

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 JUNI 2019

No	Hari, Tanggal	Jam, Ruang	Nama Mahasiswa, NIM	Dosen Pembimbing	Judul Proposal Tesis
1	Sabtu 15 Jun 2019	08:30 3.3.2	Eka Yulia Sari 18.51.1081	Dr. Kusriani, M.Kom. Dr. Andi Sunyoto, M.Kom.	Prediksi Dropout Mahasiswa Prodi S1 Informatika Universitas AMIKOM Yogyakarta dengan Jaringan Syaraf Tiruan dan Optimasi Particle Swarm
2	Sabtu 15 Jun 2019	09:15 3.3.2	Rifan Ferryawan 17.52.1024	Dr. Kusriani, M.Kom. Ferry Wahyu Wibowo, S.Si., M.Cs.	Analisis Sentimen Terhadap Pariwisata di Jawa Tengah Berdasarkan Opini Masyarakat pada Media Sosial Twitter Menggunakan Pendekatan Lexicon dan Naïve Bayes
3	Sabtu 15 Jun 2019	09:15 3.3.3	Ahmad Rifki Harir 18.51.1105	Prof. Dr. Bambang Soedijono WA. Amir Fatah Sofyan, S.T., M.Kom.	Perencanaan Strategis Sistem Informasi di Puskesmas Yogyakarta
4	Sabtu 15 Jun 2019	10:00 3.3.2	Febryan Destyanto 16.52.0830	Dr. Kusriani, M.Kom. Henderi, M.Kom.	Evaluasi Tata Kelola IT Berdasarkan Perspektif Internal Balanced Scorecard dan Framework Cobit 4.1 (Studi Kasus : Institut Teknologi Budi Utomo Jakarta Timur)
5	Sabtu 15 Jun 2019	10:00 3.3.3	Ismail Arifin 18.51.1091	Prof. Dr. Bambang Soedijono WA. Drs. Asro Nasiri, M.Kom.	Penyusunan Rencana Strategis Sistem Informasi Dengan Pendekatan Ward and Peppard Model Guna Meningkatkan Keunggulan Bersaing Pada Klinik Dia Medika
6	Sabtu 15 Jun 2019	10:45 3.3.3	Esha Almaarif 17.52.0989	Prof. Dr. Ema Utami, S.Si., M.Kom. Ferry Wahyu Wibowo, S.Si., M.Cs.	Analisis Perbandingan Algoritma Apriori dan FP-Growth Untuk Rekomendasi Display Produk Pada Toko Online
7	Senin 17 Jun 2019	10:45 3.3.4	Mufti Ari Bianto 17.51.0986	Dr. Kusriani, M.Kom. Sudarmawan, M.T.	Sistem klasifikasi Penyakit Jantung Menggunakan Partikel Swan Optimazation dan Naïve Bayes
8	Senin 17 Jun 2019	11:30 3.3.4	Afrizal Yudano Perda 18.51.1066	Prof. Dr. Bambang Soedijono WA. Sudarmawan, M.T.	Evaluasi Usability Website KPPN Wonosari Gunung Kidul Menggunakan Prinsip Usability

JADWAL SEMINAR HASIL PENELITIAN TESIS PERIODE JUNI 2019

No	Hari, Tanggal	Jam, Ruang	Nama Mahasiswa, NIM	Dosen Pembimbing	Judul Tesis
1	Senin 17 Jun 2019	08:30 3.3.4	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
2	Senin 17 Jun 2019	09:15 3.3.4	Kanafi 17.52.0925	Dr. Kusriani, M.Kom. Emha Taufiq Luthfi, S.T., M.Kom.	Pemanfaatan Teori Manajemen Hubungan Pelanggan (CRM) untuk Peningkatan Strategi Pemasaran Di Perguruan Tinggi
3	Senin 17 Jun 2019	10:00 3.3.4	Fandli Supandi 17.51.1040	Dr. Kusriani, M.Kom. Hanif Al Fatta, M.Kom.	Sistem Pendukung Keputusan Seleksi Penjual (Studi Kasus: Kantin Universitas AMIKOM Yogyakarta)
4	Selasa 18 Jun 2019	08:30 3.2.1	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
5	Selasa 18 Jun 2019	09:15 3.2.1	Prabowo Budi Utomo 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
6	Selasa 18 Jun 2019	13:00 3.2.1	Aflahah Apriliyani 17.52.1038	Prof. Dr. Ema Utami, S.Si., M.Kom. Dr. Suwanto Raharjo, S.Si., M.Kom.	Evaluasi Penjualan Produk Kosmetik Berdasarkan Pengguna Sosial Media Menggunakan Support Vector Machine (SVM) dan Regresi Linier
7	Selasa 18 Jun 2019	13:45 3.2.1	Sri Wulandari 17.52.1051	Dr. Kusriani, M.Kom. M. Rudyanto Arief, M.T.	Penerapan Algoritma Tabu Search pada Split Delivery Vechile Routing Problem untuk Pendistribusian Multi Produk

