

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 MEI 2019

No	Hari, Tanggal	Jam, Ruang	Nama Mahasiswa, NIM	Dosen Pembimbing	Judul Proposal Tesis
1	Sabtu 04 Mei 2019	08:30 3.4.1	Anjar Anjani Putra 17.52.0960	Dr. Kusriani, M.Kom. Eko Pramono, S.Si., M.T.	Evaluasi Penerapan Sistem Informasi Akademik/Sisca Menggunakan Technology Acceptance Model (TAM) dan End User Computing Satisfaction (EUCS) (Studi Kasus: IAIN Purwokerto)
2	Sabtu 04 Mei 2019	09:00 3.2.1	Siska Febriani 18.51.1072	Prof. Dr. Bambang Soedijono WA. M. Rudyanto Arief, M.T.	Perencanaan Enterprise Architecture dengan Pendekatan Zachman untuk Penyelarasan Tujuan Bisnis dan Kesuksesan Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit
3	Sabtu 04 Mei 2019	09:15 3.4.1	Sumbogo Wisnu Par 18.51.1061	Dr. Kusriani, M.Kom. Eko Pramono, S.Si., M.T.	Analisis Quality of Service (QoS) Menggunakan Metode Simple Queue pada Jaringan Hotspot SMA Negeri 8 Yogyakarta
4	Sabtu 04 Mei 2019	09:45 3.2.1	Rini Wijayanti 18.51.1078	Prof. Dr. Bambang Soedijono WA. M. Rudyanto Arief, M.T.	Perencanaan Strategis Sistem Informasi Untuk Meningkatkan Keunggulan Bersaing pada AKRB Yogyakarta
5	Sabtu 04 Mei 2019	10:00 3.4.1	Sewindu Putro 18.51.1103	Dr. Kusriani, M.Kom. Mei P. Kurniawan, M.Kom.	Penerapan Metode Eight Golden Rule untuk Evaluasi Aplikasi E-Lapor DIY Guna Meningkatkan Mutu Desain UI/UX
6	Sabtu 04 Mei 2019	10:30 3.2.1	Muhammad Azmi 18.51.1088	Prof. Dr. Bambang Soedijono WA. M. Rudyanto Arief, M.T.	Perencanaan Strategis Sistem Informasi dengan Metode Enterprise Architecture Planning (Studi Kasus: STMIK Syaikh Zainuddin Nw Anjani-Lombok)
7	Sabtu 04 Mei 2019	10:45 3.4.1	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
8	Sabtu 04 Mei 2019	11:15 3.2.1	Hanifatus Sa`Diyah 18.51.1107	Prof. Dr. Bambang Soedijono WA. M. Rudyanto Arief, M.T.	Perancangan Arsitektur Learning Management System Berbasis Cloud Menggunakan Konsep Computer Supported Collaborative Learning (Studi Kasus: AKRB Yogyakarta)
9	Selasa 07 Mei 2019	08:30 3.2.1	Akrilvalerat Deainert 18.51.1089	Prof. Dr. Ema Utami, S.Si., M.Kom. Andi Sunyoto, M.Kom.	Analisis Perbandingan Algoritma Extended Weighted Tree Similarity dan Cosine Similarity untuk Pencarian Similaritas Lowongan Kerja
10	Selasa 07 Mei 2019	09:15 3.2.1	Alfin Siddik Amrullah 17.52.0961	Prof. Dr. Ema Utami, S.Si., M.Kom. Hanif Al Fatta, M.Kom.	Evaluasi User Interface Pada Aplikasi Jogja Istimewa
11	Selasa 07 Mei 2019	10:45 3.2.1	Amirudin Khorul Hud 18.51.1083	Prof. Dr. Bambang Soedijono WA. Hanif Al Fatta, M.Kom.	Evaluasi User Interface Menggunakan Metode Eight Golden Rules pada Website Warna Indonesia
12	Selasa 07 Mei 2019	11:30 3.2.1	Saifudin 17.51.0941	Dr. Kusriani, M.Kom. Hanif Al Fatta, M.Kom.	Text Mining Dokumen Tweet Pada Twitter Untuk Klasifikasi Karakter Calon Karyawan
13	Rabu 08 Mei 2019	13:00 3.3.4	Agung Jasuma 18.51.1087	Dr. Kusriani, M.Kom. M. Rudyanto Arief, M.T.	Implementasi Metode Profile Matching untuk Membantu Siswa dalam Menentukan Program Studi berbasis Android (Studi Kasus: Fakultas Ilmu Komputer, Universitas Amikom Yogyakarta)
14	Rabu 08 Mei 2019	13:15 3.2.1	M Rizeki Yuda Saput 16.52.0804	Dr. Wing Wahyu Winarno, MAFIS, Ak. Henderi, M.Kom.	Evaluasi Tingkat Kematangan SPBE di Disperindag Kabupaten Banjar
15	Rabu 08 Mei 2019	13:45 3.3.4	Iqbal 17.51.0969	Dr. Kusriani, M.Kom. Drs. Asro Nasiri, M.Kom.	Perbandingan Hasil Enkripsi Algoritma Kriptografi Arnold Cat Map dan Rivest Cipher 4 pada Citra Digital
16	Rabu 08 Mei 2019	14:30 3.3.4	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)

