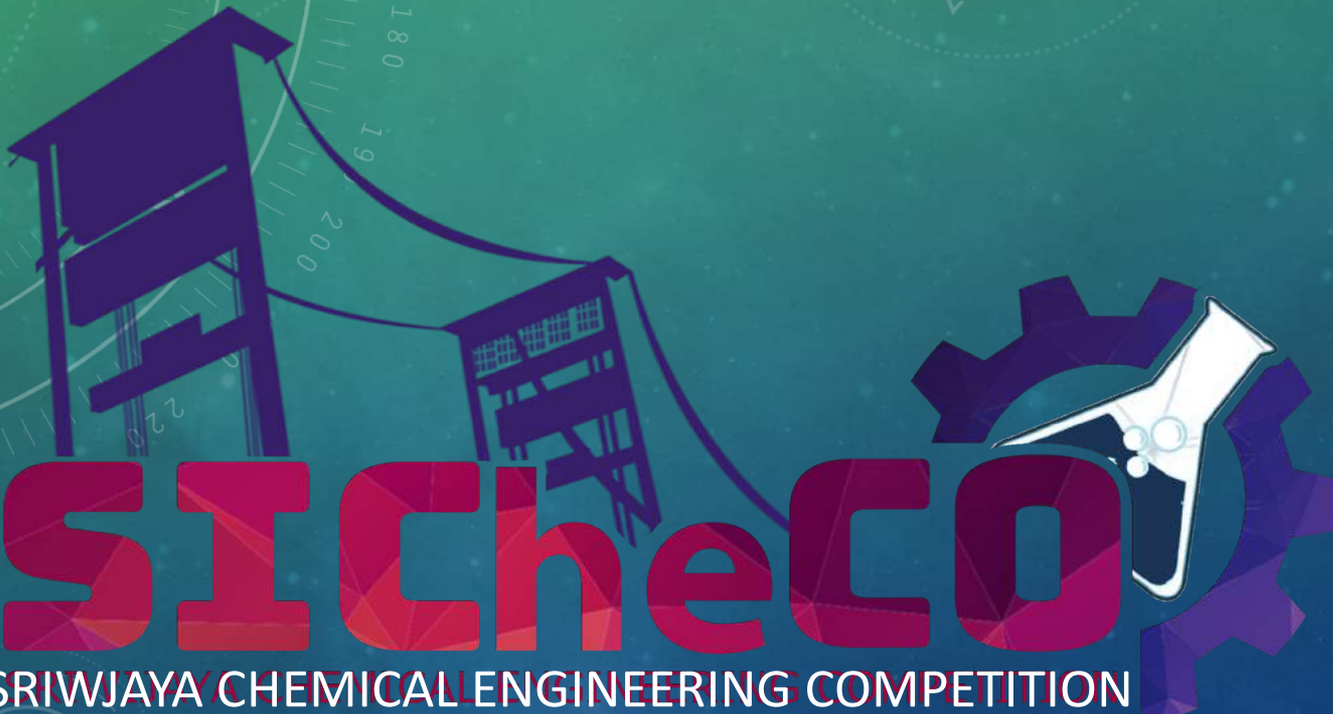


PANDUAN TEKNIS

<http://www.kimia.ft.unsri.ac.id>



SICheCO

SRIWJAYA CHEMICAL ENGINEERING COMPETITION



IMATEK KM FT UNSRI
JURUSAN TEKNIK KIMIA



SRIWIJAYA CHEMICAL ENGINEERING COMPETITION

APRIL-MEI 2019



CHEMICAL ENGINEERING OLYMPIAD

- *khusus mahasiswa*
- *tingkat nasional*
- *perorangan*



CHEMICAL ENGINEERING SCHOOL BATTLE

- tingkat propinsi Sumsel
- Beregu (10 org/tim)
- antar sekolah

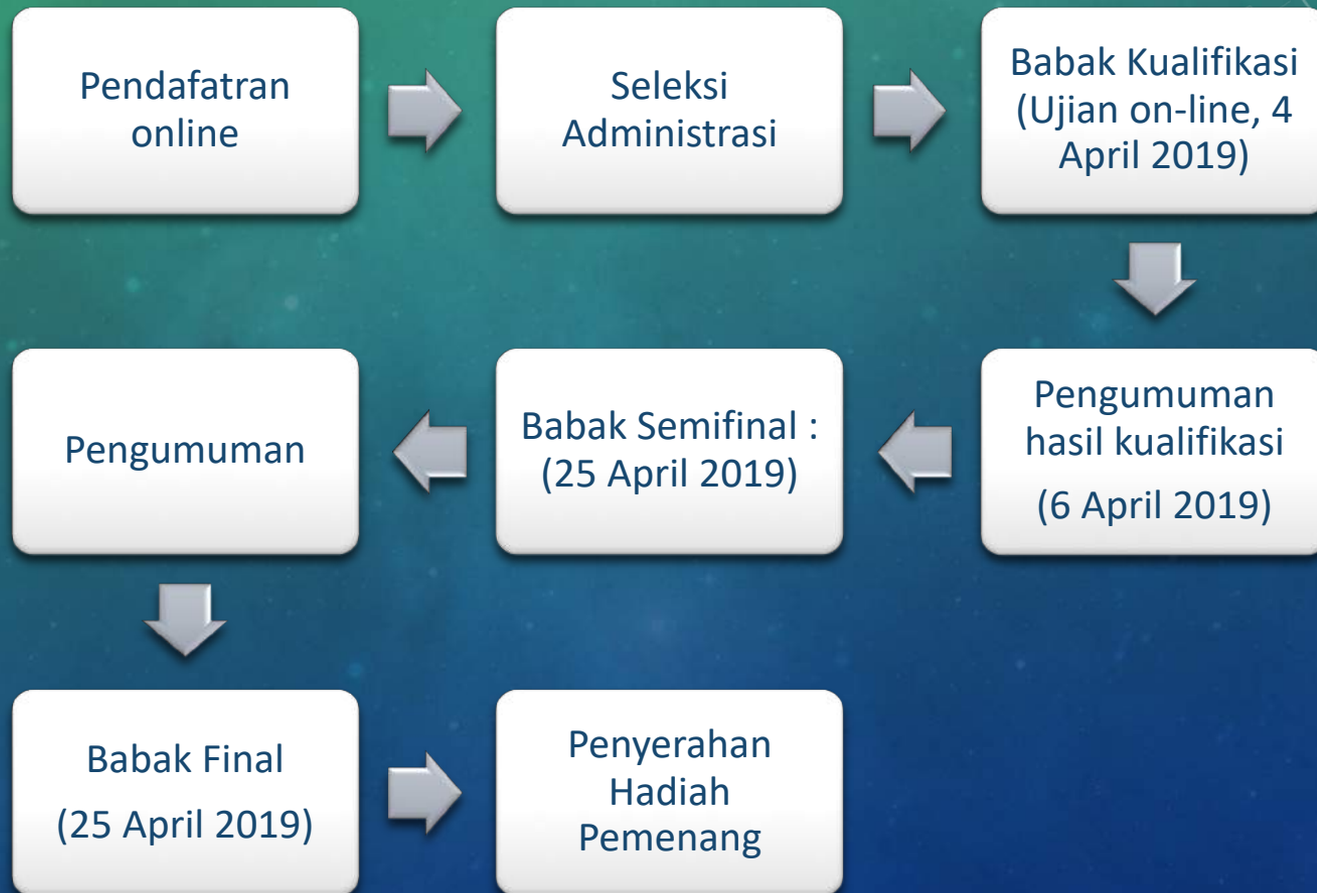


CHEMICAL ENGINEERING OLYMPIAD

SYARAT PESERTA :

- Khusus mahasiswa aktif pada perguruan tinggi di Indonesia
- Mahasiswa berasal dari prodi D3, D4 dan/atau S-1 bidang yang sejenis
- Mengisi formulir registrasi secara on-line (tersedia pada official website)

CHEMICAL ENGINEERING OLYMPIAD



PENDAFTARAN

- Mengisi form on line melalui <http://www.kimia.ft.unsri.ac.id/s1/event>
- Batas akhir pendaftaran : 31 Maret 2019
- mengunggah foto/scan Kartu Mahasiswa

SELEKSI ADMINISTRASI

- Pemeriksaan kesesuaian persyaratan administrasi peserta (Komite SICheCO)
 - Peserta yang memenuhi persyaratan akan menerima notifikasi dan undangan untuk melakukan tahap lanjut (pembayaran)



