



Selamat & Sukses
DIES NATALIS KE-36 UNIVERSITAS SEMARANG
pmb.usm.ac.id

DIPLOMA - Manajemen Perusahaan	SARJANA - Ilmu Hukum - Manajemen - Akuntansi - Teknik Sipil	- Teknik Elektro - Perencanaan Wilayah & Kota - Teknologi Hasil Pertanian - Psikologi	- Teknik Informatika - Sistem Informasi - Ilmu Komunikasi - Pariwisata	PASCA SARJANA - Magister Manajemen - Magister Hukum - Magister Psikologi
--	--	--	---	--

Prof Mahfud Buka Kontes Robot Indonesia di USM

SEMARANG- Ketua Dewan Penyantun Universitas Semarang (USM) Prof Dr Mahfud MD yang sekaligus sebagai Menko Polhukam RI membuka secara resmi Kontes Robot Indonesia (KRI) Nasional 2023 di kampus USM pada 24 Juni 2023.

Hal ini disampaikan oleh Rektor USM Dr Supari MT saat menyampaikan laporan kesiapan pelaksanaan KRI 2023 kepada Prof Dr Mahfud MD di Kantor Kemenko Polhukam RI pada Senin, 19 Juni 2023.

Rektor USM memberikan laporan kepada Ketua Dewan Penyantun bersama Ketua Pembina Yayasan Alumni Undip Prof Sudharto PhD, anggota Pembina Yayasan Alumni Undip Ir Soeharsojo IPU, dan Kairul Anwar SH MH selaku pengurus Ikatan Alumni USM juga sebagai Exco PSSI yang menegol pertandingan sepakbola antara Timnas Indonesia dengan Argentina.

Menurut Dr Supari bahwa saat ini persiapan KRI 2023 yang digelar di USM sudah 90 persen lebih. Lapangan untuk pertandingan sudah disiapkan, perangkat streaming internet dan lain-lain juga sudah disiapkan dengan baik.

"Sebanyak 50 perguruan tinggi dengan 136 tim hadir di kampus USM untuk mengikuti KRI Nasional 2023 pada 21-26 Juni. Persiapan untuk pelaksanaan KRI Nasional sudah 90 persen lebih, kami berharap pelaksanaan KRI di USM bisa berjalan dengan lancar, sukses, tanpa suatu hambatan yang berarti," ungkap Dr Supari.

"Pantia juga menghadirkan para siswa SMP/ SMA untuk menyaksikan jalannya lomba agar mereka mendapatkan edukasi terkait perkembangan teknologi robotika dan menjadi motivasi untuk melanjutkan kuliah ke jenjang pendidikan tinggi," tambahnya.

Terdapat tujuh kategori kompetisi



(Kiri-Kanan) Kairul Anwar SH MH, Prof Sudharto PhD, Prof Dr Mahfud MD, Ir Soeharsojo IPU dan Rektor USM Dr Supari

yang ada dalam KRI yakni, Kontes Robot ABU Indonesia (KRAB), Kontes Robot SAR Indonesia (KRSRI), Kontes Robot Sepak Bola Indonesia - Beroda (KRSBI - B), Kontes Robot Sepak Bola Indonesia - Humanoid (KRSBI-H), Kontes Robot Seni Turi Indonesia (KRSTI), Kontes Robot Tematik Indonesia

(KRIMI), dan Kontes Robot Bawah Air Indonesia (KRBAI). Untuk kategori KRBAI merupakan kategori baru dan pertama kali akan dilombakan di USM dan USM memiliki fasilitas kolam renang di rooftop lantai 10 Gedung Menara USM.

