

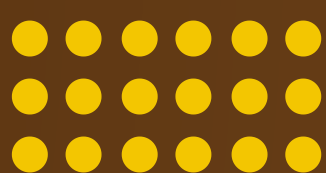
TECHNICAL MEETING OLIMPIADE STATISTIKA 2025

“Forecasting the Golden Future: Driving Gen Alpha’s Transformation with the Power of Statistics for Indonesia Emas”



Visit Our Website

smatic.bempstatistikaunj.my.id



Petunjuk Teknis



1. Soal yang diberikan pada babak semifinal berupa **analisis data**.
2. Soal untuk babak semifinal akan dikirimkan melalui e-mail Ketua tim pada tanggal **29 Juni 2025 pukul 13.00 WIB**.
3. Setiap tim dapat mengunduh template lembar jawaban melalui website **smatic.bempstatistikaunj.my.id**
4. Setiap tim mengumpulkan jawaban melalui website **smatic.bempstatistikaunj.my.id** dengan batas akhir pengumpulan pada tanggal **6 Juli 2025 pukul 22.00 WIB**.
5. Hasil analisis wajib mengikuti sistematika yang ditentukan.
 - Hasil analisis dikumpulkan dalam format pdf dengan nama file:
 - **Konfirmasi Pengumpulan_SMATIC_Olimstat_Nama Tim_Semifinal**
 - Contoh: Konfirmasi Pengumpulan_SMATIC_Olimstat_Golden Team_Semifinal





Format Penulisan

Jawaban diketik dengan format berikut:

- Menggunakan template jawaban yang telah disediakan.
- Menggunakan jenis font Times New Roman 12 pt.
- Margin atas, kanan, bawah, dan kiri masing-masing 3 cm.
- Line spacing 1,15.
- Alignment Justify (Rata kanan-kiri).





Format Penulisan

1. Pendahuluan

- 1.1 Latar Belakang
- 1.2 Tujuan
- 1.3 Batasan Masalah

2. Tinjauan Pustaka

3. Metodologi

4. Pembahasan

5. Penutup

- 5.1 Kesimpulan
- 5.2 Saran

6. Daftar Pustaka

7. Lampiran Syntax

Keterangan:

Penulisan hasil analisis maksimal 20 halaman tidak termasuk lampiran syntax



Ketentuan Perlombaan

- 1. Setiap tim wajib melampirkan identitas berupa nama tim dan asal instansi pada *cover* lembar jawaban yang telah disediakan.**
- 2. Setiap tim dapat menganalisis dataset yang diberikan menggunakan bantuan *software* sesuai dengan keperluan.**
- 3. Setiap tim diperbolehkan untuk menggunakan referensi dari buku, jurnal, dan literatur lainnya, kecuali ChatGPT, Perplexity, dan AI Generator lainnya.**
- 4. Setiap tim dilarang untuk berdiskusi ataupun berkerja sama dengan tim lainnya.**
- 5. Keputusan dewan juri tidak dapat diganggu gugat.**



UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA



BADAN EKSEKUTIF MAHASISWA PROGRAM STUDI STATISTIK



KABINET KATALIS ASA



SMATIC
Smart Statistics



OLIMSTAT
Olimpiade Statistik

Kriteria Penilaian Semifinal



Sistematika dan
Tata Bahasa



Metode
Pengkajian



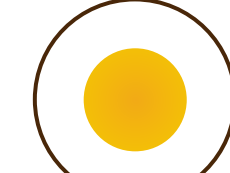
Penjelasan dan
Analisa



Hasil Akhir

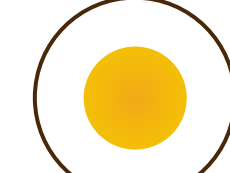


Penilaian Akhir



25%

Nilai Penyisihan



75%

Nilai Semifinal

Penilaian pada babak semifinal merupakan kombinasi antara 75% nilai babak semifinal dan 25% perolehan nilai pada babak penyisihan.





Thank You!

FOR YOUR ATTENTION



Visit Our Website
smatic.bempstatistikaunj.my.id