PEMBAYARAN

- Biaya Registrasi **Rp. 30.000,-** per orang
- Setiap Tim dikenakan biaya sebesar **Rp. 250.000,-/team**
- Pembayaran dapat dilakukan dengan transfer atau tunai melalui panitia SICheCO melalui Bank BNI No. Rekening : 0584251255, a.n Firsta Adela
- Konfirmasi atau Bukti Pembayaran dapat disampaikan melalui e-mail atau konfirmasi ke panitia melalui No. 081366835452/081374427670 (Sdr. Aisyah Nurul Fatma/Dwi Shavira Marlin).
- Bukti Transfer dikirim melalui **e-mail ke** : sicheco.unsri@gmail.com
- Pembayaran tunai dapat menghubungi panitia di Sekretariat Sicheco : Jurusan Teknik Kimia Kampus Palembang Bukit Besar Palembang
- Batas waktu pembayaran : **15 April 2019 Pk. 17.00 wib**

FASILITAS PESERTA

SETIAP PESERTA YANG MENYELESAIKAN TAHANP REGISTRASI BERHAK MENDAPATKAN :

- akun On-line Test (babak kualifikasi)
- e-certificate (untuk peserta)
- Freepass on Talkshow + lucky draw coupons
- Printed certificate untuk Semifinalis



TAHAPAN KUALIFIKASI

- Ujian Kualifikasi (Seleksi Tahap 1)
 - Test bersifat on-line
 - Panitia akan mengirimkan akun on line test
 - Jumlah soal 100 soal, waktu 120 menit
 - Pelaksanaan on line test dilaksanakan bersamaan pada hari Sabtu (April 2019), periode waktu : **Pk. 10.00 – Pk. 12.00 wib.**
 - **Materi Ujian meliputi** : kimia, matematika, fisika, industri kimia, bidang kerja teknik kimia, sumber daya alam, dan hal-hal umum ttg industri pupuk, perminyakan, dll

HASIL KUALIFIKASI

- Panitia akan mengumumkan nama-nama peserta yang lolos ke tahap selanjutnya 3 hari setelah pelaksanaan on-line test
- Peserta yang lolos tahap kualifikasi akan menerima undangan/**entry pass** untuk mengikuti Tahap Semifinal.



BABAK SEMIFINAL

- Peserta yang lolos kualifikasi tahap 1 akan menyelesaikan soal ujian tulis secara bersamaan di lokasi yang ditentukan
- Semua semifinalis diwajibkan menyelesaikan **50 soal** selama 60 menit (tertulis)
- Tim Penilai/Juri akan langsung memeriksa hasil dalam 60 menit
- Pengumuman Peserta yang lolos tahap lanjut (babak final) adalah peserta dengan nilai tertinggi

BABAK FINAL

- Konsep pelaksanaan babak final menyerupai cerdas cermat (ala Quiz Rangking 1)
- Finalis harus menjawab pertanyaan juri secara lisan/mengangkat papan jawaban
- Pemenang adalah 3 finalis yang bertahan sampai pertanyaan terakhir

HADIAH PEMENANG

CHE-OLYMPIAD

- Pemenang Utama (The Champion) berhak atas Medali Emas, Sertifikat dan Uang Tunai **Rp. 3.000.000,-** dan Bingkisan*
- Pemenang Kedua (runner Up) berhak atas medali Perak, Sertifikat, Uang Tunai **Rp. 2.000.000,-** dan Bingkisan*
- Pemenang Ke-tiga (2-nd Runner Up) berhak atas medali perunggu, Sertifikat, Uang Tunai **Rp. 1.000.000,-** & Bingkisan*



CHEMICAL ENGINEERING SCHOOL BATTLE

KETENTUAN PESERTA :

- Peserta merupakan Siswa SLTA sederajat dalam Propinsi Sumatera Selatan
- Peserta dalam regu yang terdiri dari 10 orang siswa
- Diutamakan siswa merupakan utusan sekolah dan didampingi oleh sedikitnya 1(satu) orang Guru Pendamping
- Setiap sekolah dapat mengirim lebih dari 1(satu) team tapi tidak lebih dari 2(dua) tem

CHEMICAL ENGINEERING SCHOOL BATTLE



PENDAFTARAN

- Pendaftaran dilakukan kolektif per sekolah
- 1 formulir untuk 1 tim delegasi (daftar nama peserta, wajib 10, boleh ditambahi dengan personil cadangan)
- Formulir pendaftaran diperoleh melalui berkas undangan atau dapat diunduh melalui website resmi SICheCO 2019
- Batas akhir pendaftaran : 31 Maret 2019
- Jumlah Tim yang diikuti sertakan terbatas, semisal sebelum waktu yang ditentukan jumlah tim melebihi target, maka panitia dapat mempercepat masa pendaftaran

BIAYA PENDAFTARAN

- Setiap Tim dikenakan biaya sebesar Rp. 250.000,-/team
- Pembayaran dapat dilakukan dengan transfer atau tunai melalui panitia SICheCO melalui **Bank BNI No. Rekening : 0584251255, a.n Firsta Adela**
- Konfirmasi atau Bukti Pembayaran dapat disampaikan melalui e-mail atau konfirmasi ke panitia melalui No. 081366835452/081374427670 (Sdr. Aisyah Nurul Fatma/Dwi Shavira Marlin).

