



www.tribunjateng.com

Prof Kesi Widjanti : Yayasan Alumni Undip Perhatikan Kualitas Pendidikan dan Lulusan

SEMARANG - Ketua Pengurus Yayasan Alumni Universitas Diponegoro Prof Dr Ir Kesi Widjanti SE MM mengatakan tentang pentingnya kualitas pendidikan dan lulusan. Menurut Beliau, Yayasan Alumni Universitas Diponegoro sangat memperhatikan kualitas Pendidikan di USM sehingga memberikan segala upaya untuk mencetak lulusan terbaik diantaranya dengan mengembangkan fasilitas dan mendorong para dosen untuk studi S3.

"Indikator pengembangan Perguruan Tinggi adalah kualitas pendidikan dan lulusan, selain itu juga pengembangan SDM para dosen. Atas nama Yayasan kami memfasilitasi untuk pembelajaran mahasiswa. Kami kembangkan ruang auditorium, perpustakaan, ruang konferensi, kolam renang, GOR dan fasilitas lain. Hal ini menunjukkan bahwa pengembangan aset adalah suatu hal yang penting untuk menunjang kualitas pendidikan," ungkapnya.

Prof Kesi menambahkan ada 48.273 lulusan yang sudah diwisuda USM, ini membuktikan USM memberikan kontribusi terhadap pengembangan kualitas SDM bangsa Indonesia.

Menurut buku Thomas Erikson bahwa kita tidak hanya mengutamakan intelektual tapi juga karakter yang baik. Thomas Erikson mengeskam 4 karakter merah artinya mempunyai jiwa leadership, pioneer, problem solving, Orange itu orangnya friendly, suka berteman. Biru sangat silent atau diam, dan hijau biasanya orangnya kalem, sabar. (*)



Prof Dr Ir Kesi Widjanti SE MM
Ketua Pengurus Yayasan Alumni Universitas Diponegoro

Wisuda Ke-66 Universitas Semarang Prof Sudharto: 3 Hal Kunci Keberhasilan

SEMARANG - Ketua Pembina Yayasan Alumni Undip Prof Sudharto P Hadi PhD berpesan kepada wisudawan Universitas Semarang (USM) tentang tiga kunci keberhasilan.

Menurut mantan Rektor Undip ini bahwa tiga kunci keberhasilan adalah tekun, teken, dan tekan.

"Tekun berarti mengikuti kuliah dengan baik, mengerjakan tugas dosen dengan baik. Jika mahasiswa tekun maka akan mendapatkan teken yaitu ijazah yang ada kompetensi kemampuan dan pengalaman anda maka akan tekan atau tercapai cita-cita anda," ungkap Prof Sudharto.

Tren pekerjaan kedepan adalah analisis data, spesialis kecerdasan buatan dan machine learning, spesialis big data, spesialis digital pemasaran, dan spesialis proses otomatis.

"Kemampuan yang tidak akan tergantikan oleh Artificial Intelligence (AI) atau robotic yaitu critical thinking (berpikir inovatif), kreatifitas, komunikasi dan networking," tambahnya.

Mudah-mudahan anda tidak gagap menghadapi dunia 4.0 sehingga bisa menyesuaikan di dunia kerja dan kami mohon tetap berperan menjalin silaturahmi dengan USM. Tak ada perguruan tinggi di dunia ini yang maju tanpa peran alumni. (*)



Prof Sudharto P Hadi PhD
Ketua Pembina Yayasan Alumni Undip

Dr Supari : Lulusan USM Harus Peka dan Peduli Persoalan Sosial Masyarakat

• 1.710 Lulusan Universitas Semarang Diwisuda •

SEMARANG - Lulusan Universitas Semarang (USM) diharapkan peka dan peduli pada persoalan sosial masyarakat, menjadi subyek tiap kemajuan yang terjadi. Jadilah trendsetter di setiap perubahan serta carilah inovasi-inovasi untuk berkreasi menjadi pemimpin dalam perubahan yang ada.

Hal tersebut disampaikan oleh Rektor USM Dr Supari MT saat memberikan sambutan pada upacara Wisuda Ke-66 USM di Auditorium Ir Widjatmoko dan Auditorium Prof Dr H Muladi pada 3-5 Oktober 2023.

"Wisudawan USM juga harus berfikir terbuka dan merdeka dan BERTANI: merdeka dalam fikir dan kreasi memberi solusi, menggunakan HATI dalam implementasi IPTEKS yang telah saudara peroleh selama belajar di USM," ungkap Dr Supari.

