



Universitas Islam Negeri
SYARIF HIDAYATULLAH JAKARTA



PANDUAN

OLIMPIADE GEOGRAFI TINGKAT

SMA/MA

SE-JAWA DAN BALI

TAHUN 2017

UIN SYARIF HIDAYATULLAH JAKARTA
FAKULTAS ILMU TARBIYAH DAN KEGURUAN
JURUSAN PENDIDIKAN IPS

KATA PENGANTAR

Salah satu program pendidikan IPS UIN Jakarta tahun 2017 adalah menyelenggarakan kegiatan olimpiade GEOGRAFI tingkat SMA/MA Se-Jawa dan Bali, yang tahun sebelumnya juga telah menyelenggarakan olimpiade IPS Terpadu tingkat SMP/MTS Se-Jabodetabek pada tahun 2015 dan pada tahun 2016 menyelenggarakan Olimpiade IPS dan Geografi Se-DKI Jakarta, Jabar, dan Banten. Adapun tujuan dilaksanakannya olimpiade GEOGRAFI tingkat SMA/MA Se-Jawa dan Bali ini di harapkan dapat memfasilitasi dan memotivasi siswa yang mempunyai bakat di bidang Geografi, sehingga siswa dapat meningkatkan kemampuannya. Kegiatan ini juga sekaligus dapat membentuk sikap/karakter siswa yang jujur, disiplin, sportif, kreatif, kompetitif serta menjalin persahabatan dan *sharing* pengalaman antar sesama siswa dan pada akhirnya dapat meningkatkan mutu pendidikan.

Penyusunan buku panduan ini diharapkan dapat membantu para peserta maupun guru pembimbing dalam memahami petunjuk pelaksanaan olimpiade GEOGRAFI yang akan di kita selenggarakan, sehingga kegiatan olimpiade bisa berjalan dengan lancar.

Sebagai akhir kata semoga buku panduan ini dapat mempermudah semua peserta dan guru pembimbing yang akan mengikuti kegiatan olimpiade GEOGRAFI. Kritik dan saran yang membangun kami harapkan untuk kesempurnaan penyusunan buku panduan olimpiade GEOGRAFI selanjutnya.

Jakarta, 2 Desember 2016

Ketua Pelaksana Olimpiade

Sodikin, M.Si

**OLIMPIADE GEOGRAFI TINGKAT SMA/MA SE-JAWA DAN BALI
JURUSAN PENDIDIKAN ILMU PENGETAHUAN SOSIAL
FAKULTAS ILMU TARBIYAH DAN KEGURUAN
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI SYARIF HIDAYATULLAH JAKARTA
TAHUN 2017**

DESKRIPSI KEGIATAN

Olimpiade Geografi tingkat SMA/MA yang diselenggarakan oleh Pendidikan IPS FITK UIN Jakarta merupakan kegiatan kompetisi bagi seluruh siswa SMA/MA Se-Jawa dan Bali dalam bidang Ekonomi.

MAKSUD DAN TUJUAN

1. Mendorong siswa untuk lebih kompetitif dalam bidang ilmu pengetahuan, khususnya di bidang Geografi
2. Memberikan wacana kepada seluruh peserta dan masyarakat umum, baik itu para siswa maupun guru mengenai seluk-beluk Ilmu Geografi dan perkembangannya
3. Meningkatkan minat siswa dan sekolah untuk menekuni ilmu Geografi
4. Menjalin silaturahmi antara SMA/MA Se-Jawa dan Bali dengan UIN Jakarta.

PELAKSANAAN KEGIATAN

Kegiatan Olimpiade Geografi Tingkat SMA/MA Se- Jawa dan Bali di selenggarakan oleh Pendidikan Ilmu Pengetahuan Sosial Fakultas Ilmu Tarbiyah dan Keguruan Universitas Islam Syarif Hidayatullah Jakarta. Adapun rangkaian kegiatan Olimpiade ini antara lain:

SELEKSI TINGKAT KABUPATEN/KOTA

Hari/Tanggal : Sesuai Region masing-masing.

