

BERITA ACARA
HASIL RAPAT PENENTUAN PESERTA
KONTES ROBOT INDONESIA (KRI), KONTES ROBOT CERDAS
INDONESIA (KRCI), DAN KONTES ROBOT SENI INDONESIA (KRSI)
TINGKAT NASIONAL

Pada hari ini senin tanggal 31 Mei 2009, telah dilakukan pembahasan terhadap hasil-hasil seleksi di tingkat regional 1 s.d. 5 peserta Kontes Robot Indonesia (KRI), Kontes Robot Cerdas Indonesia (KRCI), maka kami yang bertandatangan di bawah ini menerangkan bahwa peserta yang lolos Kontes Robot Indonesia (KRI) dan Kontes Robot Cerdas Indonesia (KRCI) ke tingkat Nasional adalah sebagai berikut :

A. KONTES ROBOT INDONESIA (KRI)

No	Nama Tim	Institusi
1	ANTS PU	STMIK Potensi Utama - Medan
2	AL BANNA	Politeknik Caltex Riau
3	NYU SUN 3P	Politeknik Manufaktur Timah
4	FONNA	Politeknik Aceh
5	NEW_SOON TEAM	Politeknik Negeri Jakarta
6	TRUI	Universitas Indonesia
7	AJIP	Universitas Tarumanagara
8	VICI	Institut Teknologi Bandung
9	Garuda	UNIVERSITAS GAJAH MADA YOGYAKARTA
10	In THE MOESTY	POLITEKNIK NEGERI BANJARMASIN KALSEL
11	RORO JONGGRANG 2010	UNIVERSITAS DIPONEGORO SEMARANG
12	AL CASIR	UNIVERSITAS ISLAM SULTAN AGUNG SEMARANG
13	Mio-rEi	Politeknik Elektronika Negeri Surabaya
14	F4KuBo	Institut Teknologi Sepuluh November
15	KEN AROK	Politeknik Negeri Malang
16	o3stad_11k	Sekolah Tinggi Ilmu Komputer Surabaya
17	Paraikatte	UNIVERSITAS HASANUDIN
18	AL-Faruq	POLITEKNIK NEGERI UJUNG PANDANG
19	BLUE ROCK	Universitas Budi Luhur - Jakarta

No	Nama Tim	Institusi
20	MAESTRO - X	UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA
21	MAT BUILDER	Politeknik Negeri Jember
22	AMRU	Universitas Brawijaya
23	AL FATIH	UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA YOGYAKARTA
24	ZHAFARUL'10	Universitas Muhammadiyah Malang

B. KONTES ROBOT CERDAS INDONESIA (KRCI)

I. Robot Beroda (Wheled)

No.	DIVISI BERODA	PERGURUAN TINGGI
1	HI-101	Politeknik Elektronika Negeri Surabaya
2	DU 114-V10	Universitas Komputer Indonesia
3	IRONFIRE	UNIVERSITAS GAJAH MADA YOGYAKARTA
4	Balerang III	Politeknik Batam
5	4MeE	Politeknik Bengkalis
6	Blank wire	Universitas Indonesia
7	Satoe_rasa	Universitas Internasional Batam
8	AB_GENETRON	SEKOLAH TINGGI TEKNOLOGI NASIONAL YOGYAKARTA
9	76G P-U	Stimik Potensi Utama Medan
10	I-ROBO	Universitas Kristen Maranatha
11	Siliwangi POLBAN	Politeknik Negeri Bandung
12	Ghen J_Land	Universitas Bhayangkara Surabaya
13	AN-NUUR	UNIVERSITAS ISLAM SULTAN AGUNG SEMARANG
14	FGR 170	Politeknik Manufaktur Negeri Bandung
15	Rajo AlZhafir	Stikmik Teknokrat Bandar Lampung
16	Belteshazzar	Universitas Tarumanagara
17	BA-RODA	Politeknik Negeri Padang

II. Robot Berkaki (Legged)

No.	Nama Tim	Perguruan Tinggi
1	Balerang II	Politeknik Batam
2	DU-116	Universitas Komputer Indonesia
3	GRAFIKA02	UNIVERSITAS GAJAH MADA
4	Ku-Ro	Institut Teknologi Sepuluh November
5	Ratatouille	Universitas Indonesia
6	Laskar PU	Stimik Potensi Utama
7	Y double U	Universitas Tarumanagara
8	R2C-OCTOPUS	UNIVERSITAS KRISTEN SATYA WACANA
9	Si_Kumo	Politeknik Elektronika Negeri Surabaya
10	Jangkrik	Universitas Gunadarma
11	ASA	Institut Teknologi Bandung
12	Kusumayuda	Politeknik Negeri Bandung
13	GARENG PUNK	UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA
14	DOME	Universitas Muhammadiyah Malang
15	Pa'jokka	Universitas Hasanuddin