Pada upacara wisuda Ke-66 ini Rektor USM Dr Supari MT mewisuda sebanyak 1.710 lulusan, terdiri dari 16 program studi yaitu 95 orang dari D3 Manajemen Perusahaan, 198 orang S1 Ilmu Hukum, 295 orang S1 Manajemen, 100 orang S1 Akuntansi, 227 orang S1 Teknik Sipil, 84 orang S1 Teknik Elektro, 45 orang S1 Perencanaan Wilayah dan Kota, 81 orang S1 Teknologi Hasil Pertanian, 146 orang S1 Psikologi.

Selain itu 68 orang S1 Sistem Informasi, 144 orang S1 Teknik Informatika, 116 orang S1 Ilmu Komunikasi, 45 orang S2 Magister Manajemen, 50 orang S2 Magister Hukum, dan 16 orang S2 Magister Psikologi.

Wisuda Ke-66 USM dihadiri Ketua Pembina Yayasan Alumni Undip Prof Sudharto PhD, Ketua Pengurus Yayasan Alumni Undip Prof Dr Ir Kesi Widjanti, Anggota Pembina Yayasan Alumni Undip Ir Soeharsono IPU, Drs Kodradri, Ketua Senat USM Prof Dr Hardani Widhiastuti MM Psikolog, Rektor USM Dr Supari MT beserta pejabat structural USM serta tamu undangan.



Rektor USM Dr Supari MT didampingi Wakil Rektor III USM Dr Muhammad Junaidi SHI MH memberikan ucapan selamat kepada salah satu wisudawan terbaik USM

Dalam sambutannya Dr Supari mengucapkan selamat dan sukses kepada wisudawan/wati serta para orang tua, keluarga, dan orang dekat. "Kami berharap lulusan USM selalu berupaya menghadirkan manfaat, jadi

agen-agen perubahan dalam suasana harmoni, karena orang-orang seperti inilah yang pada akhirnya, dicatat sebagai orang-orang yang berprestasi," ungkap Dr Supari.

nampak, yang belum baik hari ini bisa terbalik pada minggu depan bulan depan dan bisa kapanpun menjadi terbalik. Pada kesempatan tersebut Rektor USM Dr Supari juga memberikan

Kairul Anwar Dorong Wisudawan Sinergi dengan Alumni Senior



SEMARANG - Kairul Anwar SH MH selaku pengurus Ikatan Keluarga Alumni Universitas Semarang (KIAUS) saat menghadiri acara di USM

"Saat juri alumni dibacakan, saya juga ikut menyuarakan dengan cukup lantang karena dahulu saya juga menyuarakan saat wisuda USM, juri alumni ini yang memberi warna kepada saya dan saya bangga sebagai alumni USM," ungkap Kairul.

Hal ini disampaikan Ketua DPC Peradi Kota Semarang ini saat memberikan motivasi dan sambutan pada upacara Wisuda Ke-66 USM di Auditorium Ir Widjatmoko dan Auditorium Prof Dr H Muladi pada 3 Oktober 2023.

Dalam kesempatan tersebut tim Exco FSSI ini juga mengucapkan selamat kepada wisudawan, kepada orang tua yang mensupport putra putrinya belajar di USM.

advokat Kota Semarang 10 tahun berikutnya menjadi Gubernur DPP. 15 tahun setelah lulus menjadi anggota dewan etik pusat dewan curator. Berjalannya waktu menjadi anggota badan likuidator, inilah pengalaman perjalanan hidup yang bisa diambil hikmahnya," ungkap Kairul Anwar.

Tim Voli Putri USM Juara di Kejuaraan Bola Voli ANVC 2023 Nasional

SEMARANG - Tim Bola Voli Putri Universitas Semarang (USM) meraih Juara 1 Kejuaraan Bola Voli Airlangga National Volleyball Competition (ANVC) 2023 Tingkat Nasional di GOR Voli Kampus Universitas Airlangga Surabaya yang berakhir 15 September 2023.

Tim voli USM berhasil mendapatkan juara setelah menang telak dari tim voli Universitas Sebelas Maret (UNS) Sukarta dengan skor 3-0.

Wakil Rektor III USM Dr Muhammad Junaidi SHI MH mengatakan, pihaknya mengapresiasi keberhasilan tim voli putri USM di event nasional. Dia berharap, prestasi bagus tersebut ditingkatkan melalui latihan keras.

