

## **Berita Pers**

## **Untuk Diterbitkan Segera**

### **Kali Ketiga BINUS UNIVERSITY Dipercaya Menyelenggarakan The 2010 ACM-ICPC Asia Regional Contest - Jakarta Site**

**Jakarta, 30 November 2010** - Setelah sukses dengan penyelenggaraan ACM - ICPC selama dua tahun berturut-turut. **BINUS UNIVERSITY** kembali dipercaya oleh ACM - ICP *headquarter* untuk kembali menyelenggarakan **The 2010 ACM-ICPC Asia Regional Contest - Jakarta Site** (<http://competition.binus.ac.id/icpc> ) bertempat di **Kampus Anggrek BINUS UNIVERSITY**, yang diselenggarakan pada tanggal **30 November & 1 Desember 2010**. Hasil pelaksanaan **BINUS UNIVERSITY** sebagai *Host* ACM-ICPC Asia Regional Contest di situs Jakarta pada tahun lalu mendapat apresiasi yang sangat baik dari tim peserta dan Asia Regional Director.

**ICPC (International Collegiate Programming Contest)** merupakan kontes pemrograman komputer terbesar di dunia yang diselenggarakan setiap tahun atas dukungan **ACM (Association for Computing Machinery)** dan **IBM International**, melalui keberadaan induk ICPC di Baylor University, Texas, Amerika Serikat. Penyelenggaraan ICPC sendiri terbagi menjadi dua tahap, yaitu tahap Regional dan World Final. Para pemenang dari ACM-ICPC pada tingkat regional akan maju untuk berkompetisi ke tahap World Final.

Khusus untuk penyelenggaraan **The 2010 ACM-ICPC Asia Regional Contest - Jakarta Site**, selain disponsori oleh **IBM International** sebagai sponsor utama, acara ini juga mendapatkan sponsor dari IBM Indonesia, BCA dan Phasedev sebagai sponsor lokal Indonesia. Acara ini juga mendapat dukungan penuh dari **Asosiasi Perguruan Tinggi Informatika dan Komputer (APTIKOM)**. **ACM, IBM, APTIKOM** dan berbagai perguruan tinggi yang berpartisipasi berharap kontes ini dapat meningkatkan kepedulian dari generasi saat ini maupun generasi yang akan datang terhadap kebutuhan sumber daya manusia di bidang teknologi informasi dan komunikasi bagi dunia global.

"**BINUS UNIVERSITY** sangat bangga bisa dipercaya kembali untuk ketiga kalinya menjadi tuan rumah dalam kompetisi tahun ini. Sesuai dengan visi institusi kami untuk menjadi **A World Class University, in continuous pursuit of innovation and enterprise, The 2010 ACM-ICPC Asia Regional Contest - Jakarta Site**, memberi kesempatan bagi tim dari Indonesia untuk merasakan dan mendapatkan pengalaman internasional dan bagi tim dari Asia untuk lebih mengenal **BINUS UNIVERSITY**," jelas **Regional Contest Director Ir. Sablin Yusuf, MSc., MCompSc.**

Selain itu, karena para pesertanya datang dari berbagai perguruan tinggi di Asia yang terdiri dari China, Hongkong, Thailand, Taiwan, Singapura, Malaysia dan Jepang, maka penyelenggaraan **The 2010 ACM-ICPC Asia Regional Contest - Jakarta Site** ini juga untuk lebih memperkenalkan Indonesia, khususnya Ibukota Jakarta, kepada para peserta dari luar negeri sebagai wujud dalam membantu program Visit Indonesia Year 2010.

Kegiatan **The 2010 ACM-ICPC Asia Regional Contest- Jakarta Site** ini diikuti oleh 67 tim peserta dari 21 perguruan tinggi, yakni **BINUS UNIVERSITY, ITB, UI, STMIK Mikroskil, ITS, UGM, Institut Teknologi Telkom, Universitas Parahyangan, UPH, Institut Teknologi Bandung, Sekolah Tinggi Teknik Surabaya, Universitas Kristen Petra, Universitas Sumatera Utara, Chinese University of Hongkong, International Islamic University Malaysia, Nanyang Technology University, National Taiwan University, Shanghai Jiaotong University Shanghai University, Tokyo Institute of Technology dan Chulalongkorn University.**

**Sablin** menambahkan, "Jumlah universitas yang mendaftar pada tahun ini mengalami peningkatan yang cukup signifikan dari tim Indonesia, dimana pada tahun 2009 peserta terdiri 86 tim dari 23 universitas. Tahun ini melonjak menjadi 239 tim dari 32 universitas. Sedangkan untuk tim Asia, peserta terdiri dari 17 tim dari 8 universitas. Hal ini menunjukkan adanya peningkatan kepercayaan terhadap **BINUS UNIVERSITY** dalam penyelenggaraan lomba ini."