Pukul : 09.00-12.00 WIB

Tempat : Peserta dapat memilih lokasi terdekat yang disediakan panitia (Lokasi terlampir)

SELEKSI FINAL (Khusus untuk yang lolos di tingkat kabupaten/kota)

Hari/Tanggal : **Selasa, 9 Mei 2017**

Pukul : 07.00-18.30 WIB

Tempat : Pendidikan IPS Gd. Fakultas Ilmu Tarbiyah dan Ilmu Keguruan Lt. 5 UIN Syarif
Hidayatullah Jakarta

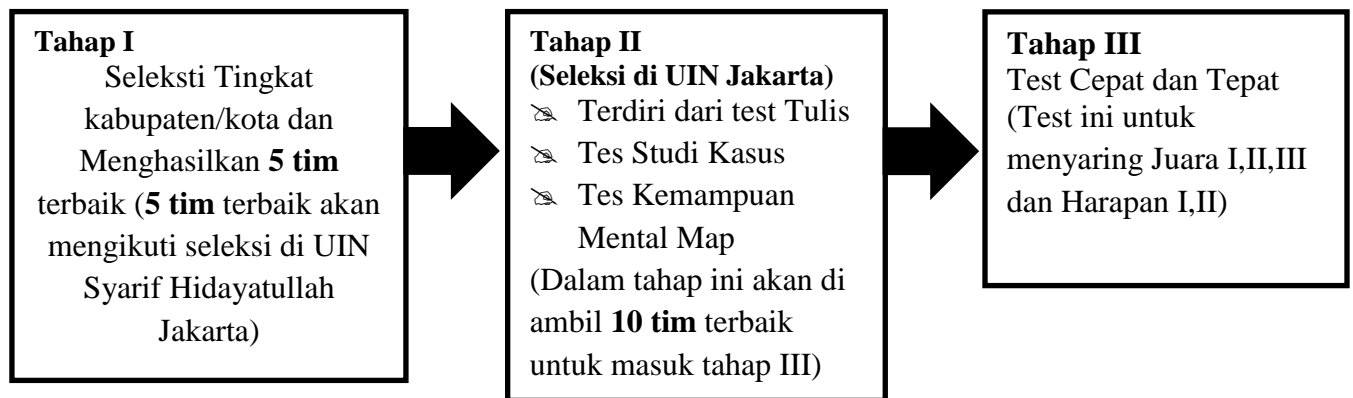
PESERTA

Syarat-syarat peserta adalah sebagai berikut:

1. Peserta merupakan siswa SMA/MA di Jawa dan Bali
2. Peserta merupakan siswa SMA/MA kelas X atau XI
3. Peserta adalah tim yang terdiri dari dua orang salah satunya sebagai ketua tim
4. Setiap sekolah maksimal mendelegasikan 3 tim
5. Peserta melampirkan foto berwarna ukuran 2 x 3 sebanyak 2 lembar
6. Menyerahkan tanda bukti diri sebagai delegasi sekolah (Surat keterangan dari Kepala Sekolah).

TAHAPAN SELEKSI

Tahapan seleksi dalam olimpiade Geografi dilakukan melalui tiga tahap seperti yang tergambar di bawah ini.



Tahap I

Peserta akan diberikan test tulis dalam bentuk pilihan ganda (*multiple choice*) yang mencakup materi kelas X dan kelas XI. Seleksi tersebut dilakukan untuk menyaring 5 tim terbaik dari setiap kabupaten dan kota. 5 tim terbaik setiap kabupaten dan kota berhak untuk mengikuti seleksi berikutnya yaitu seleksi semi final di UIN Syarif Hidayatullah Jakarta. Adapun jumlah soal dalam test tahap I sejumlah 100 butir.