"Saya bangga dan mengapresiasi hasil yang telah tim voli USM tersebut. Saya minta jangan kendor dalam berlatih agar kedepan bisa meraih hasil yang lebih bagus lagi," kata Junaidi. Dia menambahkan, tim putri USM diperkuat 12 mahasiswa yaitu Dinda Putri Ivolliana, Naila Putri Amanda, Dayinta Sybia Kinanti, Ela Ferdiany, Latifa Uma Mahardika, dan Elsa Indrawati dari prodi S1 Ilmu Hukum, Alridhiana Risqamara Wulan Noor Prasetyorini dari prodi S1 Psikologi, Hadura Almas A dan Dila Mega Saifri dari prodi S1 Manajemen, Ika Noviana Putri dari prodi S1 Teknologi Hasil Pertanian, dan Ermitha Erga



Tim Bola Voli Putri USM foto bersama usai menjuarai Airlangga National Volleyball Competition (ANVC) 2023 Tingkat Nasional di GOR Voli Kampus Universitas Airlangga Surabaya

Dwi Ningrum dari prodi S1 Ilmu Komunikasi. "Prestasi yang diraih tim putri USM ini membuktikan bahwa USM sangat peduli dengan bakat dari mahasiswa, khususnya dalam hal ini adalah prestasi nonakademik. Saya berharap, para orang tua tidak ragu lagi untuk mendaftarkan anak yang memiliki bakat baik akademik dan nonakademik dapat kuliah di USM, karena banyak sekali fasilitas minat dan bakat yang disediakan oleh USM," ungkapnya. (*)



DAFTAR PESUDAWI E-66 UNIVERSITAS SEMARANG 3-5 OKTOBER 2023

Jl. Soekarno Hatta, RT.7/RW.7, Tlogosari Kulon, Kec. Pedurungan, Kota Semarang, Jawa Tengah 50196



D3 MANAJEMEN PERHAMBAN

Table with 2 columns: No and NAMA. Lists names of students in the D3 Manajemen Perhamban program.

S1 ILMU HUKUM

Table with 2 columns: No and NAMA. Lists names of students in the S1 Ilmu Hukum program.

S1 MANAJEMEN

Table with 2 columns: No and NAMA. Lists names of students in the S1 Manajemen program.

S1 TEKNIK SIPIL

Table with 2 columns: No and NAMA. Lists names of students in the S1 Teknik Sipil program.

S1 TEKNIK ELEKTRO

Table with 2 columns: No and NAMA. Lists names of students in the S1 Teknik Elektro program.

S1 PSIKOLOGI

Table with 2 columns: No and NAMA. Lists names of students in the S1 Psikologi program.

S2 TEKNIK INFORMATIKA

Table with 2 columns: No and NAMA. Lists names of students in the S2 Teknik Informatika program.

S1 ILMU HUKUM

Table with 2 columns: No and NAMA. Lists names of students in the S1 Ilmu Hukum program (continued).

S1 MANAJEMEN

Table with 2 columns: No and NAMA. Lists names of students in the S1 Manajemen program (continued).

S1 MANAJEMEN

Table with 2 columns: No and NAMA. Lists names of students in the S1 Manajemen program (continued).

S1 MANAJEMEN

Table with 2 columns: No and NAMA. Lists names of students in the S1 Manajemen program (continued).

S1 MANAJEMEN

Table with 2 columns: No and NAMA. Lists names of students in the S1 Manajemen program (continued).

S1 MANAJEMEN

Table with 2 columns: No and NAMA. Lists names of students in the S1 Manajemen program (continued).

S1 MANAJEMEN

Table with 2 columns: No and NAMA. Lists names of students in the S1 Manajemen program (continued).

S1 ILMU KOMUNIKASI

Table with 2 columns: No and NAMA. Lists names of students in the S1 Ilmu Komunikasi program.

S1 SISTEM INFORMASI

Table with 2 columns: No and NAMA. Lists names of students in the S1 Sistem Informasi program.

S1 TEKNOLOGI HASIL PERTANIAN

Table with 2 columns: No and NAMA. Lists names of students in the S1 Teknologi Hasil Pertanian program.

S1 TEKNIK INFORMATIKA

Table with 2 columns: No and NAMA. Lists names of students in the S1 Teknik Informatika program.

S2 MANAJEMEN

Table with 2 columns: No and NAMA. Lists names of students in the S2 Manajemen program.

