



Brilliant XIII
COMPETITION

UNDANGAN KEGIATAN



BRILLIANT COMPETITION

UNLOCKING YOUR BRILLIANCE

Mengundang siswa/siswi SMP di Indonesia yang
unggul dalam olimpiade untuk berpartisipasi dalam
kompetisi matematika dan sains tingkat nasional

CONTACT:

☎ 0813 3304 7708 (Elva)
☎ 0877 8671 7147 (Rachel)
LINE jas_mint5 (Jasmine)
@brilliantcompetition

SMAK PENABUR Gading Serpong
Telp: (021) 5420 5137
email: unlockingbrilliance13@gmail.com
website: www.bcomp.id



Undangan Kegiatan

BRILLIANT COMPETITION XIII

Unlocking your Brilliance

I. Latar Belakang

Brilliant Competition (BComp) adalah kegiatan kompetisi olimpiade untuk bidang Matematika dan IPA tingkat SMP berskala nasional yang akan diselenggarakan untuk ketiga belas kalinya di SMAK PENABUR Gading Serpong. *Brilliant Competition XII* sebelumnya diikuti oleh ratusan peserta dari sembilan provinsi dan lebih dari 60 sekolah yang tersebar di Indonesia.

II. Tujuan

Brilliant Competition XIII diselenggarakan dengan tujuan:

- Menyeleksi peserta didik di Indonesia yang berpotensi unggul dalam bidang IPA dan Matematika
- Mengembangkan kemampuan serta keterampilan untuk mempersiapkan diri dalam perlombaan berkurikulum olimpiade

III. Peserta Lomba & Biaya Pendaftaran

Peserta Lomba : Siswa/i SMP kelas 7 s.d. 9

Biaya Pendaftaran

Early (6 Agustus - 19 Agustus 2021) : Rp 100.000,00,- per tim

Regular (20 Agustus - 1 September 2021) : Rp 125.000,00,- per tim

IV. Waktu dan Tempat

Tempat : Dilakukan secara *online*

Waktu : 6-10 September 2021

V. Hadiah untuk Pemenang

Juara 1 mendapatkan uang tunai **Rp 3.000.000,00** Medali Emas, dan Sertifikat

Juara 2 mendapatkan uang tunai **Rp 2.000.000,00** Medali Perak, dan Sertifikat

Juara 3 mendapatkan uang tunai **Rp 1.000.000,00**, Medali Perunggu, dan Sertifikat

Juara 4 mendapatkan uang tunai **Rp 750.000,00**, dan Sertifikat

Juara 5 mendapatkan uang tunai **Rp 500.000,00**, dan Sertifikat

Keterangan: Seluruh peserta akan mendapatkan e-sertifikat.

**)Jumlah yang tertera merupakan hadiah yang diterima oleh 1(satu) tim. Matematika maupun Sains.*

VI. Pendaftaran

Persyaratan peserta:

- Peserta tergabung dalam tim, di mana setiap tim terdiri atas **minimal satu** dan **maksimal dua** siswa SMP/ sederajat kelas 7 s.d. 9.
- Kedua siswa dalam satu tim boleh berbeda tingkatan kelas, tetapi harus berasal dari sekolah yang sama.
- Setiap tim mengikuti **satu** bidang, Matematika **atau** IPA.
- Setiap sekolah diperbolehkan mengirim tim sebanyaknya.

Tahap Pendaftaran:

- Membayar uang pendaftaran (*early* **Rp 100.000,00,-** per tim atau *regular* **Rp 125.000,00,-** per tim), dengan cara transfer ke:
BCA KCP Villa Melati Mas
No. Rekening : 6050575797
a/n Dimas Ambrosius Kridhananda Wid atau Lucia Helda Sofyananingrum
Bukti transfer **disimpan** sebagai lampiran
- Mengisi formulir pendaftaran
- Mengerjakan dan menjawab soal Penyisihan 1 di lembar jawaban yang telah disediakan

Formulir pendaftaran, lembar jawaban dan bukti transfer dapat dikirim melalui :

1. Email

Dikirim ke: unlockingbrilliance13@gmail.com dengan format *subject*:

LJ - (nama sekolah) - (nama depan peserta 1) - (nama depan peserta 2).

Contoh: LJ - SMP Indonesia Jaya - Jessica - Andreas.

Untuk pengiriman via *email*, ketiga *file* (formulir, lembar jawaban, dan bukti transfer) di *scan*, dikirimkan dalam format PDF, dan dilampirkan dalam **satu email** saja.

