

**SURAT EDARAN**

**Nomor: SE / 012 / VI / 2026 / S1Infor**

**tentang**

**KETENTUAN DAN JADWAL PELAKSANAAN SEMINAR HASIL *BATCH* 2  
MAHASISWA REGULER PROGRAM STUDI S1 INFORMATIKA  
TAHUN AJARAN 2025/2026**

1. Dasar:
  - a. Kalender Akademik Program Studi S1 Informatika Semester Genap Tahun Ajaran 2025/2026.
  - b. Kurikulum Program Studi S1 Informatika.
  - c. Pedoman skripsi Program Studi S1 Informatika.
2. Sehubungan dengan dasar tersebut, disampaikan kepada Mahasiswa Program Studi S1 Informatika Kelas Reguler mengenai Ketentuan dan Jadwal Pelaksanaan Seminar Hasil *Batch* 2 dalam rincian terlampir.
3. Demikian untuk dijadikan pedoman.

Malang, 26 Juni 2026  
Ketua Program Studi S1 Informatika

M. Syauqi Haris, M.Kom  
NUPTK 8554763664137072

Lampiran Surat Edaran Kaprodi S1 Informatika

Nomor : SE/012/VI/2026/S1Infor

Tanggal : 26 Juni 2026

**KETENTUAN PELAKSANAAN SEMINAR HASIL *BATCH 2*  
MAHASISWA REGULER TA. 2025/2026**

1. Seminar hasil dilaksanakan di Ruang HIMA Kampus 3 ITSK Soepraoen.
2. Mahasiswa mengenakan atasan putih, bawahan hitam, dan beralmamater. Bagi yang berhijab mengenakan hijab warna **hitam**.
3. Mahasiswa diwajibkan hadir **30 menit sebelum jadwal** yang telah ditentukan.
4. 1 (satu) sesi seminar berdurasi 45 menit dengan rincian:
  - a) 15 menit paparan
  - b) 10 menit tanya jawab dengan penguji 1
  - c) 10 menit tanya jawab dengan penguji 2
  - d) 5 menit paparan kesimpulan oleh pembimbing 1
  - e) 5 menit transisi perpindahan ke presenter berikutnya
5. Mahasiswa mengunggah berkas yang dibutuhkan untuk presentasi (PowerPoint, naskah artikel referensi, dan sebagainya pada link <https://itsk.id/Semhas2526>.
6. Untuk mempersingkat waktu, presentasi dilakukan menggunakan 1 (satu) buah laptop yang telah disediakan Prodi.
7. Mahasiswa wajib menyerahkan lembar penilaian kepada dosen penguji 1 dan 2 sebelum presentasi. Berkas dapat diunduh di <https://tinyurl.com/Skripsinformatika>.

Malang, 26 Juni 2026  
Ketua Program Studi S1 Informatika

M. Syauqi Haris, M.Kom  
NUPTK 8554763664137072

**JADWAL SEMINAR HASIL BATCH 2  
KELAS REGULER PROGRAM STUDI S1 INFORMATIKA TA. 2025/2026**

HARI / TANGGAL	JAM	NAMA MAHASISWA	NIM	JUDUL	DOSEN PEMBIMBING	DOSEN PENGUJI	LOKASI	
Kamis, 2 Juli 2026	08:00 - 08:45	Bintang Pramudya Panjie Purna	2210020	Web Application Development For Lung Cancer Machine Learning-Based Prediction With Microservices Architecture	Risqy Siwi Pradini, S.S.T., M.Kom / M. Syauqi Haris, M.Kom.	Wahyu Teja Kusuma, M.Kom / Mochammad Anshori, M.Kom.	Ruang HIMA Kampus 3	
	08:45 - 09:30	Putri Rahmi Aulia	2210018	Perancangan Gamifikasi pada Learning Management System Menggunakan Player Centered Design Berbasis Framework Octalysis	Wahyu Teja Kusuma, M.Kom. / Mochammad Anshori, M.Kom	Ahsanun Naseh Khudori, M.Kom / Risqy Siwi Pradini, S.S.T., M.Kom		
	09:30 - 10:15	Afrisca Dharmaputri Aoetpah	2210003	Perbandingan Kinerja Model Convolutional Neural Network (DenseNet-121, DenseNet-169, DenseNet-201) untuk Klasifikasi Uterine Fibroid pada Citra Ultrasonografi	Ahsanun Naseh Khudori, M.Kom. / Mochammad Anshori, M.Kom	Risqy Siwi Pradini, S.S.T., M.Kom / Wahyu Teja Kusuma, M.Kom		
	10:15 - 11:00	Andis Mahendra	2210030	Comparison of Public Sentiment Analysis on Hoarding Disorder on YouTube Using Naive Bayes and Transformer Models	M. Syauqi Haris, M.Kom / Mochammad Anshori, M.Kom	Risqy Siwi Pradini, S.S.T., M.Kom / Ahsanun Naseh Khudori, M.Kom		
	11:00 - 11:45	Abdurrahman Faris Rizqullah	2210019	Predicting Round Wins in Valorant Matches Using A Momentum Indicator With A Gradient Boosting Decision Tree	M. Syauqi Haris, M.Kom / Ahsanun Naseh Khudori, M.Kom.	Mochammad Anshori, M.Kom / Risqy Siwi Pradini, S.S.T., M.Kom		
	11:45 - 12:30	<b>ISHOMA</b>						
	12:30 - 13:15	Citra Ayu Tri Lestari	2210017	Perbandingan Kinerja TF-IDF dan Word2Vec dalam Analisis Sentimen Ulasan Aplikasi Telemedicine Menggunakan Support Vector Machine (SVM)	Ahsanun Naseh Khudori, M.Kom. / Risqy Siwi Pradini, S.S.T., M.Kom	Mochammad Anshori, M.Kom / M. Syauqi Haris, M.Kom		
	13:15 - 14:00	Galank Rasta Fariant	2210006	Perancangan Antarmuka Rekam Medik Elektronik Pasien Jiwa Di YKJH Menggunakan Metode Waterfall	Wahyu Teja Kusuma, M.Kom. / M. Syauqi Haris, M.Kom.	Risqy Siwi Pradini, S.S.T., M.Kom / Mochammad Anshori, M.Kom.		
	14:00 - 14:45	Vanesa Putri Maya Hasyim	2210022	Klasifikasi Kepuasan Pelanggan pada Layanan Service Otomatis Menggunakan Naive Bayes: Studi Kasus di PT. AUTO2000 Sukun Malang	Wahyu Teja Kusuma, M.Kom. / Mochammad Anshori, M.Kom	M. Syauqi Haris, M.Kom / Risqy Siwi Pradini, S.S.T., M.Kom		
	14:45 - 15:30	Yadiyono	2210002	Perancangan Sistem Informasi Peserta Program Pemantapan Nilai Kebangsaan LEMHANNAS RI dengan Metode Design Thinking	Risqy Siwi Pradini, S.S.T., M.Kom / Wahyu Teja Kusuma, M.Kom.	Mochammad Anshori, M.Kom / M. Syauqi Haris, M.Kom		

Malang, 26 Juni 2026  
Ketua Program Studi S1 Informatika

M. Syauqi Haris, M.Kom.  
NUPTK. 8554763664137072