

GATHERING HUT KE-70 GL ZOO

Reresik Kali Gajah Wong Bersama Relasi

YOGYA (KR) - DGembira Loka Zoo (GL Zoo) Yogyakarta menggelar gathering di kebun binatang setempat, Jumat (3/11). Dalam kegiatan untuk memperingati HUT ke-70 GL Zoo itu juga dilakukan bersih-bersih lingkungan GL Zoo, termasuk reresik Kali Gajah Wong yang melintasi area kebun binatang tersebut.



KR-Franz Boedisukarnanto

Kegiatan bersih Kali Gajah Wong dalam rangka HUT ke-70 GL Zoo.

batkan PLS UNY, Puro Pakualaman, Putri DIY, Forum Kerjasama Kebun Binatang dan Aquaria (FKKBA), BKSDA Jateng, PHRI DIY, Barahmus Yogyakarta, Palang Merah Indonesia Kota Yogyakarta, dan Komunitas Senam.

Sedangkan kegiatan bersih sungai diikuti oleh PT. Sahasrabhanu Cipta Karya, PT. Tentrem Sido Rahayu, PT. Karya Kinasih Anugrah, PT. Prima Security, Polsek Kotagede, Polsek Umbulharjo, Koramil 0734/07 Kotagede, Koramil 0734/08 Umbulharjo, Polisi Pariwisata Polda DIY, Satpol PP Kota Yogyakarta, PAM Obvit Kota Jogja, Waterforum UIN Sunan Kalijaga, Komunitas Peduli Gajahwong (Forsidas), Kampung Wisata Rejowinangun, dan Kampung Wisata Warung-

boto. Kabid Humas GL Zoo, Levina Anggraeni menjelaskan, aksi reresik lingkungan dan Sungai Gajah Wong ini merupakan wujud nyata GL Zoo dalam merespons masalah darurat sampah yang terjadi di Daerah Istimewa Yogyakarta (DIY).

Selain itu, dengan mengikutsertakan beberapa relasi dalam melaksanakan aksi bersih ini, menjadikan suatu inspi-rasi dan ajakan untuk melestarikan dan menjaga ekosistem alam. "Fokus sampah yang dikumpulkan adalah sampah plastik yang sulit terurai. Pengambilan sampah plastik ini juga bertujuan sebagai pencegahan timbulnya banjir, mengingat sekarang tengah memasuki musim penghujan," katanya. (Mus)-f

FESTIVAL JOGJA KOTA 2023

Pembukaan Semarak, Rewang Harus Dilestarikan

YOGYA (KR) - Dinas Kebudayaan (Kundha Kabudayan) Kota Yogyakarta kembali menggelar Festival Jogja Kota (FESTA). Gelaran FESTA kali ini diselenggarakan di Stadion Kridosono Kotabaru, Yogyakarta selama 3 hari, Jumat (3/11)-Minggu (5/11).



KR-Felicia Echie

Singgih Raharjo, Yetti Martanti, dan perwakilan 4 KCB mengayak beras tanda dibukanya FESTA 2023.

Event ini mengusung tema 'REWANG', FESTA 2023 merupakan kolaborasi 4 Kawasan Cagar Budaya (KCB), yaitu KCB Kotagede, KCB Kotabaru, KCB Pakualaman, serta KCB Tugu Malioboro-Kraton (Kraton). "FESTA 2023 ini diikuti 14 kemantren di kota Yogyakarta dan bertujuan untuk memaksimalkan potensi keberadaan kebudayaan masyarakat perkotaan (urban culture) yang berkembang di sekitarnya," tutur Kepala Dinas Kebudayaan Kundha Kabudayan Kota Yogyakarta, Yetti Martanti SSos MM saat acara pembukaan yang berlangsung semarak, Jumat (3/11).