Tahap II

Seleksi tahap II di peruntukan untuk 5 tim terbaik dari setiap kabupaten/kota yang akan dilaksanakan di UIN Syarif Hidayatullah Jakarta dengan tiga jenis seleksi yaitu test tulis, studi kasus terkait ilmu sosial dan *mental map* (kemampuan peta). Adapun penjabaran dari tiap-tiap test tersebut adalah sebagai berikut:

✎ Test Tulis

Pada test tulis di semi final ini peserta akan dihadapkan pada test tulis dengan menggunakan slide/power point, siswa harus menjawab soal pilihan ganda yang di tampilkan melalui slide power point dengan durasi waktu yang telah ditentukan. Jumlah soal dalam test ini adalah 60 soal yang terdiri dari materi Ekonomi.

✎ Test Studi Kasus

Pada test studi kasus peserta akan diberikan satu kasus berupa pernyataan maupun sebuah gambar dan peserta di minta memberikan penjelasan mengenai gambar maupun kasus tersebut secara tertulis.

✎ Test Mental Map

Pada test kemampuan *mental map* peserta akan di berikan selembar peta buta, kemudian peserta diminta mengisi nama negara dan kota pada lembar tersebut. Peta yang digunakan adalah peta dunia.

Adapun sistem penilaian dalam tes tahap II ini adalah sebagai berikut :

Tabel 1 Sistem Penilaian Tes Tahap II

No	Bentuk Kompetisi	Skor Maksimal	Bobot Penilaian
1	Test Tulis	100	30%
2	<i>Mental Map</i>	100	30%
3	Studi Kasus	100	40%
TOTAL		300	100%

Dari seleksi tahap II ini akan dihasilkan 10 tim terbaik dan berhak menuju ke seleksi tahap final

Tahap III

Seleksi tahap III atau seleksi final adalah seleksi untuk menentukan Juara I, II, III, dan Harapan I dan II, seleksi tahap III berbentuk test cepat dan tepat. Pada tahap ini terdiri dari tiga babak dengan rincian sebagai berikut:

✎ **Babak Soal Wajib**

Pada babak soal wajib setiap tim mendapat soal wajib dengan jumlah soal 15 soal. Jawaban benar bernilai 10, salah bernilai 0 dan tidak menjawab bernilai 0.

✎ **Babak Soal Lemparan**

Pada babak lemparan setiap tim mendapat soal lemparan dengan jumlah soal. Jika tim yang bersangkutan tidak berhasil menjawab maka akan dilempar ke tim selanjutnya. Soal hanya akan dilempar sebanyak dua kali. Jawaban benar bernilai 10, salah bernilai -5 dan tidak menjawab maka nilainya 0.

✎ **Babak Soal Rebutan**

Pada babak rebutan terdapat 25 soal yang dapat dijawab dengan sistem rebutan. Setiap jawaban benar bernilai 20 sedangkan jawaban salah bernilai -10.

PENGHARGAAN

Klasifikasi pemenang terbagi sebagai berikut berikut

a. **Juara I**, mendapatkan:

- Tropi Rektor UIN Jakarta
- Dana Pembinaan
- Piagam penghargaan

b. **Juara II**, mendapatkan :

- Tropi Dekan FTIK UIN JAKARTA
- Dana Pembinaan
- Piagam penghargaan

c. **Juara III**, mendapatkan :

- Tropi Pendidikan IPS UIN Jakarta
- Dana Pembinaan
- Piagam penghargaan

d. **Juara Harapan I**, mendapatkan:

- Tropi HMJ Pendidikan IPS
- Dana Pembinaan
- Piagam penghargaan

e. **Juara Harapan II**, mendapatkan:

- Tropi
- Dana Pembinaan
- Piagam penghargaan

KONTRIBUSI PESERTA

Kontribusi peserta sebesar **Rp. 250.000/** tim. Namun jika mendelegasikan 3 tim maka hanya dikenakan kontribusi **Rp. 600.000**, fasilitas yang di dapatkan peserta sebagai berikut:

- Sertifikat
- Souvenir
- *Snack*
- *Doorprize*

MEKANISME PENDAFTARAN

Pendaftaran dimulai tanggal **5 Desember 2016** sampai tanggal **25 Februari 2017**, terakhir sampai pukul 23.59 WIB (*Pendaftaran sewaktu-waktu dapat di tutup apabila kuota peserta telah terpenuhi*).