Mahasiswa Magister Hukum USM Lulus Tepat Waktu Dengan Jumlah Terbanyak

SEMARANG - Sebanyak 50 mahasiswa Magister Hukum Universitas Semarang lulus tepat waktu. Hal itu menunjukkan efisiensi sistem pendidikan dan kedisiplinan mahasiswa serta program studi terbanyak dalam meluluskan mahasiswa.

Hal itu diungkapkan Wakil Rektor I USM, Prof Dr Ir Sri Budi Wahyuningsih, MP dalam pelepasan mahasiswa Pascasarjana Universitas Semarang di Auditorium Ir Wudjatmoko USM mewakili Rektor USM Dr Supari ST MT, pada 24 September 2023.

Hadir dalam pelepasan wisudawan-wisudawati program Pascasarjana USM antara lain Senat USM Prof Dr Hardhani Widhiastuti Psikolog, Kaprodi

Magister Manajemen USM Dr Yuli Budiati SE MSI, Kaprodi Magister Hukum USM Dr Drs H Kukuh Sudarmanto S.Sos SH MH MM, Kaprodi Magister Psikologi Dr Mulya Virginota S.Psi M.Psi Psikolog, dan para dosen pascasarjana USM.

Dia mengatakan, prodi Magister Hukum telah melampaui standar yang ditetapkan Badan Akreditasi Nasional Perguruan Tinggi (BAN PT).

"Untuk S2 Manajemen dan S2 Psikologi hampir, tapi U-dak terlalu rendah, hampir mendekati yakni 32 persen untuk S2 Manajemen dan 31 persen untuk S2 Psikologi. Semangat untuk S2 Manajemen dan S2 Psikologi, mudah-mudahan wisuda ke depan telah memenuhi 40 persen un-

tuk kelulusan tepat waktu," ungkapnya.

Dia berharap, mahasiswa S2 USM yang rata-rata sudah bekerja di berbagai institusi dapat menjaga integritas, ke-santunan, dan mengamalkan ilmu yang didapat selama stu-di S2 di USM.

"Kami berharap, para lulusan dapat memperkaya kompetensi, wawasan dan dapat menunjang pekerjaan yang dituntut," ujarnya.

Sementara itu Direktur Pas-casarjana USM, Dr Indarti SE MSI mengatakan, jumlah wisudawan wisudawati Pas-casarjana USM sebanyak 111 mahasiswa, terdiri atas Ma-gister Manajemen 45 orang, Magister Hukum 50 orang, Magister Psikologi 16 orang,



50 MAHASISWA Magister Hukum USM berfoto bersama usai pelepasan calon wisudawan pascasarjana USM

"Jadi rekornya kali ini dari Magister Hukum," katanya. Wisudawan terbaik Magister Manajemen diraih Rina Gus-

na Devita ST dengan IPK 3,96. Sedangkan wisudawan terba-ik dari Magister Hukum diraih Paulus Surati, SH dengan IPK

3,90 dan wisudawan terbaik dari Magister Psikologi diraih Nunik Oujarti S.Psi dengan IPK 3,92. (*)



Pakar Psikologi USM Tanggapi Maraknya Prostitusi Online

MARAKNYA prostitusi online mendapat tanggapan Prof. Dr. Rini Sugarti, S.Psi., M.Si., Psikolog, pakar psikologi Universitas Semarang (USM). Ia menga-takan, prostitusi sudah ada sejak ra-tusan tahun silam, namun praktiknya berubah-ubah. Memuturnya prostitusi online marak karena dipicu kemajuan teknologi. Di mana kemudahan dina-warkan melalui aplikasi online yang bisa diakses realistis lebih mudah oleh berbagai kalangan.

"Jika dulu pelanggan dan penjual jasa bertemu secara langsung, kini berubah seiring dengan kemajuan zaman," ucap-nya melalui sambungan telepon, Senin (2/9/2023).

Prof. Rini berujar, kemudahan dan kemajuan teknologi memiliki dampak positif dan negatif. Dalam hal tersebut, prostitusi online menjadi bukti adanya dampak negatif pemanfaatan teknologi yang juga akan berimbas pada psikologi masyarakat.

"Meski sudah ada UU Pornografi dan pasal yang mengatur mengenai hal tersebut, tapi praktik prostitusi melu-ti saluran online lumayan susah di-hilangkan. Lantaran ada penjual dan

pembeli yang selalu mencari celah," ucapnya.

la menurunkan, faktor pendorong ma-raknya prostitusi online tak hanya eko-nomi, sebagai contoh, beberapa faktor lainnya yakni trauma misalnya, pernah dilecehkan atau ajang pembuktian.