Sementara Prof Mahfud MD sangat

berharap dari 7 divisi yang dilombakan, akan muncul generasi muda dengan talenta dan inovasi. Lunas teknologi baru bidang robotika untuk mendukung kemajuan teknologi di Indonesia. Khususnya Kontes Robot Bawah Air sangat diharapkan akan memberikan akselerasi kemandirian Indonesia sebagai

negara bahari, utamanya pertahanan laut bagi Negara Kesatuan Republik Indonesia. Kegiatan akan digelar di 4 venue yaitu Auditorium Prof Muladi SH, Auditorium Ir Widjotomo, GOR Prof Soedarto SH, dan Kelam Rnang USM dan akan disiarkan secara langsung di siaran digital USMTV serta live streaming (*)

Menaker Dr Ida Fauziah MSi Apresiasi USM Yang Berikan Ruang Untuk Perempuan



Menaker Dr Ida Fauziah MSi (dua dari kiri) saat menghadiri acara pengukuhan guru besar Prof Dr Rini Sugilaro SPSi MSi Psikologi USM

SEMARANG- Menteri Ketenagakerjaan (Menaker) Dr Ida Fauziah MSi, menaruh apresiasi kepada Universitas Semarang (USM) saat menghadiri acara pengukuhan guru besar Prof Dr Rini Sugilaro SPSi MSi Psikologi dalam Bidang Ilmu Psikologi Fakultas Psikologi yang dikukuhkan oleh Rektor USM Dr Supari ST MT dan Ketua Senat USM Prof Dr Hardani Widhiastuti MM Psikologi, pada Sabtu 6 Juni 2023, di Auditorium Ir Widjotomo USM.

Hadir dalam acara tersebut, Anggota Yayasan Alumni Universitas Diponegoro Ir Soeharsojo IPU dan Drs

Kodrati, Ketua Pengurus Yayasan Alumni Universitas Diponegoro Prof Dr Ir Hj Kesi Wijajanti SE MM, Rektor USM Dr Supari ST MT, Wakil Rektor I USM Prof Dr Ir Sri Budi Wahuningih MP, Wakil Rektor II USM Dr Titim Wicarti SKom MM, Wakil Rektor III USM Dr Muhammad Junaidi SH MH, serta para pejabat struktural di USM.

Dalam sambutannya, Dr Ida mengapresiasi kepada USM yang telah memberikan ruang yang luar biasa untuk bagi perempuan untuk berkarya dalam memajukan USM. Beliau menambahkan, di era digitalisasi

seperti sekarang ini pengembangan sumber daya manusia yang berkarakter menjadi tantangan bangsa, hanya SDM yang unggul dan yang mampu bertahan bahkan memenangkan segala bentuk kompetisi.

Sementara itu, Rektor USM menyampaikan Prof Rini merupakan guru besar ke 8 yang dikukuhkan oleh Universitas Semarang dan di Fakultas Psikologi menjadi profesor yang ke 2. Kemudian Dr Supari meyakini bahwa SDM adalah kunci untuk kemajuan pendidikan tinggi di Indonesia.

Lebih lanjut, secara khusus Dr Supari berharap materi dari orasi ilmiah yang disampaikan Prof Rini sesuai dengan masalah ketenagakerjaan, salah satunya tentang hopeless of job.

"Secara khusus materi yang disampaikan oleh Prof Rini adalah tentang pendidikan karakter, semoga hal tersebut sesuai dengan masalah ketenagakerjaan, utamanya yang sering disampaikan oleh 3a Menteri ketenagakerjaan kita yakni tentang hopeless of job. Dan saya kira hal ini Psikologi harus masuk ke dalam permasalahan tersebut," ucap Rektor USM.

"Masalah ketenagakerjaan, harus menjadi tantangan bersama bagi perguruan tinggi untuk berkontribusi, menyiapkan SDM, membangun, & menjaga karir generasi angkatan kerja, sehingga confident, bukan hanya skilled, & well educated, tetapi juga nasionalis & religius," pungkasnya. (*)

Pertama di Indonesia, Robot Bawah Air Dilombakan di Universitas Semarang



Pertama di Indonesia, Robot Bawah Air Dilombakan di Universitas Semarang

KONTES Robot Indonesia (KRI) 2023 tingkat Nasional digelar di Universitas Semarang (USM), Rabu-Senin (21-26/6/2023). Pada kesempatan ini terdapat kategori baru, yakni kontes robot bawah air.