2. Google Form

Peserta dapat melakukan registrasi dan mengirimkan jawaban Penyisihan 1 yang sudah di *scan* atau foto melalui Google Form di bcomp.id

*)Jika peserta sudah melakukan pendaftaran dan mengirimkan jawaban melalui salah satu yang diatas, mohon melakukan konfirmasi dengan format sebagai berikut :

LJ - (nama sekolah) - (nama depan peserta 1) - (nama depan peserta 2) - (cara pendaftaran)

Contoh: LJ - SMP Indonesia Jaya - Mary - Andreas - Google Form

Dikirim ke:

- ID *line* : jas_mint5 (Jasmine)
- Whatsapp : 087786717147 (Rachel)

VII. Susunan Acara

TANGGAL	WAKTU	ACARA	TEMPAT
Rabu, 1 September 2021	23.59 WIB	Deadline pengumpulan lembar jawaban Penyisihan 1	Website
Senin, 6 September 2021	08.00 – 09.00 WIB	Pembukaan	Zoom
	09.00 – 09.30 WIB	Persiapan Penyisihan 2	Zoom
	09.30 – 10.30 WIB	Penyisihan 2	Zoom
	17.00 WIB	Pengumuman Penyisihan 2	Website
Selasa, 7 September 2021	08.00 – 09.00 WIB	Persiapan Semifinal	Zoom
	09.00 – 12.00 WIB	Semifinal Matematika	Zoom
	13.00 – 15.00 WIB	Semifinal IPA	Zoom
Kamis, 9 September 2021	17.00 WIB	Pengumuman Semifinal	Website
Jumat, 10 September 2021	08.00 – 08.30 WIB	Persiapan Final	Zoom
	08.30 – 12.00 WIB	Final	Zoom
	12.00 – 13.30 WIB	Ishoma	
	13.30 – 13.45 WIB	Pengumuman Final	Zoom
	13.45 – 14.45 WIB	Acara Penutupan	Zoom

*) Jadwal dapat berubah sewaktu-waktu dan akan disampaikan di *website* resmi *Brilliant Competition*.

VIII. Sistem Lomba

Matematika

Penyisihan 1:

- Batas waktu : Rabu, 1 September 2021 pukul 23:59 WIB
- Tempat : Dilakukan secara **online**
- Bentuk soal dan penilaian :

Peserta dapat mengunduh soal dan mengumpulkan jawaban di bcomp.id

Perincian soal adalah sebagai berikut :

- 20 soal pilihan ganda (Benar +2; Salah -1 ; Kosong 0)
- 10 soal isian (Nilai maksimum 3 poin)

- 2 soal esai (Nilai maksimum 10 poin)

Nilai akhir babak penyisihan 1 ditentukan berdasarkan akumulasi poin yang diperoleh.

- Jumlah tim yang lolos : **80%** tim pendaftar terbaik (maksimal 50 tim)
- **Jika terdapat total nilai yang sama (pilihan ganda, isian, dan esai), tim dengan nilai esai yang lebih tinggi akan menempati peringkat lebih tinggi.**

Penyisihan 2:

- Tanggal pengerjaan : Senin, 6 September 2021
- Waktu pengerjaan : 60 menit
- Tempat : Dilakukan secara **online**, melalui fitur *zoom*
- Bentuk soal dan penilaian :

Babak Penyisihan 2 bersifat individu. Setiap tim akan diberikan 2 paket soal berisi soal-soal berbeda yang akan dikerjakan oleh masing-masing peserta tim.

- Soal terdiri atas 8 soal isian (Nilai maksimum 5 poin)

Nilai akhir babak penyisihan 2 ditentukan berdasarkan akumulasi poin yang diperoleh.

- Jumlah tim yang lolos : 16 tim terbaik
- **Jika terdapat nilai yang sama, tim dengan jumlah soal benar yang lebih banyak akan menempati peringkat lebih tinggi.**

Semifinal:

- Tanggal pengerjaan : Selasa, 7 September 2021
- Waktu pengerjaan : 180 menit
- Tempat : Dilakukan secara **online**, melalui fitur *zoom*
- Bentuk lomba dan penilaian :

Babak Semifinal bersifat tim.