Catatan untuk diperhatikan :

Untuk KRCI kategori beroda dan berkaki tidak di perkenankan (dilarang) mengubah konstruksi robot

c. KONTES ROBOT CERDAS INDONESIA (KRCI) Battle

No	NAMA TIM	INSTITUSI
1	BARELANG IV	Politeknik Batam
2	ABENQ2_PNB	Politeknik Bengkalis
3	SANG RUWA JURAI	STMIK Teknokrat Bandar Lampung
4	DU 99-V2	Universitas Komputer Indonesia Bandung
5	H110	Institut Teknologi Telkom
6	SANGKURIANG	Institut Teknologi Bandung

No	NAMA TIM	INSTITUSI
7	AI - 'Aadiyaat	Universitas Negeri Yogyakarta
8	R2C BATTLE	Universitas Kristen Satya Wacana - Salatiga
9	GERI	Universitas Gadjah Mada
10	L-F17	Politeknik Elektronika Negeri Surabaya
11	DEWO	Universitas Negeri Surabaya
12	ARCALA	Institut Teknologi Sepuluh November
13	IC_TERU	Universitas Tadulako - Palu
14	Baco'_Becce'	Universitas Hasanuddin
15	BUJANG MIAK	Politeknik Manufaktur Timah
16	CAPTAIN H	Universitas Indonesia
17	ELSadha	Universitas Sanata Dharma
18	DEVIA	Sekolah Tinggi Manajemen Informatika & Komputer Asia Malang
19	SIKAMBA	Universitas Bung Hatta Padang
20	BF 170	Politeknik Manufaktur Negeri Bandung
21	DRAGON BALL	Universitas Semarang
22	QONIX	Universitas Dian Nuswantoro Semarang
23	EI'Safa	Universitas Muhammadiyah Malang
24	Ball2AN	Universitas Katolik Widya Mandala Surabaya

D. KONTES ROBOT SENI INDONESIA (KRSI)

No.	Nama_Tim	Institusi
1	HARBOT Labs	Institut Teknologi Harapan Bangsa - Bandung
2	Gek	Institut Teknologi Sepuluh November
3	PUTU AYU	Politeknik Elektronika Negeri Surabaya
4	LOKATMALA-2	Politeknik Negeri Bandung
5	PU3-DELI	STMIK Potensi Utama – Medan

No.	Nama_Tim	Institusi
6	Mulei Sai Wawai	STMIK Teknokrat Bandar Lampung
7	ROSENIKA	Universitas Bhayangkara Surabaya
8	el-Hawa	Universitas Brawijaya
9	Gajah Made	Universitas Gadjah Mada
10	BLI ROBO	Universitas Katolik Widya Mandala Surabaya
11	TIRTA SARI	Universitas Muhammadiyah Surakarta
12	Ni Ketut	Universitas Muhammadiyah Yogyakarta
13	Ni Putu Sutera	Universitas Negeri Semarang
14	AADIYAT	Universitas Sriwijaya
15	DEWI	Universitas Surabaya
16	LAYONSARI	Universitas Teknologi Yogyakarta

Demikian Berita Acara ini dibuat untuk dapat dipergunakan sesuai dengan keperluan.

Manado, 31 Mei 2010

Tim Seleksi Penentuan Peserta KRI, KRCI, dan KRSI tingkat Nasional :

1. Dr.Ir. Wahidin Wahab ttd
2. Dr.Ir. Endra Pitowarno ttd
3. Dr. Eril Mozef, MS, DEA ttd
4. Prof.Dr. Mauridhi Hery Purnomo ttd
5. Ir. Heru Santoso BR, M.Eng, Ph.D ttd
6. Ir. Gigih Prabowo, MT ttd
7. Dr. Ir. Indrawanto ttd
8. Dr. Ir. Djoko Purwanto M.Eng ttd
9. Prof. Dr. Ir. Bambang Riyanto Trilaksono ttd
10. Prof. Dr. Ir. Benyamin kusumoputro ttd

Mengetahui :
Direktur Penelitian dan Pengabdian
Kepada Masyarakat,

ttd

Suryo Hapsoro Tri Utomo
NIP. 195609011985031003