Selain robot bawah air, Kontes Robot Indonesia 2023 juga membolehkan seran kategori lainnya. Masing-masing kategori seran kontes bawah air itu, seperti kontes

robot ABU Indonesia, robot SAR Indonesia, robot sepa- bola humanoid dan beroda, robot tari, dan robot tematik.

Sebanyak 136 tim dari 50 perguruan tinggi lolos dalam Kontes Robot Indonesia wilayah II di Semarang. Para peserta dalam kontes robot ini sudah menjalani seleksi sejak awal, mulai dari pengajuan proposal.

"Robot bawah air ini merupakan kategori yang baru pertama kali dilombakan di Kontes Robot Indonesia," tutur Ketua Panitia Kontes Robot Indonesia 2023, Dr Andi Kurniawan dan USM.

Ketua Tim Juri Kontes Robot Indonesia 2023, Benny Kusumo Purto, mengatakan robot bawah air sebagai kategori baru dalam kontes ini menantang pada penelaan pada desain robot.

"Menit-keberatan pada desain robot yang bisa melayang di air, ant basah, serta mampu menghindari rintangan yang diberikan. Ke-sepan pengembangan robot bawah air ini tidak hanya mengacu pada aspek-aspek buana pada sensornya. Namun juga pada sistem pengendalinya," pungkasnya. (*)

Upacara Dies Natalis Ke-36 Universitas Semarang



Suasana saat Upacara Dies Natalis Ke-36 Universitas Semarang

SEMARANG Universitas Semarang (USM) menggelar upacara dalam rangka memperingati Dies Natalis ke 36 dengan tema "Hati Bernovasi Membangun Negeri", dan Orasi Ilmiah dengan judul Political Skills Pemimpin pada Institut Pendidikan Tinggi oleh Dosen Fakultas Ekonomi Universitas Semarang Albert SE MM PhD, pada Jumat, 23 Juni 2023, di Aula Lantai 6 Gedung V Prof. Ir. Jostala Hadihardjo USM.

Lebih lanjut, rangkaian Dies Natalis USM yang ke 36 ini diantaranya adalah Sosialisasi Klinik Manuskrip, Kegiatan Donor Darah, Pengukuhan Guru Besar Prof. Dr. Rini Sugilaro, M.S., psikolog, Kegiatan Jalan Sehat, Kegiatan Ziarah ke makam pendiri dan makam pimpinan Universitas Semarang.

Kemudian Kegiatan Lomba Kontes Robot Indonesia Nasional Tahun 2023, Malam

Tasyakuran, Kegiatan Upacara Dies Natalis dan Orasi Ilmiah, Serta Lomba Badminton USM Cup ke-16.

Ketua Pengurus Yayasan Alumni, Prof Dr Ir Hj Kesi Wijajanti SE MM mereturkan Dies Natalis USM yang ke 36 ini adalah momentum bagi sivitas akademika untuk bersinergi memajukan USM. Prof Kesi juga menegaskan untuk para dosen dapat lebih meningkatkan dalam hal riset penelitiannya yang dituangkan ke Sistem Informasi Manajemen Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat (SIMP) atau MAM.

Dalam sambutannya, Rektor USM Dr Supari ST MT mengatakan: "Bukan tanpa alasan pada upacara Dies Natalis ke 36 ini digelar di Aula Lantai 6 Gedung V Prof. Ir. Jostala Hadihardjo dikarekan Auditorium Ir Widjotomo, Auditorium Prof. Dr. H. Muladi, S.H., Gedung Prof. Sudarto SH, dan Hoftop Gedung Mchano USM sedang diakui untuk Kontes Robot Indonesia Tingkat Nasional 2023," ucapnya.