"Ada pula yang beranggapan melalui prostitusi mudah mendapatkan materi untuk memenuhi gaya hidup. Selain itu gangguan psikis atau perilaku menyim-pang seperti hiper sex, di mana orang yang bersangkutan masuk ke dunia pro-stitusi guna memenuhi kebutuhan seksualitas mereka," kata Prof. Rini.

Jika pelaku mengalami gangguan tersebut, ia mengatakan butuh penan-ganan khusus. Misalnya orang terdek-at harus peduli dan memberikan pen-dampingan secara psikologis agar tidak kembali masuk ke dunia prostitusi.

Untuk menghindari anak muda / re-maja masuk ke dunia prostitusi, Prof. Rini menyarankan orang tua untuk memberikan edukasi terkait dampak du-nia maya. Juga sebaiknya memberikan perhatian lebih atas aktivitas online para remaja, karena tak jarang aplika-si tertentu akan terhubung dengan link prostitusi. (*)

Peran Perguruan Tinggi dalam Pengembangan Pangan Fungsional Berbasis Limbah Pangan Lokal Menuju Indonesia Emas Berkelanjutan 2045

PERUBAHAN gaya hidup mengaki-batkan produk pangan fungsional meningkat secara drastis. Kesad-an masyarakat terhadap pangan sehat menjadi alasan utama perubahan itu terjadi. Masa depan pangan fungsional berbasis limbah pangan lokal memiliki po-teni besar dalam menghadapi tantangan global dan mendukung berbagai aspek keberlanjutan, kesehatan dan ekonomi.

Majunya teknologi dan inovasi membuka jalan untuk menghilangkan pangan fungsio-nal agar dapat bermanfaat bagi masyara-kat menuju Indonesia emas berkelanjutan 2045 yang dapat ditempuh melalui kebi-jakan yang pro-konsumen, pro-producen, pro-pangan lokal, dan pro-petani dalam ne-geri, sehingga terwujud suplai pangan di Indonesia yang melimpah, berkualitas, aman, adil, terjangkau bagi semua, berke-lanjutan, menyejahterakan produsen/peta-ni dalam negeri, serta produknya mampu bersaing di pasar global.

Potensi yang dimiliki oleh pangan lo-kal Indonesia sangat besar dan bukan hal yang mustahil jika dikembangkan dan di-manfaatkan menjadi pangan yang mem-liki sifat fungsional, contoh bahan pangan lokal yang bisa dimanfaatkan di antara-nya: ubi kayu, pisang, ubi jalar, jagung, teh, wortel dan lain-lain. Alam Indonesia mem-liki potensi ketersediaan pangan yang be-ragam dari satu wilayah ke wilayah lainnya, baik sebagai sumber karbohidrat, protein, vitamin dan mineral.

Sumberdaya pangan lokal mempunyai keunggulan dari segi kualitas, kuantitas, dan berfungsi untuk kelestarian biodiver-sity dan kelestarian ecosystem, tahan ter-hadap serangan hama dan penyakit, sedik-it ketergantungan terhadap penggunaan pestisida, herbisida, fungisida, pupuk ki-mia, tambahan gula, dan tidak perlu tu-ke-pawarna dan zat pengawet. Selain itu ke-lebihan lainnya karena mengandung kom-ponen fungsional misalnya serat pangan, pati resisten, inulin, fruktooligosakarida (FOS), antioksidan, PUFA, probiotik, prebi-otik dan simbiotik serta efeknya terhadap

kesehatan.

Pangan lokal merupakan bagian dari sumberdaya lokal atau merupakan produk pangan yang telah lama diproduksi, ber-kembang, dan dikonsumsi di suatu daerah atau suatu kelompok masyarakat lokal ter-tentu. Umumnya produk pangan lokal diolah dari bahan baku lokal, teknologi lokal, dan juga pengetahuan lokal.

Limbah pangan lokal adalah hasil sisa dari proses pengelolaan tanaman untuk menjadi bahan pangan atau sebagai jenis limbah organik yang berasal dari sisa ta-naman pangan yang sudah tidak layak di-konsumsi, tidak terpakai, dan sisa olahan pada saat proses produksi, seperti dari padi, jagung, ketela pohon, dan kacang ke-delai.