- Soal terdiri atas 6 soal esai (Nilai maksimum 7 poin)

- Jumlah tim yang lolos : 5 tim terbaik
- **Jika terdapat nilai yang sama, tim dengan nilai penyisihan 2 yang lebih baik akan menempati peringkat yang lebih tinggi.**

Final:

- Tanggal pengerjaan : Jumat, 10 September 2021
- Waktu pengerjaan : 45 menit per soal
- Waktu presentasi : 15 menit per soal
- Tempat : Dilakukan secara **online**, melalui fitur *zoom*
- Bentuk lomba dan penilaian:

- 2 soal esai (Nilai maksimum 7)
- presentasi kedua soal

IPA (Fisika dan Biologi)

Penyisihan 1:

- Batas waktu : Senin, 1 September 2021 pukul 23:59 WIB
- Tempat : Dilakukan secara **online**
- Bentuk soal dan penilaian :

Peserta dapat mengunduh soal dan mengumpulkan jawaban di bcomp.id

Soal terdiri atas soal fisika dan biologi (gabungan) dengan rincian sebagai berikut:

- Fisika
 - 15 soal pilihan ganda (Benar +3; Salah -1; Kosong 0)
 - 10 soal isian (Benar +5; Salah 0; Kosong 0).
 - 1 soal esai (Nilai maksimum 15 poin)
- Biologi
 - 15 soal pilihan ganda (Benar +3; Salah -1; Kosong 0)
 - 10 soal isian (Benar +5; Salah 0; Kosong 0).
 - 1 soal esai (Nilai maksimum 15 poin)
- Jumlah tim yang lolos : **80%** tim pendaftar terbaik (maksimal 50 tim)

Penyisihan 2:

- Tanggal pengerjaan : Senin, 6 September 2021
- Waktu pengerjaan : 75 menit
- Tempat : Dilakukan secara **online**, melalui fitur *zoom*
- Bentuk soal dan penilaian :

Babak Penyisihan 2 bersifat individu. Setiap tim akan diberikan 2 paket soal berisi soal-soal berbeda yang akan dikerjakan oleh masing-masing peserta tim.

Soal terdiri atas 16 soal isian dengan rincian sebagai berikut:

- 8 soal Fisika (Benar +5; Kurang tepat (kurang satuan, dsb) +3; Salah 0; Kosong 0).
- 8 soal Biologi (Benar +5; Salah 0; Kosong 0)

Nilai akhir babak penyisihan 2 diakumulasikan dari perolehan nilai biologi dan fisika.

- Jumlah tim yang lolos : 16 tim terbaik
- **Jika terdapat nilai yang sama, tim dengan jumlah soal benar yang lebih banyak akan menempati peringkat lebih tinggi.**

Semifinal:

- Tanggal pengerjaan : Selasa, 7 September 2021
- Waktu pengerjaan : 120 menit

- Tempat : Dilakukan secara **online**, melalui fitur *zoom*
- Bentuk lomba dan penilaian :
Babak semifinal bersifat tim.
Soal terdiri atas 10 soal esai dengan rincian sebagai berikut:
 - 5 soal Fisika (Nilai maksimum 10 poin)
 - 5 soal Biologi (Nilai maksimum 10 poin)
- Jumlah tim yang lolos : 5 tim terbaik
- **Jika terdapat nilai yang sama, tim dengan nilai penyisihan 2 yang lebih baik akan menempati peringkat yang lebih tinggi.**

Final:

- Tanggal pengerjaan : Jumat, 10 September 2021
- Tempat : Dilakukan secara **online**, melalui fitur *zoom*
- Bentuk lomba dan penilaian :
Babak Final adalah *Jeopardy* yang akan dimainkan dalam matriks 5x5. Peserta akan memilih kotak dan menjawab soal sesuai topik yang dipilihnya. Babak akan berakhir ketika waktu habis atau terdapat tim yang membentuk dua garis sepanjang tiga kotak. Mekanisme dan peraturan babak final akan disampaikan lebih lanjut setelah pengumuman babak semifinal.

IX. Susunan Panitia

Ketua Panitia	: Rafael Kristoforus Yanto
Wakil Ketua Panitia	: Elva Sugiarto
Ketua Panitia (Guru)	: Dimas Ambrosius
Pembimbing (Guru)	: Dewi Widiananda
Sekretariat (Guru)	: Bernadetta
Bendahara (Guru)	: Lucia Helda Sofiananingrum
Koordinator Acara	: Addy Purnomo Lado
Koordinator Lomba	: Yohanes Setyo Nicolaus Yudhi Panji Wisnu Tim Guru <i>Brilliant Class</i>
Koordinator Publikasi	: Kristina Tarigan Daniel
Koordinator Multimedia	: Andreas Sigit Pamungkas Theofilus Magung Yashinta Rizky