Rektor USM menambahkan, "Dari bulan Juni 2022 sampai Juni 2023 USM telah menamah 17 doktor, saya kira ini perlu kita patikan lebih untuk menuju 50% dosen USM adalah doktor. USM mendorong semua dosen untuk menjadi doktor, yang diharapkan bisa memberikan ide-ide cemerlang dalam mengembangkan USM."

Kemudian, Dr Supari menegaskan bahwa seluruh USM adalah hasil jerih payah dari seluruh sivitas akademika, jadi Mohon tidak ada yang merasa kaya sendiri. Masih banyak pekerjaan dan tantangan kita untuk memajukan USM. (*)

USM Gelar Dies Natalis Ke-36, Prof Kesi : USM Harus Mampu Menjawab Persoalan di Masyarakat



Ketua Pengurus Yayasan Alumni Universitas Diponegoro, Prof Dr Ir Hj Kesi Wijajanti SE MM

SEMARANG - Universitas Semarang (USM) memperingati Dies Natalis yang ke 36 pada 23 Juni 2023, menanggapi hal tersebut Ketua Pengurus Yayasan Alumni Universitas Diponegoro, Prof Dr

Ir Hj Kesi Wijajanti SE MM memberikan harapan besar kepada USM agar menjadi universitas yang mampu menjawab persoalan yang terjadi dimasyarakat. Hal tersebut Prof Kesi ungkapkan dalam wawancara eksklusif dari Tim Humas USM, pada Selasa 20 Juni 2023, di Ruang Ketua Pengurus Yayasan Alumni Universitas Diponegoro.

"Kami berharap bahwa Universitas Semarang itu bisa menjadi perguruan tinggi yang memberikan solusi pada masyarakat, jadi bisa dipercaya masyarakat, untuk meningkatkan pelayanan - pelayanan yang dibutuhkan masyarakat terutama sekarang ini. Kami juga berharap Universitas Semarang mampu menghasilkan lulusan yang tidak hanya unggul di dalam bidang keilmuan tetapi juga berkarakter," ucapnya.

Kemudian Prof kesi mengatakan, USM dituntut yang semakin dewasa harus bisa meneruskan perjuangan para pendiri dalam hal mencerdaskan anak bangsa, agar USM menjadi semakin hebat.

"36 itu yang mudah-mudahan semakin dewasa menggapai dewasa ini ya tentu kita harus lebih banyak merenung diri apa yang harus kita lakukan untuk masa depan untuk lebih baik dan selalu kita Yayasan alumni Universitas Diponegoro mengucapkan terima kasih kepada semua aktivitas akademika para dosen mahasiswa para karyawan dan terutama kepada para pendiri atas perjuangannya memajukan Universitas Semarang sampai seperti ini besar dan kita tentu mempunyai kewajiban untuk lebih hebat," (*)

YAYASAN ALUMNI UNIVERSITAS DIPONEGORO
UNIVERSITAS SEMARANG

www.usm.ac.id USM JAYA @USM_Jaya Humas USM

USM Tuan Rumah Kontes Robot Indonesia 2023



21 - 26 JUNI 2023



KRAI



KRBI-B



KRBI-M



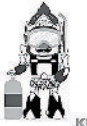
KRBI



KRST



KRSM



KRBAI

Profesor Membuka Ruang Interaksi Sinkronisasi Manajemen Perguruan Tinggi dan Industri

SEMARANG- Ketua Pengurus Yayasan Alumni Universitas Diponegoro Prof Dr Ir Kesi Wijajanti SE MM berharap seorang Profesor bisa membuka ruang interaksi sinkronisasi manajemen perguruan tinggi dan industri.

