

SABTU PON, 22 AGUSTUS 2015

( 7 DULKAIDAH 1948 )

"KEDAULATAN RAKYAT"

HALAMAN 9

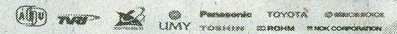
UMY  
UNIVERSITAS  
MUHAMMADIAH  
YOGYAKARTA



ABU Asia-Pacific Robot Contest

ROBOCON  
ROBOMINTON  
BADMINTON ROBOT GAME  
2015

AUGUST 22<sup>nd</sup> 2015 • SPORTORIUM • UNIVERSITAS MUHAMMADIAH YOGYAKARTA • INDONESIA



## ABU Robocon Tolok Ukur Kemajuan Teknologi

YOGYA (KR) - Inovasi-inovasi terbaru dari kecanggihan teknologi terus berkembang, termasuk robot-robot canggih yang bisa membantu bahkan menggantikan tugas manusia dalam kehidupan sehari-hari. Sehingga tidak menutup kemungkinan jika robot-robot tersebut pun akan berkembang lebih canggih dan cerdas lagi. Sebagai tolok ukurnya, saat ini semakin banyak kompetisi robot yang diselenggarakan oleh berbagai negara di dunia.

Presiden Asia-Pacific Broadcasting Union (ABU), Cho Dae-hyun menyampaikan hal itu, Jumat (21/8) terkait akan diadakannya kontes robot di UMY, Minggu (23/8). Menurutnya, banyaknya kompetisi robot di dunia ini menjadi tolok ukur dari kemajuan teknologi di masa depan. Begitu pula dengan diadakannya kembali Kontes Robot ABU Asia-Pacific Robot Contest 2015 yang ke-14.

Kompetisi robot internasional ABU Robocon akan dilaksanakan Minggu (23/8) mulai pukul 08.00 di Sportorium UMY Ringroad Selatan. Kom-



KR-Fadmi Sustiw

### Persiapan lapangan kompetisi robot.

petisi diikuti 19 tim dari 18 negara ini terbuka untuk umum alias gratis. Koordinator Sie Perlengkapan Lapangan Bagus Soebandono ST MEng mengatakan, lapangan yang disiapkan untuk gala kompetisi internasional ABU Robocon Robominton 2015 ini, telah diatur sesuai dengan standar internasional.

Cho Dae-hyun menyebutkan, selama kompetisi berlangsung, akan ada banyak pengetahuan baru yang akan diperoleh para peserta. "Dan teori asli dalam pembuatan

teknologi akan diuji dalam kompetisi ini. Saya juga percaya bahwa kontes ABU Robocon ini juga menjadi dasar bagi kita untuk memajukan pembangunan teknologi masa depan untuk menciptakan sumber daya yang lebih baik lagi bagi negara-negara di wilayah Asia-Pasifik," ujar Cho Dae-hyun.

Dikatakan, sejak kontes ABU Robocon pertama kali diselenggarakan pada tahun 2002, kontes robot internasional ini telah berkembang dan mulai dikenal orang banyak di

dunia khususnya mahasiswa. Setiap tahun, ratusan mahasiswa dari berbagai negara mengikuti kontes ABU Robocon tingkat nasional. "Tahun 2015 ini, mereka juga telah kembali berkompetisi di negaranya masing-masing. Kemudian mengikuti kompetisi finalnya di Yogyakarta, Indonesia. Kami mendorong semua tim yang berkompetisi dalam ABU Robocon 2015 ini untuk tidak hanya sekadar berkompetisi, tapi juga saling berbagi dengan tim-tim lainnya. Baik itu mengenai ide-ide, keterampilan yang inovatif, maupun teknik mereka dalam merangkai robot," paparnya.

CEO dan Presiden Korean Broadcasting System (KBS) ini juga memberikan apresiasi kepada Indonesia, khususnya Yogyakarta dan Universitas Muhammadiyah Yogyakarta (UMY) yang menjadi tuan rumah penyelenggaraan kontes robot ini. Ia juga mengapresiasi kerja keras yang dilakukan untuk menyambut ABU Robocon 2015 yang bertemakan Robot Badminton (Robominton). (Fs)