Konsumsi	: Anna Maria Veronica Suryanti
Sponsorship	: R.R. Maria Endah
Keamanan	: Dhanang Rinawat
Buku Acara	: Vincentius Widianoro

Sekretariat

Koordinator	Bianca Rachel Tabitha
Anggota	Jasmine Hardiwijaya Juan Frederick Vincent Tirta Wijaya Patricia Natalie Sihombing William Himawan Jenifer Regina Pangestu Andrew Cristoffer Prawiro

Soal (Matematika)

Koordinator	Oey Joshua Jodrian
Anggota	Adrian Aryaputra Hamzah Steven Octavianus Rahmat

Soal (Fisika)

Koordinator	Mario Alvaro
Anggota	David Michael Indraputra Christopher Ivan B. Vincensius Alvin

Soal (Biologi)

Koordinator	Theodora Jessica Jones
Anggota	Nakeisha Jovita Purnomo

Bendahara	Gisella Chika Sentosa
------------------	-----------------------

Acara

Koordinator	Joseph Arthur Koo
Pembukaan	Dave Daniell Yanni Keenan Jonathan M.
Lomba	Nathanael Jordan Tjoa Catherine Anne Listijo Jessica Koeswanto Timotius Marhuasaktua

Multimedia

Publikasi	Erick Jovan Muljadi Susilo Smartdove K.L.
Design	James Edward Wijaya
Dokumentasi	Thian Celine Iskandar Josh Shemual Sutanto
Multimedia	Michael Ballard Isaiah Nicholas Ryan Putranto

Sponsorship	Adriel Hanzel Chandra Daniel Paniroi .
--------------------	---

Buku Acara	Giovanni Alexander C.
-------------------	-----------------------

X. Penutup

Demikian informasi yang dapat kami sampaikan mengenai *Brilliant Competition XIII*. Kami harap kegiatan ini dapat berjalan dengan lancar sehingga dapat menciptakan sebuah kerja sama yang baik dan menjadi sebuah pengalaman yang bermanfaat bagi peserta maupun panitia. Kami mohon kerjasama Bapak/Ibu Guru untuk menginformasikan kompetisi ini kepada siswa/i.

Untuk informasi lebih lanjut, Bapak/Ibu dapat mengunjungi situs resmi *Brilliant Competition XIII* di bcomp.id atau menghubungi panitia *Brilliant Competition XIII* melalui:

- Email : unlockingbrilliance13@gmail.com
- Line : jas_mint5 (Jasmine)
- Whatsapp : 087786717147 (Rachel) / 081333047708 (Elva) / 088809999128 (Juan)
- Instagram : @brilliantcompetition

Atas perhatian dan kerja sama Bapak/Ibu, kami menyampaikan terima kasih. Tuhan memberkati.

Brilliant XIII
COMPETITION

Hormat kami,

Ketua Pelaksana,



Rafael Kristoforus Yanto

Sekretaris,



Bianca Rachel Tabitha

Mengetahui,

Kepala SMAK PENABUR Gading Serpong,



Budiasih, S.Pd., M.M.

Ketua Panitia *Brilliant Competition XIII*,



Dimas Ambrosius K.W, S.Pd

LAMPIRAN—Formulir Keikutsertaan

Setelah mendapatkan sejumlah informasi mengenai *Brilliant Competition XIII*, dan mempertimbangkan segala hal yang berkaitan dengan keikutsertaan kami dalam *Brilliant Competition XIII*, perwakilan kami yang bertanda tangan di bawah ini,

Nama Sekolah :

Alamat Sekolah :

Nama Pendamping (Guru) :

No. Telepon/HP Pendamping (Guru):

Email Pendamping (Guru) :

menyatakan kesediaan kami untuk berpartisipasi dalam acara ini, dengan rincian keikutsertaan sebagai berikut.

