïve Bayes
21	Selasa 06 Agu 2019	09:15 3.3.3	Indarto 18.52.1102	Prof. Dr. Ema Utami, S.Si., M.Kom. Dr. Suwanto Raharjo, S.Si., M.Kom.	Prediksi Risiko Kematian Pasien Stroke Perdarahan Menggunakan Algoritma Decision Tree C4.5 dan Naïve Bayes
22	Selasa 06 Agu 2019	10:00 3.3.3	Fendy Prasetyo Nug 17.52.1013	Dr. Kusriani, M.Kom. Emha Taufiq Luthfi, S.T., M.Kom.	Penerapan Metodologi Information Economics Untuk Mengukur Nilai Ekonomis Pengimplementasian Augmented Reality Technology Sebagai Media Promosi (Studi Kasus : Museum Purbakala Sangiran Kabupaten Sragen)
23	Selasa 06 Agu 2019	10:45 3.3.3	Uli Rizki 17.52.1047	Dr. Kusriani, M.Kom. Emha Taufiq Luthfi, S.T., M.Kom.	Multi Ranking pada Percakapan Layanan Travel Berdasarkan Riwayat Obrolan
24	Selasa 06 Agu 2019	11:30 3.3.3	Eliza Staviana 18.52.1080	Dr. Kusriani, M.Kom. Emha Taufiq Luthfi, S.T., M.Kom.	Sistem Peramalan Kebutuhan Stok Obat Menggunakan Metode Holt-Winters (Studi Kasus : RS Budi Sehat Purworejo)

JADWAL SEMINAR HASIL PENELITIAN TESIS PERIODE AGUSTUS 2019

No	Hari, Tanggal	Jam, Ruang	Nama Mahasiswa, NIM	Dosen Pembimbing	Judul Tesis
1	Jumat 02 Agu 2019	08:30 3.3.2	Yuliana 17.51.1020	Dr. Arief Setyanto, S.Si., M.T. Hanif Al Fatta, M.Kom.	Analisis Keberhasilan Penggunaan Sidalih di KPU menggunakan Metode UTAUT
2	Jumat 02 Agu 2019	09:15 3.3.2	Ardiansyah 17.51.0948	Dr. Kusriani, M.Kom. Emha Taufiq Luthfi, S.T., M.Kom.	Modifikasi dan Kombinasi Substitusi Chipper pada Data Citra dengan Metode LSB
3	Jumat 02 Agu 2019	10:00 3.3.2	Bayu Trisna Pratama 17.51.0946	Prof. Dr. Ema Utami, S.Si., M.Kom. Dr. Andi Sunyoto, M.Kom.	Optimasi Metode Klasifikasi Sentimen Berbasis Leksikon Pada Analisis Sentimen App Review
4	Sabtu 03 Agu 2019	10:45 3.3.2	Siti Rahayu 17.51.0983	Dr. Kusriani, M.Kom. Heri Sismoro, M.Kom.	Optimasi Teks Preprocessing pada Sentiment Analysis Review Marketplace Online Menggunakan Naïve Bayes Classifier dalam Evaluasi Faktor Kepuasan Pengguna
5	Senin 05 Agu 2019	08:30 3.3.2	Aisyah Mutia Dawis 15.52.0656	Dr. Arief Setyanto, S.Si., M.T. M. Rudyanto Arief, M.T.	Sistem Pendukung Keputusan Pemberian Reward Pegawai Menggunakan Metode TOPSIS (Studi Kasus: RS. PKU Muhammadiyah Gamping)
6	Senin 05 Agu 2019	09:15 3.3.2	Wahit Desta Prastowo 17.51.1037	Dr. Kusriani, M.Kom. Ferry Wahyu Wibowo, S.Si., M.Cs.	Perancangan Sistem Pakar Final Check Motor Matic Menggunakan Metode Forward Chaining Studi Kasus Ahas 9677 Karya Mandiri
7	Senin 05 Agu 2019	10:00 3.3.2	Moh. Aminollah Ham 17.51.0968	Dr. Kusriani, M.Kom. M. Rudyanto Arief, M.T.	Analisis Penggunaan Sistem Informasi KAI Access dengan Model UTAUT 2
8	Senin 05 Agu 2019	10:45 3.3.2	Reflan Nuari 17.52.1002	Prof. Dr. Ema Utami, S.Si., M.Kom. Dr. Suwanto Raharjo, S.Si., M.Kom.	Komparasi Algoritma Scale Invariant Feature Transform dan Speed Up Robust Feature untuk Mendeteksi pemalsuan Citra Copy-Move
9	Senin 05 Agu 2019	11:30 3.3.2	Abdul Malik Zuhdi 17.52.1053	Prof. Dr. Ema Utami, S.Si., M.Kom. Dr. Suwanto Raharjo, S.Si., M.Kom.	Analisis Sentiment pada Twitter Terhadap Calon Presiden Indonesia 2019 Menggunakan Metode Naïve Bayes, K-Nearest Neighbor dan Particle Swarm Optimization

Catatan:

1. Setelah pelaksanaan seminar, mahasiswa ybs wajib mengambil lembar catatan revisi di admisi MTI
2. Mahasiswa lain DILARANG memasuki ruangan setelah Tim Dosen Penguji berada di dalam ruang seminar

10	Selasa 06 Agu 2019	10:45 3.3.2	Kresno Aji 15.52.0726	Prof. Dr. Bambang Soedijono WA. Eko Pramono, S.Si., M.T.	Konsep Purwarupa Patok Batas Wilayah Menggunakan Wemos D1 dan Metode Triangulasi
11	Selasa 06 Agu 2019	11:30 3.3.2	Mat Sudir 17.51.1039	Prof. Dr. Bambang Soedijono WA. Eko Pramono, S.Si., M.T.	Implementasi IoT Pada JST Untuk Memantau Kelembaban Tepung Tapioka di UD. Lestari Jaya Pati