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 HASIL PENELITIAN TESIS PERIODE MEI 2019

No	Hari, Tanggal	Jam, Ruang	Nama Mahasiswa, NIM	Dosen Pembimbing	Judul Tesis
1	Sabtu 04 Mei 2019	10:00 3.3.4	Muhammad Ozzy Ca 16.51.0815	Dr. Arief Setyanto, S.Si., M.T. Amir Fatah Sofyan, S.T., M.Kom.	Komparasi Tingkat Akurasi Algoritma Tracking Oriented Fastand Rotated Brief "ORB" dan Adaptive and Generic Accelerated Segment Test " AGAST" Untuk Mendeteksi Bahasa Isyarat Tuna Rungu
2	Sabtu 04 Mei 2019	10:45 3.3.4	Julia Kurniasih 17.51.1031	Prof. Dr. Ema Utami, S.Si., M.Kom. Suwanto Raharjo, S.Si., M.Kom.	Optimasi Query Dengan Pendekatan Heuristik dan Metaheuristik Menggunakan Algoritma Genetika Dan Memetika
3	Senin 06 Mei 2019	08:30 3.2.1	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
4	Senin 06 Mei 2019	09:00 3.3.4	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
5	Senin 06 Mei 2019	09:15 3.2.1	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 Diferi dengan Algoritma Modified K-Nearest Neighbor
6	Senin 06 Mei 2019	09:45 3.3.4	Robi Wariyanto Abd 17.52.1015	Dr. Kusriani, M.Kom. Emha Taufiq Luthfi, S.T., M.Kom.	Sistem Prediksi Keterlambatan Pembayaran SPP Sekolah Dengan Metode K-Nearest Neighbor (Studi Kasus : SMK Al-Islam Surakarta)
7	Senin 06 Mei 2019	10:00 3.2.1	Willmen Tumpal Ble 17.52.0977	Prof. Dr. Ema Utami, S.Si., M.Kom. Hanif Al Fatta, M.Kom.	Prediksi Panen Padi pada Sub-Wilayah Negara Berkembang
8	Senin 06 Mei 2019	10:30 3.3.4	Muqorobin 17.52.1045	Dr. Kusriani, M.Kom. Emha Taufiq Luthfi, S.T., M.Kom.	Sistem Prediksi Keterlambatan Pembayaran SPP Sekolah Menggunakan Metode Naive Bayes dengan Metode Pengujian Confusion Matriks (Studi Kasus : SMK Al-Islam Surakarta)
9	Senin 06 Mei 2019	10:45 3.2.1	Nizar Haris Masruri 17.51.0981	Dr. Kusriani, M.Kom. Andi Sunyoto, M.Kom.	Analisis Kualitas Citra Steganografi Berbasis Spatial pada Metode Least Significant Bits dan Pixel Value Differencing
10	Senin 06 Mei 2019	11:15 3.3.4	Sundari Ikham 15.52.0769	Dr. Kusriani, M.Kom. M. Rudyanto Arief, M.T.	Evaluasi User Interface Pada Aplikasi E-Commerce (Studi Kasus Informa dan Ikea)
11	Senin 06 Mei 2019	12:30 3.3.4	Agus Sugihandono 14.52.0575	Dr. Kusriani, M.Kom. Hanif Al Fatta, M.Kom.	Case Base Reasoning Sebagai Alat Bantu Diagnosis Penyakit Ternak Sapi Menggunakan Sorenson Coefficient
12	Senin 06 Mei 2019	13:15 3.3.4	Fatkhurrochman 17.52.0934	Dr. Kusriani, M.Kom. Hanif Al Fatta, M.Kom.	Evaluasi Kinerja Dosen Menggunakan Metode K-Nearest Neighbor (K-NN) dan TOPSIS (Studi kasus : STMIK Bina Patria Magelang)
13	Senin 06 Mei 2019	14:00 3.3.4	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)
14	Selasa 07 Mei 2019	10:00 3.2.1	Annisa Rahayu Pang 16.51.0893	Prof. Dr. Ema Utami, S.Si., M.Kom. Andi Sunyoto, M.Kom.	Analisis Penerapan Metode Inverse Kinematics Untuk Pemodelan Gerakan Karakter Manusia Pada Animasi 2 Dimensi
15	Rabu 08 Mei 2019	11:15 3.2.1	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
16	Rabu 08 Mei 2019	14:00 3.2.1	Hery Nurmawan 17.52.1025	Prof. Dr. Bambang Soedijono WA. Eko Pramono, S.Si., M.T.	Analisis Perbandingan Jumlah HOP pada Wireless Mesh Network

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 UJIAN TESIS PERIODE MEI 2019