Hal ini di sempaiakan Prof Kesi usai upacara pengukuhan Guru Besar Dekan Fakultas Psikologi Universitas Semarang (USM) Prof Dr L Rini Sugiharti SPsi MSI Psikolog yang digelar pada Sabtu, 10 Juni 2023 di Auditorium Ir Wjtanoko USM.

"Kepekaan dari seorang Profesor akan diakui oleh masyarakat luas karena kebermanfaatannya dalam membantu menyelesaikan masalah di lingkungan yang mendukungnya. Seorang Profesor bisa membuka ruang interaksi sinkronisasi manajemen perguruan tinggi dan industri," ungkap Prof Kesi.

"Keseimbangan dalam melaksanakan tugas khusus Profesor, sela-

in mengajar, juga perlu melakukan riset: Inovasi yang bisa diterapkan untuk kesejahteraan masyarakat dan dapat dijadikan referensi pembelajaran secara luas dan khususnya bagi dosen serta mahasiswa di USM. Setelah melakukan riset perlu hirilisasi dan melakukan pengabdian masyarakat, serta membuka ruang interaksi untuk sharing pengetahuan dan pengalaman untuk pengembangan IPTEK dan seri (ilmu pengetahuan dan teknologi serta seni)," tambah Prof Kesi.

Selain itu perlunya penguatan lulusan USM untuk menjadi teraga kerja mandiri. Lulusan USM harus bisa mendukung program Kementerian Tenaga Kerja RI mewujudkan tenaga kerja mandiri untuk menjadi wirausaha baru melalui pembelajaran di kampus dan bisa mengabdikan di industri. (*)



KETUA Pengurus Yayasan Alumni Universitas Diponegoro Prof Dr Ir Kesi Wijajanti SE MM (kanan) bersama Manaker Dr Ida Fauziyah MSI (kiri)

MALAM TASYAKURAN DIES NATALIS KE - 36 UNIVERSITAS SEMARANG

Semarang, 22 Juni 2023



REKTOR USM Dr Supari ST MT pada saat acara malam tasyakuran Dies Natalis Ke-36 USM

Peringati Dies Natalies Ke-36 USM Gelar Malam Tasyakuran

SEMARANG - Peringati Dies Natalies ke-36, Universitas Semarang (USM) menggelar malam tasyakuran pada Kamis, 23 Juni 2023, di Lantai 6 Gedung V USM. Hadir anggota yaysan alumni Undip, ketua pengurus yaysan alumni Undip, Rektor, WR I, II, III dan para pejabat struktural USM. Dalam sambutannya, Rektor USM, Dr Supari ST MT, mengatakan malam tasyakuran ini bersamaan dengan penyelenggaraan Kontes Robot Indonesia (KRI) Na-

sional 2023 yang berlangsung di USM. Malam tasyakuran ini dibarengi dengan Kontes Robot Indonesia tingkat Nasional tahun 2023 yang diselenggarakan di 3 tempat yaitu di Auditorium Prof Dr Muladi SH dan Auditorium Ir Widjatmoko, GOR Prof Sudarto SII, dan di kolam renang gedung menara Prof Dr Muladi SH," ungkapnya. Dr Supari ST MT juga menyampaikan, berziarah ke para pendiri

USM untuk mengingat serta mendapatkan energi semangat yang sama dalam melanjutkan perjuangan. Dengan kebersamaan kita berziarah ke para pendiri USM, kami ingin mendapatkan energi semangat, material, finansial, mental, dari para pendiri, sehingga kita warisi semua semangat itu untuk USM yang lebih baik," jelasnya. Sementara itu, Ketua Pengurus Yayasan Alumni UNDIIP, Prof Dr Ir Hj Kesi Wijajanti SE MM, men-

nyampaikan USM seperti ini tentu kita harus mengenang dan mengingat para pendiri serta tetap menjaga kelestarian USM. "USM seperti ini tentu kita harus mengenang yang di perjuangkan oleh para pendiri, yang memberikan semangat tinggi untuk mewujudkan visi mencederakan bangsa. Kita harus bisa menjaga kelestarian USM baik dari gangguan dalam maupun dari luar, USM ini besar karena kebersamaan," tuturnya. (*)