JADWAL UJIAN TESIS PERIODE AGUSTUS 2019

No	Hari, Tanggal	Jam, Ruang	Nama Mahasiswa, NIM	Dosen Pembimbing	Judul Tesis
1	Kamis 01 Agu 2019	09:00 3.3.2	Irma Damayanti 16.54.0903	Dr. Kusriani, M.Kom. Drs. Asro Nasiri, M.Kom.	Analisis Perbandingan Metode Simple Additive Weighting (SAW) dengan Technique Order Performance by Similarity to Ideal Solution (TOPSIS) untuk Menentukan Keluarga Miskin di Kabupaten Banyumas
2	Kamis 01 Agu 2019	09:45 3.3.2	Dayat Subekti 17.51.0973	Dr. Kusriani, M.Kom. Sudarmawan, M.T.	Pemodelan Pemilihan Bibit Tanaman Melon Menggunakan Metode Naive Bayes Dan Analytical Hierarchy Process Studi Kasus Kelompok Petani Melon "Tani Mulyo"
3	Kamis 01 Agu 2019	10:30 3.3.2	Mudawil Qulub 17.51.0950	Prof. Dr. Ema Utami, S.Si., M.Kom. Dr. Andi Sunyoto, M.Kom.	Analisis Perbandingan Algoritma Hamming Distance Dan Levenshtein Distance Untuk Fitur Autocorrect
4	Kamis 01 Agu 2019	11:15 3.3.2	Agus Sugihandono 14.52.0575	Dr. Kusriani, M.Kom. Hanif Al Fatta, M.Kom.	Case Base Reasoning Alat Bantu Diagnosis Penyakit Ternak Sapi Menggunakan Sorenson Coefficient (Studi Kasus: Studi Kasus Di Kabupaten Pati)
5	Kamis 01 Agu 2019	12:30 3.3.2	Kanafi 17.52.0925	Dr. Kusriani, M.Kom. Emha Taufiq Luthfi, S.T., M.Kom.	Analisis Kepuasan Pengguna Sistem Informasi Untuk Meningkatkan Pelayanan Pada STMIK Bina Patria Magelang
6	Kamis 01 Agu 2019	13:15 3.3.2	Sundari Ilkham 15.52.0769	Dr. Kusriani, M.Kom. M. Rudyanto Arief, M.T.	Evaluasi User Interface Pada Aplikasi E-Commerce (Studi Kasus Informa dan Ikea)
7	Kamis 01 Agu 2019	14:00 3.3.2	Sri Wulandari 17.52.1051	Dr. Kusriani, M.Kom. M. Rudyanto Arief, M.T.	Penerapan Algoritma Tabu Search pada Split Delivery Vehicle Routing Problem untuk Pendistribusian Multi Produk
8	Sabtu 03 Agu 2019	08:30 3.3.2	Alfahmi Muhammad 16.52.0825	Dr. Kusriani, M.Kom. Eko Pramono, S.Si., M.T.	sistem pendukung keputusan dalam penilaian kinerja perawat menggunakan metode promethee pada puskesmas rena kandis bengkulu tengah
9	Sabtu 03 Agu 2019	09:15 3.3.2	Nendy Akbar Rozaq 16.52.0842	Dr. Kusriani, M.Kom. Eko Pramono, S.Si., M.T.	Evaluasi implementasi sistem informasi kemahasiswaan di Sekolah Vokasi Universitas Muhammadiyah Surakarta
10	Sabtu 03 Agu 2019	10:00 3.3.2	Devi Wulandari 15.52.0780	Dr. Arief Setyanto, S.Si., M.T. Drs. Asro Nasiri, M.Kom.	Analisis Keberhasilan Sistem Informasi PMB AMIKOM Yogyakarta Dengan Metode The Updated Delone & Mclean Is Success Model
11	Selasa 06 Agu 2019	12:30 3.3.2	Prabowo Budi Utom 17.52.1003	Prof. Dr. Ema Utami, S.Si., M.Kom. Dr. Suwanto Raharjo, S.Si., M.Kom.	Prediksi Harga Cabai Menggunakan Metode K-Nearest Neighbor dan Regresi Linear
12	Selasa 06 Agu 2019	13:15 3.3.2	Aflahah Apriliyani 17.52.1038	Prof. Dr. Ema Utami, S.Si., M.Kom. Dr. Suwanto Raharjo, S.Si., M.Kom.	Prediksi Penjualan Kosmetik Berdasarkan Pengguna Sosial Media Menggunakan Support Vector Machine (SVM) Dan Regresi Linier
13	Selasa 06 Agu 2019	14:00 3.3.2	M. Ziaurrahman 17.51.0938	Prof. Dr. Ema Utami, S.Si., M.Kom. Ferry Wahyu Wibowo, S.Si., M.Cs.	Keamanan Data Menggunakan Stegnografi Discrete Cosine Transform dan Kriptografi Modifikasi Menggunakan Metode Vigenere Cipher dan One-Time Pad
14	Selasa 06 Agu 2019	14:45 3.3.2	Chavid Syukri Fatoni 17.52.0927	Prof. Dr. Ema Utami, S.Si., M.Kom. Ferry Wahyu Wibowo, S.Si., M.Cs.	Optimasi Case Based Reasoning Diagnosis Penyakit Difteri dengan Algoritma Modified K-Nearest Neighbor