Tim Matematika

Tim 1

Nama lengkap peserta*	Kelas	Tanggal lahir	No. Telepon / HP	ID Line

Tim 2

Nama lengkap peserta*	Kelas	Tanggal lahir	No. Telepon / HP	ID Line

Tim 3

Nama lengkap peserta*	Kelas	Tanggal lahir	No. Telepon / HP	ID Line

Tim 4

Nama lengkap peserta*	Kelas	Tanggal lahir	No. Telepon / HP	ID Line

Tim 5

Nama lengkap peserta*	Kelas	Tanggal lahir	No. Telepon / HP	ID Line

Tim 6

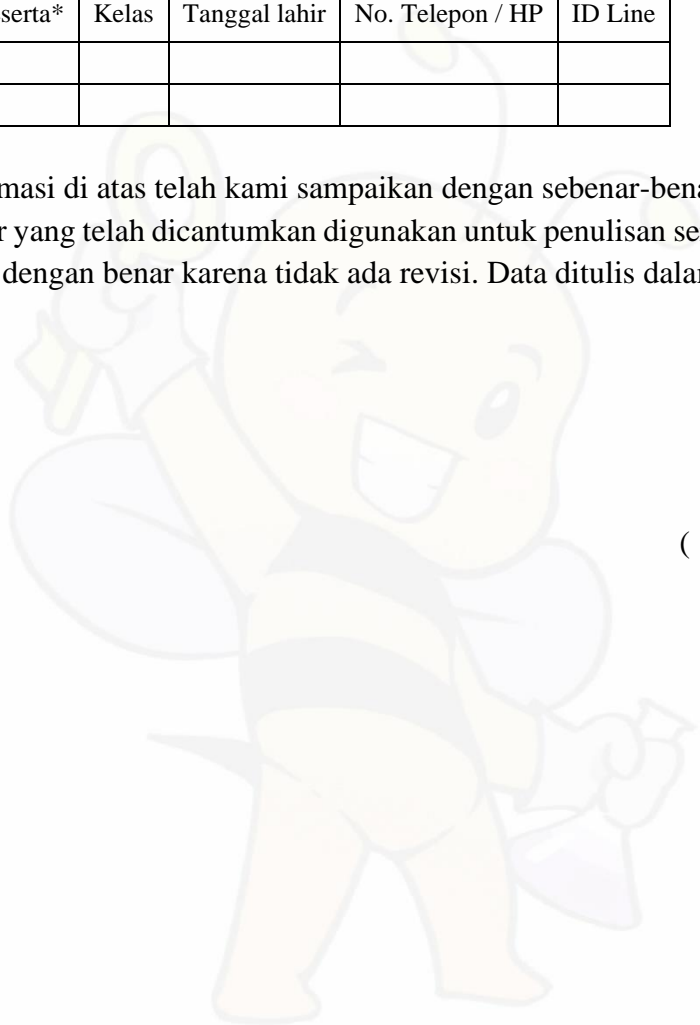
Nama lengkap peserta*	Kelas	Tanggal lahir	No. Telepon / HP	ID Line

Demikian informasi di atas telah kami sampaikan dengan sebenar-benarnya.

*)Nama dan gelar yang telah dicantumkan digunakan untuk penulisan sertifikat. Dimohon untuk mencantumkan dengan benar karena tidak ada revisi. Data ditulis dalam huruf **kapital**.

Hormat kami,

()



LAMPIRAN—Formulir Keikutsertaan

Setelah mendapatkan sejumlah informasi mengenai *Brilliant Competition XIII*, dan mempertimbangkan segala hal yang berkaitan dengan keikutsertaan kami dalam *Brilliant Competition XIII*, perwakilan kami yang bertanda tangan di bawah ini,

Nama Sekolah :

Alamat Sekolah :

Nama Pendamping (Guru) :

No. Telepon/HP Pendamping (Guru):

Email Pendamping (Guru) :

menyatakan kesediaan kami untuk berpartisipasi dalam acara ini, dengan rincian keikutsertaan sebagai berikut.

Tim IPA (Fisika dan Biologi)

Tim 1

Nama lengkap peserta*	Kelas	Tanggal lahir	No. Telepon / HP	ID Line

Tim 2

Nama lengkap peserta*	Kelas	Tanggal lahir	No. Telepon / HP	ID Line

Tim 3

Nama lengkap peserta*	Kelas	Tanggal lahir	No. Telepon / HP	ID Line

Tim 4

Nama lengkap peserta*	Kelas	Tanggal lahir	No. Telepon / HP	ID Line

Tim 5

Nama lengkap peserta*	Kelas	Tanggal lahir	No. Telepon / HP	ID Line

Tim 6

Nama lengkap peserta*	Kelas	Tanggal lahir	No. Telepon / HP	ID Line

Demikian informasi di atas telah kami sampaikan dengan sebenar-benarnya.

*)Nama dan gelar yang telah dicantumkan digunakan untuk penulisan sertifikat. Dimohon untuk mencantumkan dengan benar karena tidak ada revisi. Data ditulis dalam huruf **kapital**.

Hormat kami,

()