Pendaftaran dilakukan secara online, pada <https://goo.gl/IVKbDw> Adapun mekanisme pendaftaran sebagai berikut:

a. Melakukan pembayaran registrasi ke rekening di bawah ini:

BNI atas Nama **Neng Sri Nuraeni** No. Rek 0227856930

Atau

BRI atas Nama **Neng Sri Nuraeni** No. Rek 009201061003505

b. Melakukan pengisian formulir online pada web berikut: <https://goo.gl/IVKbDw>

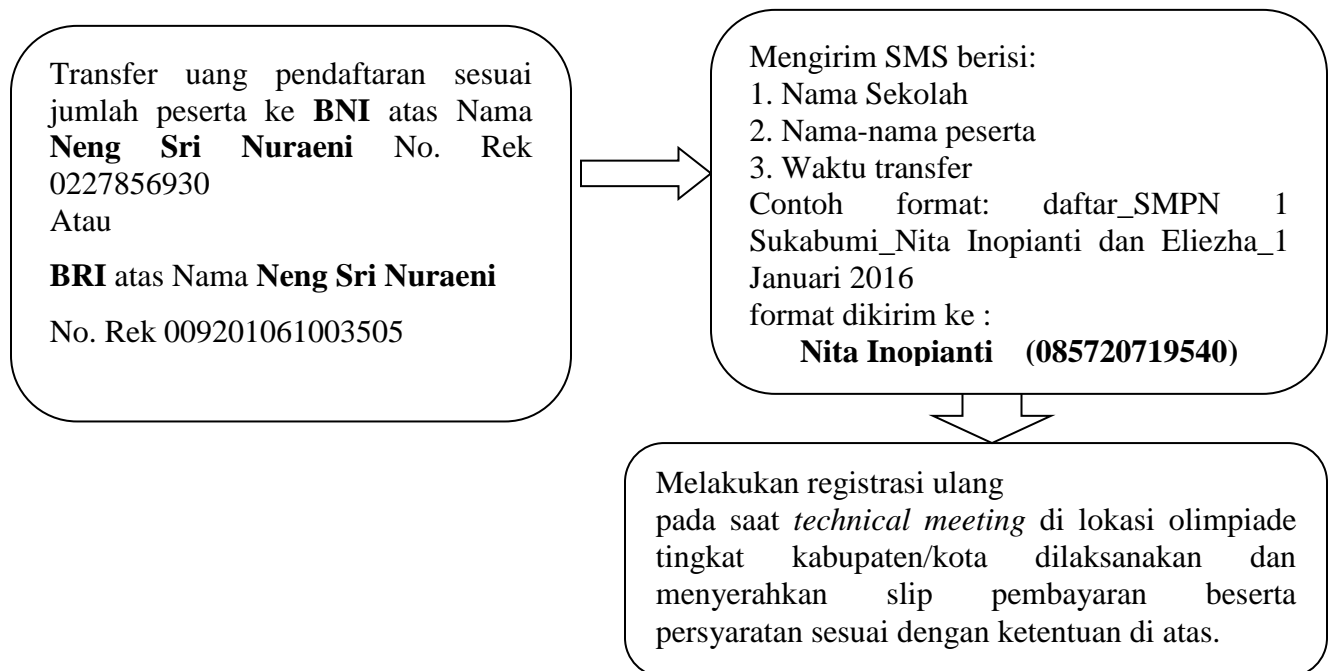
c. Melakukan verifikasi data pada saat *technical meeting* yang akan di laksanakan pada tanggal tes sesuai region masing-masing pukul 08.00 s/d 09.00 WIB di tempat pelaksanaan tes

dengan membawa slip pembayaran yang telah di emailkan dan persyaratan lainnya yang telah ditentukan.