Penjabat Wali Kota Yogyakarta, Singgih Raharjo,

SH Med dalam sambutannya menjelaskan makna 'REWANG' yang menjadi tema FESTA kali ini. "Hari ini kita itu pesta bersama, tapi itu pestanya adalah gotong royong yang kalau bahasa Jawa namanya rewang. Ternyata di kota juga ada rewang, budaya kita saling tolong-menolong saling membantu. Apabila ada tetangga maupun keluarga ada hajatan ada kerepotan maka tanpa kita diminta maka kita akan saling membantu. Ini adalah salah satu budaya kita yang harus terus kita lestarikan," ujarnya.

Dalam FESTA 2023, akan menampilkan 'REWANG HAJAD DALEM' persembahan dari KCB

Kraton yang merupakan kolaborasi Kemantren Kraton, Ngampilan, Wirobrajan, Mantrijeron, Gedongtengen dan Tegalrejo. Kemudian 'DUMADINING TUGU GOLONG GILIG' persembahan KCB Kotabaru kolaborasi Kemantren Gondokusuman, Jetis dan Danurejan. "KCB Pakualaman kolaborasi Kemantren Pakualaman, Gondomanan dan Mergangsan akan mempersembahkan

'BALI REWANG'. Terakhir KCB Kotagede yang merupakan kolaborasi Kemantren Umbulharjo dan Kotagede menampilkan 'Rewang Rewang'. Di samping menampilkan seni pertunjukkan, keempat KCB juga menyediakan booth yang dinamai Warung Kota (WARKOT). Dari setiap booth, terdapat berbagai produk unggulan baik kuliner maupun produk kreatif dan lainnya. (*-4)-d

DIES NATALIS KE-61

UKDW Kukuhkan Prof Robert Jadi Guru Besar

YOGYA (KR) - Dies Natalis ke-61 Duta Wacana menjadi momen yang spesial bagi Universitas Kristen Duta Wacana (UKDW) Yogyakarta. Karena dalam upacara dies natalis tahun ini juga dilaksanakan Pengukuhan Guru Besar Pdt Prof Robert Setio, PhD di bidang Ilmu Teologi di Auditorium Koinonia UKDW.

Dalam kesempatan tersebut Pdt Prof Robert Setio, PhD menyampaikan orasi ilmiah yang berjudul 'Lucunya Agama, Alkitab, dan UKDW- Humor Sebagai Kritik Lembut Terhadap Kebekuan Sosial'.

"Humor adalah bagian penting dalam komunikasi antar manusia yang berfungsi sebagai sarana untuk menghubungkan orang atau kelompok satu dengan lainnya. Selain menghibur, juga mengugut norma-norma dan ke-normalan masyarakat," kata Pdt Prof Robert Setio, PhD di Yogyakarta, Jumat (3/11).

Robert mengatakan, di Indonesia, humor berakar kuat dalam budaya setem-



KR-Istimewa

Pengukuhan Guru Besar Pdt Prof Robert Setio, PhD di bidang Ilmu Teologi di Auditorium Koinonia UKDW.

pat dan berfungsi sebagai cara untuk mengatasi tantangan sehari-hari serta menyatukan masyarakat. Kesulitan-kesulitan yang disebabkan oleh beban kehidupan yang berat, keengganan-keengganan hubungan antar kelompok bahkan konflik-konflik dapat dicairkan dengan humor.

Dalam konteks pendidikan, humor berguna untuk mendorong sikap kritis terhadap bentuk pendidikan yang melupakan keutuhan dan kompleksitas manusia.

"Humor diperlukan, karena dengan humor para peserta didik dilatih untuk berpikir kreatif, peka terhadap lingkungan, mampu menggunakan berbagai perspektif, fleksibel secara kognitif, bahkan siap untuk mengkritik diri sendiri," imbuhnya.

Upacara Dies Natalis ke-61 Duta Wacana juga dimeriahkan oleh kehadiran Butet Kartaredjasa yang mementaskan monolog terkait tema orasi ilmiah Pdt. Prof Robert Setio, PhD.