FASILITAS PESERTA

SETIAP TIM YANG TELAH MENYELESAIKAN TAHAP REGISTRASI BERHAK ATAS :

- akun On-line Test (babak kualifikasi)
- Sertificate (untuk semua peserta termasuk cadangan terdaftar)
- Sertifikat dan Bingkisan untuk Guru Pendamping
- Freepass on Talkshow + lucky draw coupons (Kamis 25 April 2019)
- Printed certificate untuk Semifinalis dan Finalis (dan untuk Sekolah)

TECHNICAL MEETING

- Technical Meeting akan dilaksanakan pada waktu yang disepakati (minimal 2 hari sebelum babak kualifikasi)
- Technical Meeting diwakili oleh guru pendamping atau ketua Tim, boleh disertai salah 1 wakil peserta
- Pada waktu TM akan dilakukan pengundian Group bagi peserta
- Masing-masing Group akan terdiri dari beberapa tim dari sekolah yang berbeda sesuai hasil undian

BABAK KUALIFIKASI

- Setiap Peserta dalam Tim akan dipasang nomor dada (urutan ditentukan oleh manajer tim masing-masing)
- Juri akan melempar sejumlah pertanyaan yang harus dijawab oleh peserta dari masing-masing tim
- Misal Soal No. 3 akan dijawab oleh Pemain No. 3 dari masing-masing Tim
- Pemain yang menjawab benar akan tetap berada dalam barisan tim, Pemain yang jawabannya salah akan keluar dari arena
- Juara Group adalah 2 (dua) Tim dengan sisa pemain terbanyak

