

IKAPPESTY WEDDING EXPO KE-8 DIBUKA

Kebutuhan Wedding Lengkap, Bisa Konsultasi

YOGYA (KR) - Sebanyak 100 vendor wedding terbaik di DIY berpartisipasi dalam Ikappesty Wedding Expo (IWE) ke-8 bertajuk 'Semarak Pesta Pernikahan' yang dihelat di Atrium Jogja City Mall (JCM) 4-6 Agustus 2023. Setiap booth dengan tampilan menarik siap memberikan konsultasi kebutuhan wedding sesuai dengan mimpi calon pengantin dan pengunjung yang hadir.

"Segala kebutuhan wedding tersedia dari rias pengantin, venue (gedung indoor/outdoor), dekorasi, foto dan video, wedding organizer (WO), pengembangan budaya, pranatacara (MC) dan lainnya hadir. Pengunjung bisa memilih lengkap sesuai keinginan," ungkap Ketua Ikappesty (Ikatan Pelaksana Pernikahan Tradisional Yogyakarta) Dora Lina Bineri kepada KR di sela-sela Pembukaan IWE ke-8, Jumat (4/8) malam.

Disebutkan, customer juga mendapat kesempatan mengikuti undian cincin emas 2 kali dalam sehari, "Grand Prize 1 set perhiasan emas, Honeymoon Package by The Rich Hotel Yogyakarta dan Dekorasi Acara by Larasati Dekorasi. Ada juga talkshow bersama vendor-vendor yang membahas seputar dunia pernikahan dengan fashion show dan hiburan musik," paparnya.

Pembukaan juga diisi kegiatan sosial



KR-Juvintarto

Salah satu booth menarik dengan kehadiran model pengantin tradisional, semantara pengunjung bisa berkonsultasi.

'Ikappesty Berbagi' dengan penyerahan bantuan pada Yaketunis (Yayasan Kesejahteraan Tuna Netra Islam). "Sebelumnya juga dihelat kegiatan road to IWE ke-8 dengan 'Bedah Buku Saku Tata Upacara Adat Pengantin Yogyakarta,'" jelasnya. Penyusunan buku oleh Ikappesty dengan pendampingan Harpi Melati DPD DIY dan PPY. "Buku saku ini bisa menjadi pegangan para pengembang budaya dalam industri pernikahan baik dari wedding organizer, perias pengantin dan MC

pranatacara," jelasnya. Apresiasi gelaran IWE ke-8 yang melestarikan budaya tradisional yang luhur sebagai kekayaan bangsa yang diakui dunia disampaikan Ketua Gabungan Penyelenggara Pernikahan Yogyakarta (GAPPY) Ki Abeje Janoko yang memberikan sambutan. Kemudian, dilanjutkan sambutan GM JCM Koeswando. Pembukaan secara simbolis dengan membunyikan angklung bersama-sama. (Vin)-f

Catatan

dinamika global yang terjadi. "Kami sedang mencari cara untuk terus menegakkan agama kami dan menjadikannya sebagai kontribusi bagi peradaban yang akan datang. Oleh karena itu terciptanya inisiatif R20 adalah menghentikan agama sebagai sumber masalah dan mulai menjadikannya sebagai sumber solusi," jelas Gus Yahya.

Menurut Kepala Pusat Studi Keamanan dan Perdamaian UGM Ahmad Munjid, perhelatan forum R20 telah membuka cara pandang baru,

bahwa agama bukanlah bagian dari masalah melainkan merupakan solusi. "Kami berharap, acara ini beserta rangkaian inisiatif yang terkait dengan acara ini serta inisiatif lain dari organisasi dan komunitas lain membantu untuk memastikan sosialisasi kami akan meningkat," katanya. Rektor UGM Prof Ova Emilia mengapresiasi inisiasi PBNU yang telah menggagas serangkaian forum dialog antaragama, terbuak bakal digelar ASEAN IICD. Menurutnya, keketuaan Indonesia dalam forum tersebut me-

nunjukkan, bagaimana peran diplomasi agama mampu menciptakan perdamaian, stabilitas sosial, membangun dialog dan perdamaian antar bangsa. "Saya sangat mengapresiasi inisiasi PBNU yang menjadi koordinator ASEAN IICD dan berhasil mengundang keterlibatan 150 pemimpin agama di ASEAN termasuk di Indonesia. Ide besar buku ini mampu menjadi rujukan pemimpin dunia terutama sebagai bahan pertimbangan mengambil kebijakan global," ujarnya. (Dev)-f

Rocky

Sementara itu, Bareskrim Polri menyatakan mulai melakukan penyelidikan terhadap laporan polisi yang dilyangkan sejumlah masyarakat di beberapa daerah terkait dugaan tindak pidana penyebaran berita bohong oleh pengamat politik Rocky Gerung.