Butet mengatakan, UK-

DW perlu belajar lagi mempercayai seni sebagai kekuatan untuk membangun kehidupan.

Acara dilanjutkan dengan laporan dari Rektor UKDW Dr Ing Wiyatining-sih MT. Menurutnya, UKDW akan memasuki era yang baru, rencana induk yang baru, sehingga tahun ini penting sebagai pijakan untuk langkah-langkah selanjutnya.

"UKDW akan memasuki tahapan baru untuk mewujudkan mimpi sebagai Sustainable Entrepreneurial Research University. Untuk mencapai hal tersebut, UKDW akan fokus dalam dua hal yaitu sustainability dan inkludivitas yang menjadi nafas maupun spirit dalam setiap hal yang dilakukan," terangnya.

Selain itu UKDW juga telah melakukan groundbreaking pada tanggal 30 Oktober kemarin yang menandai akan dibangunnya Rumah Sakit Akademik Duta Wacana dan berlanjut dengan pembangunan Kampus 2 di Sedayu. (Ria)-f

EKO MULYONO DAN BUDI PRANOTO RAIH HADIAH UTAMA Undian Tabungan Sutera dan Sutera Emas Bank BPD DIY



KR-Asrul Sani

Pemimpin Bank BPD DIY Cabang Wates, Nur Afan Dwi Saputro MM menyerahkan hadiah utama kepada Agus Eko Mulyono (kiri).

WATES (KR) - Dua nasabah Bank BPD DIY masing-masing Agus Eko Mulyono warga Ngawan Ringinsari, Maguwoharjo, Depok, Kabupaten Sleman dan Budi Pranoto warga Jatisarone Kapanewon Nanggulan Kabupaten Kulonprogo meraih hadiah

Mobil Honda WR-V dan sepeda motor Yamaha Grand Filano saat penarikan undian regional Tabungan Sutera dan Sutera Emas ke-31 Tahun 2023 yang diundi di Jogja City Mall, Sabtu (28/10) silam.

"Alhamdulillah hari ini kami menyerahkan secara

simbolis hadiah utama undian regional Tabungan Sutera dan Sutera Emas ke-31 tahun 2023," kata Pemimpin Cabang Bank BPD DIY Cabang Wates, Nur Afan Dwi Saputro MM di lobi Kantor BPD DIY Cabang Wates, Kabupaten Kulonprogo, Jumat (3/11).

Nur Afan mengungkapkan, Tabungan Sutera Bank BPD DIY memiliki fitur menarik seperti mobile banking, SMS Notifikasi dan juga kartu ATM yang dapat ditarik di ratusan mesin ATM dan Agan BPD DIY. "Kami mengajak seluruh masyarakat di Kabupaten Kulonprogo segera membuka tabungan Sutera, agar bisa memanfaatkan fitur-fitur tersebut dan berkesempatan meraih hadiahnya," katanya. (Rul)-f

Alih

Tantangan untuk menekan laju alih fungsi lahan pertanian ke depan adalah bagaimana melindungi keberadaan lahan pertanian melalui perencanaan dan pengendalian tata ruang. Juga meningkatkan optimalisasi, rehabilitasi dan ekstensifikasi lahan, meningkatkan produktivitas dan efisiensi usaha pertanian serta pengendalian pertumbuhan penduduk.

Alih fungsi lahan ini menjadi hal yang serius, manakala dikaitkan dengan pertumbuhan jumlah penduduk, serta pembangunan infrastruktur yang masif. Pertambahan penduduk, otomatis akan banyak orang yang membutuhkan tempat tinggal, sehingga konversi lahan dari lahan sawah/produktif menjadi perumahan bisa jadi hal yang tidak bisa dihindarkan. Di sisi lain, pertumbuhan penduduk juga menuntut negara untuk menyediakan pangan untuk masyarakat. Dengan alih fungsi lahan yang semakin masif, tentunya akan menjadi suatu permasalahan yang harus segera dipe-

cahkan.