Pangan fungsional adalah pangan yang karena kandungan komponen aktifnya da-pat memberikan manfaat bagi kesehat-an, di luar manfaat yang diberi-kan oleh zat-zat gizi yang terkandung di dalam-nya. Pangan fungsio-nal harus memenuhi persyaratan sensori, nutrisi, dan fisiologis. Telah dipercaya bahwa pangan fungsional dapat mencegah atau menurunkan penyakit degeneratif. Pangan fungsional juga dapat mem-behikan dampak po-sitif bagi metabo-lisme manusia.

Contoh pa-ngan fungsio-nal berbasis limbah pangan lo-kal adalah rambut ja-gung, de-ngan kan-dungan kimia antara lain: protein, karbohidrat,

serat beberapa vitamin seperti: vitamin B, vitamin C, vitamin K, mriyak atsiri, ga-ran-garam mineral seperti: Na, Fe, Si, Zn, K, Ca, Mg dan P? serwaya fitokimia se-perti sitosterol dan stigmasterol, derivat has-peridin dan quersetin, fenol, terpenoid dan glikosida, mayisin, beta karoten, beta sito-sterol, geraniol, hordenin, limonen, mentol dan vitamin.

Rambut jagung sering diolah sebagai suplemen atau teh herbal. Beberapa ma-nfaat rambut jagung yang baik untuk tubu antara lain menurunkan tekanan darah, mengatasi diabetes, mencegah koleste-rol tinggi, meringankan radang sendi dan mencegah glaukoma.

Penggunaan pangan lokal dalam pe-ngembangan pangan fungsional dimak-sudkan untuk memajukan pangan lokal unggulan yang diproduksi dan dikonsu-mi daerah setempat, sehingga sesuai de-ngan kearifan dan budaya setempat.

Langkah yang dilakukan dalam strategi pengembangan pa-ngan fungsional meliputi pe-melatan potensi sumber daya lokal, perencanaan strategi lima langkah.

Civitas akademik di Perguruan Tinggi dapat mengambil peran melalui Tridharma Perguruan Tinggi terutama dalam memperkuat fungsi penelitian dan pengabdian kepada masyarakat di bidang pangan fungsional melalui penel-itan dan inovasi, pen-didikan dan pelatihan, pe-ngembangan produk, kemitraan dengan ko-munitas lokal, penye-baran pengetahuan dan informasi, penel-itan pasar dan perlu-ku konsumen, men-dorong keberlanjutan lingkungan, serta pe-ngembangan kebe-berdayaan dan regula-si. (*)



Prof. Dr. Ir. Haslina, M.Si. Guru Besar Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Semarang (USM)

Serba Serbi Wisuda Ke-66 USM

Senang Ikut MSIB

LASTIANA wisudawan terbaik dari program studi S1 Perencanaan Wilayah dan Kota (PWK) ini mengaku senang meng-iikuti program Magang dan Studi Inde-penden Bersertifikat (MSIB) yang dican-gangkan Kemendikbudristek Nadiem Makarim.

"Pengalaman magang lebih seru karena ada pengalaman baru yang tidak didapat di bangku kuliah, saya juga senang karena ada dari kam-pus lain yaitu UNS, Undip, UMS serta univ-ersitas Silwangi," ungkap Lastiana.

Gadis kelahiran Kudus 25 Janua-ri 2001 ini meng-iikuti program magang di Kem-entrian ATR BPN saat se-mester 6 di DPU PR Kabupaten Boyolali. Saat ma-gang ia mebu-at rencana de-tail tata ruang Kabupaten Bo-yolali di Kec Ba-

nyudono tepatnya jalan tol jalur Jogja -Solo bagian laporan fakta dan analisis.

ia mengaku Lebih tau cara membuat peta lebih detail dan dibimbing lang-sung oleh mentor profesional dari DPU PR.

Putri dari pasang-an Suwarno Hadi Bsc (alm) dan Lus-fiana berhasil mera-diah IPK 3,90 dengan predikat cumlaude.

Selain lolos program MSIB, Lastiana juga aktif di Him-punan Mahasiswa Ju-rusan (HMJ) PWK ber-dang kewirsa-hana dna minat bakat.

Pemilik hoby membaca dan mengdeng-ar musik ini berharap se-moga kedep-an lebih baik lagi dalam ka-rier dan menda-patkan pe-kerjaan yang sesuai de-ngan kom-petensi. (*)



WISUDAWAN dari Fakultas Teknik USM pada saat acara Wisuda Ke-66 USM



WISUDAWAN dari Program Studi S1 Akuntansi saat sedang di wawancara oleh kru dari USM TV



SALAH satu Wisudawan saat sedang membacakan Janji Alumni, pada Wisuda Ke-66 USM