No	Hari, Tanggal	Jam, Ruang	Nama Mahasiswa, NIM	Dosen Pembimbing	Judul Tesis
1	Kamis 02 Mei 2019	08:30 3.3.2	Kaharuddin 17.51.1016	Dr. Kusriani, M.Kom. Emha Taufiq Luthfi, S.T., M.Kom.	Klasifikasi Jenis Rempah-rempah Menggunakan Algoritma K-Nearest Neighbor
2	Kamis 02 Mei 2019	09:15 3.3.2	Moh. Erkamim 16.52.0889	Dr. Kusriani, M.Kom. Ferry Wahyu Wibowo, S.Si., M.Cs.	Sistem Pendukung Keputusan Untuk Seleksi Proposal Penelitian Dosen Menggunakan F-C Means dan SAW Studi Kasus : Universitas Tunas Pembangunan (UTP) Surakarta
3	Kamis 02 Mei 2019	10:00 3.3.2	Wahyu Wijaya Widiy 17.52.1011	Dr. Kusriani, M.Kom. Hanif Al Fatta, M.Kom.	Deteksi Citra Pornografi Dengan Metode Color Space Pada Computer Vision
4	Kamis 02 Mei 2019	10:45 3.3.2	Sofyan Pariyanto 17.52.1018	Dr. Kusriani, M.Kom. Hanif Al Fatta, M.Kom.	Deteksi Citra Pornografi Dengan Metode YCBCR Pada Computer Vision
5	Kamis 02 Mei 2019	11:30 3.3.2	Adi Prasetyo 17.51.1046	Dr. Kusriani, M.Kom. M. Rudyanto Arief, M.T.	Penerapan Case based Reasoning untuk Rekomendasi Minat Konsentrasi di Program Studi Teknik Informatika Universitas PGRI Yogyakarta
6	Kamis 02 Mei 2019	13:00 3.3.2	Patmawati Hasan 17.51.1028	Prof. Dr. Ema Utami, S.Si., M.Kom. Drs. Asro Nasiri, M.Kom.	Sistem Evaluasi Kinerja Dosen Sebagai Upaya Peningkatan Kualitas Dosen (Studi Kasus : STIMIK Sepuluh Nopember Jayapura)
7	Kamis 02 Mei 2019	13:45 3.3.2	Veny Cahya Hardita 17.51.1022	Prof. Dr. Ema Utami, S.Si., M.Kom. Emha Taufiq Luthfi, S.T., M.Kom.	Pemilihan Convasser Terbaik PT. Eratel Prima Palangkaraya Menggunakan SAW dan TOPSIS
8	Kamis 02 Mei 2019	14:30 3.3.2	Yulianto Mustaqim 17.51.1006	Prof. Dr. Ema Utami, S.Si., M.Kom. Suwanto Raharjo, S.Si., M.Kom.	Analisis Perbandingan Wavelet Haar dan Daubechies dalam Klasifikasi Audio
9	Kamis 02 Mei 2019	15:15 3.3.2	Azriel Christian Nurca 17.51.1008	Prof. Dr. Ema Utami, S.Si., M.Kom. Suwanto Raharjo, S.Si., M.Kom.	Analisis Kualitas Optimalisasi Layanan Jaringan VLAN pada Multiple Hotspot Server Menggunakan Metode Servqual dan Metode Qos (Studi Kasus: Universitas Kristen Immanuel, Yogyakarta)
10	Sabtu 04 Mei 2019	08:30 3.3.4	Gunawan Wicahyono 16.51.0817	Dr. Arief Setyanto, S.Si., M.T. Suwanto Raharjo, S.Si., M.Kom.	Klasifikasi Resiko Ibu Hamil Menggunakan Data Runtun Waktu Dari Aplikasi Mobile Monitoring Ibu Hamil
11	Sabtu 04 Mei 2019	09:15 3.3.4	Elvis Pawan 17.51.1027	Prof. Dr. Ema Utami, S.Si., M.Kom. Drs. Asro Nasiri, M.Kom.	Penyelarasan Tujuan Bisnis dan Tujuan Teknologi Informasi Menggunakan Balanced Scorecard pada Internal Perspektif dalam Mengelola Perubahan Bisnis (Studi Kasus : STIMIK Sepuluh Nopember Jayapura)
12	Rabu 08 Mei 2019	10:30 3.2.1	Rifqi Mizan Aulawi 15.52.0741	Dr. Wing Wahyu Winarno, MAFIS, Ak. Drs. Asro Nasiri, M.Kom.	Media Pembelajaran Interaktif Geometri Molekul Kimia Menggunakan Augmented Reality Berbasis Android
13	Rabu 08 Mei 2019	12:30 3.2.1	Eka Wahyu Sholeha 17.51.1005	Prof. Dr. Bambang Soedijono WA. Drs. Asro Nasiri, M.Kom.	Perencanaan Strategis Sistem Informasi Menggunakan Framework Ward and Peppard pada Politeknik Negeri Tanah Laut