Data BPS (2021) menyebutkan, alih fungsi lahan sawah nasional bervariasi antara 60.000-80.000 hektare per tahun. Jika indeks panen padi yang beralih fungsi antara 2,5-3% dengan produktivitas rata-rata 6 ton Gabah Kering Giling (GKG)/hektare, maka dalam lima tahun lahan sawah yang beralih fungsi antara 300.000-400.000 hektare dengan kehilangan hasil padi mencapai 1,8 juta ton-2,4 juta ton GKG.

Sedangkan dari peningkatan jumlah penduduk, Badan Pusat Statistik (BPS) melaporkan bahwa, jumlah penduduk Indonesia sebanyak 255,58 juta jiwa pada pertengahan tahun 2015. Jumlah itu kemudian naik menjadi 258,49 juta jiwa pada pertengahan 2016. Angka terus naik. Pada pertengahan 2020, jumlah penduduk Indonesia tercatat sebanyak 270,20 juta jiwa. Angkanya kembali naik menjadi 272,68 juta jiwa pada pertengahan 2021. Kemudian, jumlah penduduk

Indonesia dilaporkan kembali mengalami peningkatan menjadi 275,77 juta jiwa hingga pertengahan 2022. Jumlah itu naik 1,13% jika dibandingkan periode yang sama tahun lalu. Peningkatan jumlah penduduk per tahun, dan dengan alih fungsi lahan cepat, tentu harus segera dicari solusinya.

Salahsatu solusi dari pencegahan alih fungsi lahan yang cepat dan masif ini adalah dengan konsistensi dalam melaksanakan peraturan yang sudah ada. Saat ini sudah ada aturan mengenai alih fungsi lahan ini yaitu Peraturan Pemerintah No 1/2011 tentang Penetapan Dan Alih Fungsi Lahan Pertanian Pangan Berkelanjutan, tetapi mungkin belum bisa maksimal penerapannya. Sehingga perlu konsistensi dan pengawasan yang ketat terhadap penerapan peraturan tersebut.

Mungkin perlu dibuat kelompok kerja (Pokja) pengawasan dalam pelaksanaan peraturan tersebut.

Selain dari sisi aturan, perlu solusi lain yaitu suatu inovasi atau teknologi untuk menjaga ketersediaan pangan. Sebagai contoh adalah pengembangan varietas-varietas baru yang mempunyai musim tanam yang pendek tetapi dengan produksi yang tinggi serta adaptif terhadap kondisi lingkungan.

Artinya produktivitas panen tetap tinggi walaupun lahannya terbatas. Dalam pelaksanaannya. Tentu dibutuhkan kerja sama antara pemerintah, swasta, petani dan akademisi. Sehingga inovasi-inovasi dapat dilaksanakan. Semoga dengan kerja sama tersebut, ketersediaan pangan tetap tercukupi disaat jumlah penduduk yang semakin lama semakin meningkat dan alih fungsi lahan yang masif. Semoga bisa mencapai lagi sebagai negara yang ber-swastemada beras.

(Penulis adalah Dosen di Departemen Teknik Pertanian dan Biosistem, FTP-UGM, Pusat Studi Pengelolaan Sumberdaya Lahan UGM)-f

Wajar Bimantoro
Dosen Ilmu Komunikasi Universitas Amikom Yogyakarta

AWAL November di Indonesia diperingati sebagai Hari Inovasi Indonesia, dimana hari ini bagi pemerintah khususnya Kominfo untuk memajukan

Inovasi, Budaya Solusi Generasi Masa Kini

berbagai bidang keilmuan dan Lembaga menciptakan berbagai bentuk inovasi baik secara individu maupun kelembagaan. Mengutip dari situs Kominfo, bahwa pemerintah akan selalu dan terus mendorong setiap lini agar negara Indonesia menjadi suar bagi perkembangan dan pertumbuhan startup yang berinovasi.