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

8	Rabu 19 Jun 2019	13:00 3.2.1	Sofyan Suryawan Pr 16.52.0896	Dr. Wing Wahyu Winarno, MAFIS, Ak. Ferry Wahyu Wibowo, S.Si., M.Cs.	Sistem Informasi Untuk Menentukan Potensi Mahasiswa Menggunakan Metode Fuzzy Multiple Attribute Decision Making Dengan Simple Additive Weighting studi Kasus : STIKES DUTA GAMA KLATEN
9	Rabu 19 Jun 2019	13:45 3.2.1	Candra Ratna Hariya 16.51.0857	Prof. Dr. Bambang Soedijono WA. Sudarmawan, M.T.	Evaluasi Tata Kelola Sistem Informasi Akademik Mahasiswa Universitas Nusantara PGRI Kediri

JADWAL UJIAN TESIS PERIODE JUNI 2019

No	Hari, Tanggal	Jam, Ruang	Nama Mahasiswa, NIM	Dosen Pembimbing	Judul Tesis
1	Sabtu 15 Jun 2019	10:45 3.3.2	Dwi Hartanti 17.52.0956	Dr. Kusriani, M.Kom. Emha Taufiq Luthfi, S.T., M.Kom.	Sistem Prediksi Tingkat Ketercapaian Nilai Kriteria Ketuntasan Minimal Siswa Menggunakan Metode Naive Bayes
2	Sabtu 15 Jun 2019	11:30 3.3.2	Fatkhurrochman 17.52.0934	Dr. Kusriani, M.Kom. Hanif Al Fatta, M.Kom.	Evaluasi Kinerja Dosen Menggunakan Metode K-Nearest Neighbor dan TOPSIS (Studi kasus : STM IK Bina Patria Magelang)
3	Rabu 19 Jun 2019	13:00 3.3.2	Nizar Haris Masruri 17.51.0981	Dr. Kusriani, M.Kom. Dr. Andi Sunyoto, M.Kom.	Analisis Kualitas Citra Steganografi Berbasis Spasial pada Metode Least Significant Bits dan Pixel Value Differenting
4	Rabu 19 Jun 2019	13:45 3.3.2	Friden Elefri Neno 17.51.1048	Dr. Kusriani, M.Kom. Henderi, M.Kom.	Analisa Tingkat Kematangan Pelayanan Teknologi Informasi Perguruan Tinggi Dengan Perspektif Balanced Scorecard (Studi Kasus Stimikom Stella Maris Sumba)
5	Rabu 19 Jun 2019	14:30 3.3.2	Willmen Tumpal Ble 17.52.0977	Prof. Dr. Ema Utami, S.Si., M.Kom. Hanif Al Fatta, M.Kom.	Prediksi Panen Padi pada Wilayah Provinsi D.I Yogyakarta
6	Kamis 20 Jun 2019	13:00 3.3.2	Selviana Yunita 17.51.1021	Dr. Wing Wahyu Winarno, MAFIS, Ak. Drs. Asro Nasiri, M.Kom.	Perencanaan Arsitektur Enterprise Manajemen Sistem Informasi di Hotel Tickle Yogyakarta
7	Kamis 20 Jun 2019	13:45 3.3.2	Julia Kurniasih 17.51.1031	Prof. Dr. Ema Utami, S.Si., M.Kom. Dr. Suwanto Raharjo, S.Si., M.Kom.	Optimasi Query Dengan Pendekatan Heuristik dan Metaheuristik Menggunakan Algoritma Genetika Dan Memetika
8	Kamis 20 Jun 2019	14:30 3.3.2	Rahmad Ardhani 16.51.0875	Prof. Dr. Ema Utami, S.Si., M.Kom. Ferry Wahyu Wibowo, S.Si., M.Cs.	Analisis Kecepatan dan Kualitas Rendering Gambar 3D Menggunakan Mental Ray dan V-Ray