BEM Universitas Semarang Gelar Ngaji Pancasila

SEMARANG Badan Eksekutif Mahasiswa Universitas Semarang (BEM USM) menyelenggarakan seminar Ngaji Pancasila dengan tema "Generasi Mahasiswa Bicara Pancasila" di Gedung V Lantai 6 USM. Kegiatan ini di moderatori Gideon Budi Santo, diikuti 150 peserta terdiri atas mahasiswa, delegasi berbagai organisasi dan Unit Kegiatan Mahasiswa (UKM) USM serta jajaran pengurus dan masyarakat Kampung Pancasila. Kegiatan dibuka Wakil Rektor III USM, Dr Muhammad Junaldi SH MH, didampingi Hendri Kampung Pancasila Achmad Robani Albar SH

MH. Pemaparan materi Dr Junaldi yang menjelaskan pentingnya mahasiswa mengenal dan membunikan nilai-nilai Pancasila di lingkungan Universitas. Ketua Panitia, Satria Nibras Yudida Wahyudi mengatakan, tujuan kegiatan ini menanamkan dan membunikan nilai luhur Pancasila kepada masyarakat terutama bagi generasi muda. Pada kesempitan itu, Achmad Robani memberikan materi mengenai sejarah berdirinya Kampung Pancasila sebagai bentuk dari kepeduliannya terhadap kelestarian nilai luhur Pancasila di ma-



WAKIL Rektor III USM, Dr Muhammad Junaldi SH MH (tengah) pada saat acara seminar Ngaji Pancasila

sarakat khususnya generasi muda. Robani berharap, kegiatan Ngaji Pancasila dapat menja-

di kegiatan rutin untuk membunikan nilai-nilai Pancasila pada kepntiadar generasi muda. (*)

Tim Penyiapan Bahan Ajar Multimedia Universitas Terbuka Kunjungi USM TV

TIM Penyiapan Bahan Ajar Multimedia Universitas Terbuka (UT) Pusat yang berlokasi di Tangerang berkunjung dan melakukan studi banding ke USM TV pada Selasa, 13 Juni 2023. Kunjungan yang dipimpin langsung oleh Manajer Penyiapan Bahan Ajar Multimedia Candra Wibawa SSn VDs ini diterima oleh Direktur USM TV Soiful Hadi Mkom, Manajer program dan produksi USM TV Aditya Kukul Wicaksono SE, Kepala Produksi Irfan Khoirul Umamsyah Sds di Studio USM TV lantai 10 Gedung Merara USM Prof Muladi SH. Candra Wibawa mengatakan bahwa tujuan kunjungannya ini adalah untuk studi banding dan tim pusat produksi bahan ajar multimedia dengan USM

TV dibawah naungan Universitas Semarang (USM). "Kedatangan kami ke USM TV untuk mengetahui strategi produksi program TV, bagaimana membuat program TV menjadi komersial, strategi-strategi untuk melakukan komersialisasi terutama dalam bidang broadcasting atau penyiaran," ungkap Candra Wibawa. "Kasar kami merasa senang karena bisa berkunjung ke USM TV, seperti ini beryak peluang kedepannya untuk menjadi telev si yang bagus, USM TV mempunyai kebebasan yang lebih, sehingga ide-ide besar maupun program yang lebih hebat bisa dikembangkan di USM TV, kami berharap USM TV dapat bekerjasama dengan UT yang ada di Semarang," lambatnya.