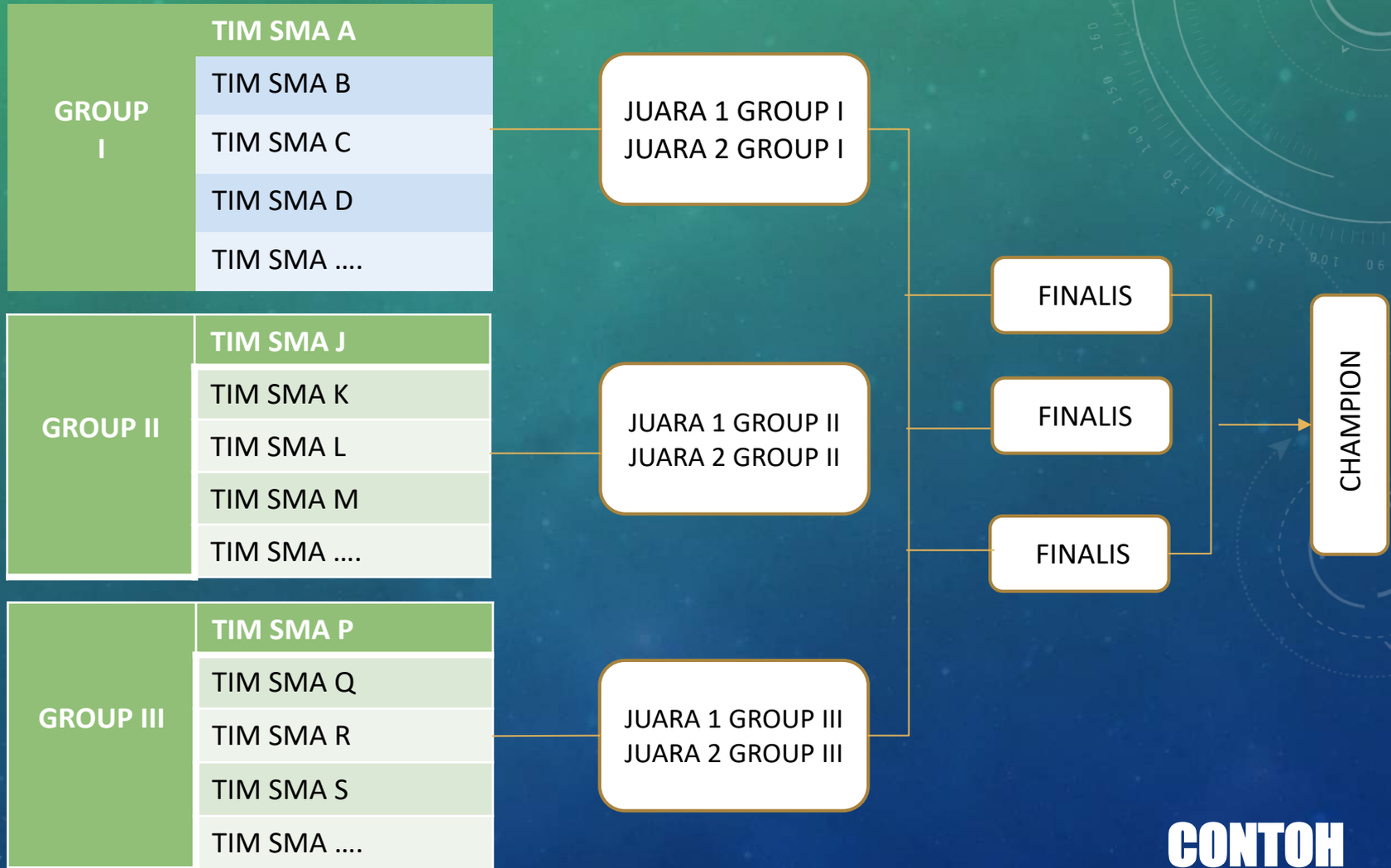
BABAK SEMI FINAL

- Pemenang pada babak kualifikasi (masing-masing juara grup) akan bertanding kembali untuk menyelesaikan soal-soal secara beregu
- Regu akan kembali dalam jumlah tim semula (10 orang)
- Regu akan mengumpulkan poin dengan cara menjawab pertanyaan
- Pemenang Babak Semifinal adalah 3 Tim dengan perolehan score tertinggi

BATTLE KUALIFIKASI

BATTLE SEMIFINAL

BATTLE FINAL



CONTOH

BABAK FINAL

- Pada babak Grand Final akan tersisa 3 tim dengan score tertinggi dari babak sebelumnya
- Pada babak ini akan dilakukan penentuan Juara 1 s.d 3 dengan menjawab pertanyaan dengan prinsip adu cepat dan tepat

PEMENANG

- Pemenang Utama (The Champion) berhak atas TROPHY, Sertifikat dan Uang Tunai **Rp. 3.000.000,-** dan Bingkisan*
- Pemenang Kedua (runner Up) berhak atas TROPHY, Sertifikat, Uang Tunai **Rp. 2.000.000,-** dan Bingkisan*
- Pemenang Ke-tiga (2-nd Runner Up) berhak atas TROPHY, Sertifikat, Uang Tunai **Rp. 1.000.000,-** & Bingkisan*

CONTACT INFO



<http://www.kimia.ft.unsri.ac.id/s1/event>



Aisyah Nurul Fatma : +62 813 668-3-5452
Dwi Shavira Marlin : +62 813 744-2-7670



sicheco.unsri@gmail.com

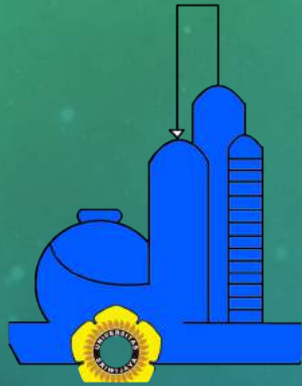


Aisyah Nurul Fatma : aisayahacha
SICheCO 2019: sicheco2019



sicheco_unsri





IMATEK KM FT UNSRI

IKATAN MAHASISWA
TEKNIK KIMIA
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS SRIWIJAYA

SEKRETARIAT:

GEDUNG JURUSAN TEKNIK KIMIA FT UNSRI

JL. RAYA PALEMBANG PRABUMULIH KM 32 INDRALAYA OGAN ILIR
SUMSEL

JL. SRIJAYA NEGARA BUKIT BESAR PALEMBANG



[teknikkimia.universitassriwijaya](https://www.facebook.com/teknikkimia.universitassriwijaya)



[humastekimunsri](https://www.instagram.com/humastekimunsri)