Membicarakan inovasi tentu tidak lepas dari bapak Inovasi Indonesia, B.J Habibi, usulan beliau membangun industry pesawat terbang merupakan jawaban bagaimana beliau akan mempersatukan kepulauan di Nusantara. Inovasi pesawat terbang mungkin dirasa terlalu mahal oleh pemerintah saat zaman Presiden Soeharto, bahkan

inovasi ini dianggap menghamburkan uang negara.

Metode Inovasi Pembangunan yang lebih sederhana saat ini adalah menghubungkan satu daerah ke daerah lainnya, dengan inovasi Pembangunan jalan Lintas profinsi, raiik kereta ganda (dua arah), kereta cepat, kereta Listrik (KRL), angkutan Lintas laut (Tol Laut), bahkan saat ini pemerintah sedang gencar membuat alat transportasi dengan energi terbarukan (energi listrik dan tenaga surya).

Memang tidak "melompat" terlalu jauh seperti bapak B.J Habibi, yang terobosan inovasinya terbilang terlalu genius hingga memikirkan membuat pesawat terbang, namun perkembangan inovasi

Indonesia saat ini sudah sangat berkembang.

Untuk generasi saat ini melakukan bentuk suatu inovasi sangatlah dibutuhkan, sebagai contoh sederhana dan bagaimana sebuah inovasi dalam kehidupan sehari-hari dapat mengubah dan meningkatkan kualitas kehidupan yang lebih bermanfaat. Contoh sederhana kita sering melihat perubahan kebudayaan dari belaja ke pasar menjadi belanja Online, hanya dengan menggunakan salah satu aplikasi di HP (smartphone) seseorang sudah bisa mendapatkan belanjaan tanpa harus pergi ke suatu tempat. Walaupun di awal metode berbelanja ini diragukan kepercayaannya, tapi seiringnya waktu pihak penjual semakin memberikan

keyakinan akan kualitas produknya, ketepatan dalam pengiriman, keamanan produk sampai tujuan dan harga yang bersaing.

Menurut para ahli, kata inovasi adalah suatu bentuk suatu kreatifitas, daya cipta, serta inisiatif yang kuat yang mampu menghasilkan sesuatu, baik secara material atau Non material yang dianggap lebih baik dari penemuan yang sudah/pernah ada sebelumnya. Secara sederhana bahwa inovasi adalah suatu metode yang memudahkan, bermanfaat dan lebih baru dari metode sebelumnya untuk membantu kehidupan manusia.

Lalu yang dimaksud dengan Inovasi berhubungan dengan kehidupan manusia? Saat ini manusia yang mengikuti trend kehidupan

adalah manusia yang dalam kehidupannya memanfaatkan semua invonasi yang ada. Tidak terkecuali dalam hal ini secara sederhana berusaha memaksimalkan penggunaan Ponsel yang kita punya. Banyak aplikasi yang dapat kita manfaatkan untuk memudahkan kehidupan kita sehari-hari.

Tujuan Inovasi salah satunya menghemat waktu, meningkatkan produktifitas, meningkatkan efisiensi, meningkatkan kualitas hidup, memecahkan masalah, membantu meningkatkan wawasan kita dan secara ekonomi dapat meningkatkan perekonomian.

Inilah mengapa inovasi bukan hanya sekedar suatu kata yang dianggap kemajuan, tapi penggunaan inovasi dalam kehidupan juga perlu



Kebijakan dan perhatian. Inovasi secara tidak langsung banyak mengadopsi teknologi baru menjadi perhatian tersendiri bagi pengguna aplikasi baru yang diharapkan adanya terobosan inovasi. Kemudahan ini dapat saja menjadi boomerang bagi kehidupan, berniat memudahkan (diuntungkan) malah berbalik menjadi di sulitkan (dirugikan). Inovasi dianggap suatu kunci dalam sebuah kesuksesan dalam kehidupan khususnya bisnis dan karir, jadi sebagai generasi yang kreatif dan slalu berfikir inovatif marilah kedepan kita bersiap untuk menghadapi tantangan di masa depan.