Bagi peserta dari Asia, diharapkan dapat merasakan pengalaman dalam berbagai lingkungan

kompetisi dan dengan kompetitor yang berbeda. Lebih jauh lagi, saya berharap mereka mendapatkan pengalaman dan meraih pengetahuan lebih banyak mengenai budaya Indonesia, khususnya Jakarta.

Bagi Indonesia sendiri, kontes ini dapat menunjukkan bahwa Indonesia memiliki sumber daya manusia di bidang algoritma pemrograman, sekaligus menjadikan Indonesia sebagai salah satu tempat tujuan pendidikan. "Harapan kami, dengan berpartisipasi dalam kegiatan ini, mahasiswa Indonesia diharapkan dapat menumbuhkembangkan minat siswa Indonesia dalam bidang algoritma dan pemrograman komputer, dapat menambah kepedulian perguruan tinggi komputer di Indonesia terhadap ajang kontes algoritma dan pemrograman tingkat dunia dan membuka kesempatan bagi lebih banyak mahasiswa Indonesia untuk lolos ke tahap World Final yang akan diselenggarakan pada bulan Februari 2011 di Mesir," ujar Sablin.

"Tidak diragukan lagi ACM - ICPC adalah salah satu kompetisi pemrograman yang paling bergengsi. Kompetisi ini memberikan kesempatan bagi para peserta untuk memperlihatkan seberapa luas dan dalamnya pengetahuan para siswa mengenai ilmu komputer. selain itu kompetisi ini juga akan memberikan pengalaman bagi para siswa untuk bekerja dalam tim yang akan menjadi pengalaman berharga sebelum mereka masuk ke dunia nyata, di mana saat ini segalanya berkaitan dengan kerja tim, dengan terkadang memasukkan unsur kedisiplinan di dalamnya," tambah Sablin Yusuf, yang juga menjabat sebagai Dekan Fakultas Ilmu Komputer BINUS UNIVERSITY.

Selain hasil evaluasi sebagai *host* kontes yang sama pada tahun lalu, faktor lain yang melatarbelakangi pemilihan BINUS UNIVERSITY sebagai penyelenggara The 2010 ACM-ICPC Asia Regional Contest - Jakarta Site ini dikarenakan prestasi dalam keikutsertaan BINUS UNIVERSITY dalam Asia Regional Contest sejak tahun 1996, dimana berhasil lolos melaju ke World Final sebanyak lima kali, yaitu tahun 1998, 1999, 2007, 2008 dan 2009.

Faktor lain juga dilatarbelakangi oleh kesuksesan BINUS UNIVERSITY dalam mengadakan Indonesia National Contest 2007, sebagai *pilot project* sebelum menggelar ACM-ICPC Asia Regional Contest - Jakarta Site pada tahun 2008. Untuk bidang *programming* sendiri BINUS UNIVERSITY sudah aktif dalam penyelenggaraan kontes-kontes serupa, seperti BINA NUSANTARA Programming Contest for College School Students (BNPC-CS) & BINA NUSANTARA Programming Contest for High School Students (BNPC-HS) yang diadakan rutin setiap tahunnya. Semua ini menunjukkan komitmen BINUS UNIVERSITY sebagai perguruan tinggi yang terus meningkatkan penerapan dan perkembangan teknologi informasi di Indonesia.

Setelah melalui *trial session* pada tanggal 30 November 2010 dan babak final tanggal 1 Desember 2010, maka terpilih 3 tim untuk *Best Top 3* dan *3 Best National Teams*. Dari hasil tersebut yang berhak melangkah ke World Final pada bulan Februari 2011 mendatang di Mesir, adalah tim yg keluar sebagai Champion, yaitu +1 ironwood branch dari National Taiwan University.