Untuk lebih jelasnya alur pendaftaran olimpiade dapat di lihat pada gambar di bawah ini.



Pendaftaran dapat juga dilakukan melalui sms dengan mekanisme sebagai berikut:



LOKASI SELEKSI TINGKAT KABUPATEN/KOTA

Untuk seleksi tingkat kabupaten/kota panitia akan menyelenggarakan seleksi di beberapa lokasi seperti yang terlihat pada tabel di bawah ini. Peserta di bolehkan memilih lokasi test selain yang sudah ditentukan panitia atau dengan kata lain boleh memilih lokasi test yang terdekat dari sekolahnya.

Tabel 2 Lokasi Test Tingkat Kabupaten/Kota

No	Region	Tanggal
1	Jakarta dan Serang	5 Maret 2017
2	Bandung, Sukabumi, Tasikmalaya, dan Cirebon	12 Maret 2017
3	Tegal, Semarang, dan Yogyakarta	19 Maret 2017
4	Surabaya, Ngawi, dan Malang	26 Maret 2017
5	Denpasar	28 Maret 2017

*** Untuk Lokasi test masing-masing region akan diberitahukan kemudian.**

INFORMASI

Untuk informasi lebih lanjut bisa dilihat di web www.pips.fitk.uinjkt.ac.id atau <https://goo.gl/IVKbDw> Atau bisa menghubungi:

1. Aida (082110853356)
2. Nita Inopianti (085720719540)

Tabel 3 Kisi-Kisi Soal Olimpiade Geografi Se- Jawa dan Bali Tahun 2017

No	Materi	No	Materi
1	Konsep, Pendekatan, Prinsip, dan Aspek Geografi <ul style="list-style-type: none"> - Perkembangan Ilmu Geografi - Ilmu-ilmu penunjang Geografi - Ruang lingkup, konsep Esensial, dan Prinsip Geografi 	6	Hidrosfer <ul style="list-style-type: none"> - Perairan darat - Meander dan delta - Daerah aliran sungai - Perairan laut - Pesisir dan pantai
2	Sejarah Pembentukan Bumi <ul style="list-style-type: none"> - Proses terjadinya Bumi - Sejarah perkembangan muka bumi - Karakteristik lapisan bumi - Jagat raya dan tata surya 	7	Biosfer <ul style="list-style-type: none"> - Factor yang mempengaruhi persebaran flora dan fauna - Persebaran Fauna di Indonesia - Persebaran Fauna Di dunia - Persebaran Flora Di dunia - Persebaran flora di Indonesia
3	Dinamika Perubahan lithosfer <ul style="list-style-type: none"> - Proses terjadinya batuan dan klasifikasi batuan - Tektonisme 	8	Antroposfer <ul style="list-style-type: none"> - Masalah penduduk di Indonesia - Piramida penduduk - Perhitungan penduduk
4	Pedosfer <ul style="list-style-type: none"> - Hakikat tanah dan lahan - Persebaran tanah di Indonesia 	9	Sumber daya alam <ul style="list-style-type: none"> - Pengelompokan Sumber Daya Alam berdasarkan proses pembentukan dan berdasarkan lokasi - Sumber daya alam di Indonesia dan Macam – macam sumber daya alam
5	Atmosfer <ul style="list-style-type: none"> - Cirri-ciri lapisan Atmosfer - Istilah-istilah yang berkaitan dengan cuaca dan iklim 	10	Pelestarian Lingkungan Hidup <ul style="list-style-type: none"> - Sejarah Ekologi - Pencemaran Lingkungan - Perlindungan Alam dan Cagar Biosfer dan Pembangunan berwawasan lingkungan