MANAJER Penyiapan Bahan Ajar Multimedia Candra Wibawa SSn VDs saat diterima oleh Direktur USM TV Soiful Hadi Mkom (tengah) di Studio USM TV

Sementara Direktur USM TV Soiful Hadi menyambut baik kunjungan dari UT Pusat ini serta menyampaikan berbagai program yang ada di USM TV mulai dari produksi serta tayangan live serta siaran USM TV. "Kami sampaikan terima

kasih atas kunjungan dari Universitas Terbuka ke USM TV, semoga bisa menjalin silaturahmi dan kerjasama antar kedua pihak, kunjungan ini sangat berarti bagi kami untuk meningkatkan layanan program siaran USM TV," ungkap Soiful. (*)

USM Buktikan Miliki Teknologi dan SDM Mumpuni di Gelaran KRI 2023

SEMARANG - Universitas Semarang (USM) menyelenggarakan Kontes Robot Indonesia (KRI) Tingkat Nasional 2023 di USM pada 21-26 Juni 2023. Berbagai kegiatan telah dituntaskan, termasuk menyiapkan teknologi dan sumber daya manusia (SDM). "Kami membuktikan bahwa Universitas Semarang (USM) memiliki teknologi dan sumber daya manusia (SDM) yang tinggi dengan menjadi tuan rumah Kontes Robot Indonesia (KRI) 2023 tingkat wilayah dan nasional," kata Wakil Rektor III USM, Dr Muhammad Junaldi SH MH dalam press conference KRI 2023 di ruang teleconference lantai 8 Menara USM pada 22 Juni 2023.

Hadir pada kegiatan itu antara lain, Koordinator Ajang Talenta Sains, Soetawan Witaradya MA beserta jajarannya, Ketua

Juri KRI 2023, Prof Dr Eng Drs Banyamin Kusumoputro MEHg beserta anggota juri, Wakil Rektor III USM, Dr Muhammad Junaldi SH MH, Ketua Panitia KRI 2023, Dr Andy Kumawan Nugroho ST MT dan perwakilan Pemkot Semarang, Nana Stora Dwi Vartadi. Menurut Junaldi, pihaknya menginisiasi adanya divisi Kontes Robot Bawah Air (KRBA) pada KRI 2023. "Kolam renang yang berada di lantai 10 Menara USM itu kami manfaatkan untuk KRI 2023. Kami sudah mempersiapkan semuanya. Tanpa mengesampingkan tujuannya sebelumnya dan terpasang dan pandami, dapat dikatakan kami lebih siap," katanya.

"Kami berusaha mengangkat wisdom lokal Kota Semarang. Kami telah berjanji ke pihak Pemkot Semarang agar menjadi

kan USM sebagai laboratorium penelitian, pengembangan dan lain sebagainya. Itu kontribusinya," ujarnya. "Kami meminta dukungan dalam membantu kami berkolaborasi menjalankan program kerja ke depan. Kolaborasi ini merupakan hal yang penting untuk membangun Indonesia ke depan terutama membangun juklan USM dari Universitas Sebelas Masjid menjadi Universitas Maju," pungkasnya. Ketua Juri KRI 2023, Prof Dr Eng Drs Banyamin Kusumoputro MEHg mengatakan, pihaknya mengapresiasi USM dalam memprkarsai divisi KRBA.

"Dalam civisi ini kami menekankan pada desain robot yang dapat melayang di dalam air sehingga dapat dikembangkan. Tim USM termasuk salah satu tim yang desainnya rampai, menambus batas penilaian. Tidak mudah untuk masuk tingkat nasional," ucapnya.

Ketua Panitia KRI 2023, Dr Andi Kurriawan Nugroho ST MT IPM mengatakan, 136 tim dari seluruh universitas yang lolos seleksi tingkat wilayah 1 dan 2 akan berbanding di tingkat nasional. Dia mengatakan, Gatot kaca yang tersenyum terpilih menjadi maskot pada KRI 2023 karena menunjukkan wibawa dan keramahan. (*)



SALAH satu tim Robotik cek kesiapan sebelum berbanding di kategori Kontes Robot Sepak Bola Indonesia Beroda di Auditorium USM pada Jumat, (23/6).