Berikut hasil akhir dari The 2010 ACM - ICP Asia Regional Contest - Jakarta Site :

### **Best Top 3**

Juara	Nama Tim / Universitas	Jumlah soal yg diselesaikan (1-10)	Total Waktu (menit)
Champion	+1 ironwood branch / National Taiwan University	9	670
2 <sup>nd</sup> Place	Halo/ Shanghai Jiaotong University	9	1106
3 <sup>rd</sup> Place	ManiAC / Chinese University of Hong Kong	9	1128

### **3 Best National Teams**

Juara	Nama Tim / Universitas	Jumlah soal yg diselesaikan (1-10)	Total Waktu (menit)
1 <sup>st</sup> Winner	Saklar Lhompat / University of Indonesia	8	1101
2 <sup>nd</sup> Winner	Dongskar Pedongi II/ Institut	8	1291

	Teknologi Bandung		
3 <sup>rd</sup> Winner	Hope / BINUS UNIVERSITY	7	1066

---000---

Untuk keterangan lebih lanjut silahkan hubungi :

**Ika Puji Asmara**

**Marketing Communication**

**BINA NUSANTARA Group**

Phone : 021-5345830 ext. 2150

Fax : 021-5301668

Cell : 0818-902842

Email : [ika\\_pa@binus.edu](mailto:ika_pa@binus.edu)

Website : [www.binus.edu](http://www.binus.edu)

Press Release ini dapat diakses melalui [www.binus.ac.id](http://www.binus.ac.id)

### **Sekilas tentang BINUS UNIVERSITY**

Sebagai perguruan tinggi berwawasan global yang telah diakui secara nasional dan internasional, **BINUS UNIVERSITY** mempersiapkan mahasiswa untuk mengembangkan dirinya secara lengkap menuju kompetensi global dengan *employability & entrepreneurial skills*, serta mendapatkan *international experiences* selama masa studinya. Semuanya itu akan memberikan jaminan kesuksesan serta peluang untuk 1 dari setiap 3 lulusan **BINUS UNIVERSITY** menjadi *entrepreneur* atau bekerja pada *global organization*.

**BINUS UNIVERSITY** terus meningkatkan kualitasnya untuk mencapai visi 2020 menjadi "*A World-class University in continuous pursuit of innovation and enterprise*" dengan memberikan *Academic Quality Excellence* dan *World-class Services* untuk menghasilkan inovasi dan lulusan berdaya saing tinggi di arena global.

**BINUS UNIVERSITY** merupakan satu-satunya perguruan tinggi yang menerapkan *Multi Channel Learning*, metode pembelajaran yang menggunakan berbagai media teknologi terkini sehingga mahasiswa dapat belajar secara mandiri kapan saja dan dimana saja. **BINUS UNIVERSITY** juga menyediakan beragam fasilitas modern untuk mendukung kegiatan belajar, salah satunya dengan hadirnya **BINUS SQUARE - Hall of Residence** yang merupakan sarana akomodasi mahasiswa yang eksklusif, nyaman, dan aman.

#### **Program-program di BINUS UNIVERSITY:**

- |  |   |
|--|---|
| 1. Akuntansi (S1)                        | 25. Manajemen & Teknik Industri (S1)        |
| 2. Animasi (S1)                          | 26. Teknik Industri & Sistem Informasi (S1) |
| 3. Arsitektur (S1)                       | 27. Teknik Informatika &                    |
| Matematika (S1)                          | 28. Teknik Informatika & Statistika (S1)    |
| 4. Creative Advertising (S1)             |   |
| 5. Desain Interior (S1)                  |   |
| 6. DKV-New Media (S1)                    |   |
| 7. Hotel Management (D4)                 |   |
| 8. Information Systems Audit (S1)        |   |
| 9. International Marketing (S1)          |   |
| 10. Komputerisasi Akuntansi (S1/D3)      |   |
| 11. Marketing Communication (S1)         |   |
| • Broadcasting (S1)                      |   |
| • Digital Journalism (S1)                |   |
| • Public Relations (S1)                  |   |
| 12. Manajemen (S1)                       |   |
| 13. Mobile Application & Technology (S1) |   |
| 14. Psikologi (S1)                       |   |
| 15. Sastra Cina (S1)                     |   |
| 16. Sastra Inggris (S1)                  |   |
| 17. Sastra Jepang (S1)                   |   |
| 18. Sistem Informasi (S1)                |   |

- 19. Sistem Komputer (S1)**
- 20. Teknik Industri (S1)**
- 21. Teknik Informatika (S1)**
- 22. Teknik Sipil (S1)**
- 23. Accounting & Information Systems (S1)**
- 24. Manajemen & Sistem Informasi (S1)**