Direktur Tindak Pidana Umum (Ditpidum) Bareskrim Polri Brigjen Pol Djuhandhani Rahardjo Puro di Mabes Polri Jakarta mengatakan, ada 13 laporan polisi dan dua aduan masyarakat yang diterima Polri menyangkut Rocky Gerung. "Kami dari kepolisian mulai melaksanakan penyelidikan," kata Djuhandhani.

la memerinci 13 laporan tersebut ada di Bareskrim satu laporan serta Polda Metro

Jaya, Polda Sumatera Utara, Polda Kalimantan Timur dan Polda Kalimantan Tengah masing-masing tiga laporan. Sementara untuk pengaduan ada yang diajukan kepada Kapolri satu pengaduan dan pengaduan juga dilaporkan di Polda DIY.

Menurut Djuhandhani, seluruh laporan polisi dan pengaduan tersebut ditarik ke Bareskrim untuk penyelidikan lebih lanjut. Pihaknya, tidak membedakan itu laporan polisi atau pengaduan, karena dua-duanya ini menjadi dasar melaksanakan penyelidikan.

Setelah penyelidikan dimulai, kata Djuhandhani, pihaknya melaksanakan analisa laporan yang sudah diterima. Kemudian, menganalisa video yang dilap-

orkan. Laporan yang diterima penyidik terkait dugaan pelanggaran tindak pidana Pasal 14 dan atau Pasal 15 UU No 1 Tahun 1946 tentang Peraturan Hukum Pidana.

Djuhandhani mengatakan pemeriksaan terhadap sejumlah pihak telah dilaksanakan, baik di Polda jajaran yang menerima laporan maupun di Bareskrim Polri. "Jadi ini yang dilaporkan, kalau yang kami ketahui bersama adalah pencemaran nama baik seseorang dan sebagainya itu merupakan delik aduan, tentu saja yang bisa mengadukan orang yang merasa dirugikan. Jadi sementara ini laporan polisi yang ada terkait Pasal 14 Pasal 15 UU No 1 Tahun 1946," kata Djuhandhani. (Ant/Ful)-f

Pertanian

ditambah dengan pupuk organik. Jadi, bukan hanya Urea dan NPK yang disubsidi, namun juga pupuk organik. Presiden tentu tahu persis, jika sawah terus-terusan digempur dengan pupuk kimia, kesehatan sawah akan terganggu dan menjadi beban untuk generasi mendatang.

Selain dari sisi regulasi, perlu juga menerapkan metode aplikatif yaitu dengan pertanian regeneratif. Pertanian regeneratif merupakan pendekatan pertanian yang bertujuan untuk melestarikan dan memulihkan lahan pertanian dan ekosistemnya, serta memberikan manfaat bagi petani, lingkungan dan masyarakat. Pertanian regeneratif berpusat pada prinsip agronomi universal yang membantu melindungi dan memulihkan sumber daya alam, serta bertujuan untuk memulihkan keanekaragaman hayati, ekosistem, dan membuat tanah, air, dan iklim kita dalam kondisi yang lebih baik untuk generasi mendatang. Pertanian regeneratif mengurangi penggunaan bahan kimia berbahaya, dan meningkatkan keberlanjutan sistem pertanian secara keseluruhan. Pendekatan ini melibatkan

penerapan praktik-praktik seperti rotasi tanaman, penggunaan pupuk organik, pengendalian hama alami, dan pengelolaan air yang efisien.

Dalam pertanian regeneratif ini diperlukan suatu teknologi pendukung. Salah satu teknologi yang bisa digunakan adalah Field Monitoring System atau Sistem Monitoring Lahan, dimana teknologi ini mampu memonitor kondisi lahan secara real-time berbasis Internet of Things. (IoT). Field Monitoring System dapat menjadi metode tepat, karena petani dapat mengumpulkan data dan informasi yang lebih baik, akurat dan presisi tentang kondisi lahan mereka, memungkinkan mereka untuk mengambil keputusan dalam pengelolaan pertanian regeneratif. Beberapa informasi dari lahan seperti kandungan organik, tekstur, pH, dan tingkat nutrisi dapat ter-capture dengan Field Monitoring System.

Informasi ini membantu petani memahami kondisi tanah secara mendalam dan menentukan langkah-langkah yang diperlukan untuk meningkatkan kesub-

uran dan kesehatan tanah. Pada pemantauan berkala, petani dapat mengidentifikasi perubahan yang terjadi dan mengambil tindakan untuk mengembalikan keseimbangan ekosistem tanah. Petani dapat memberikan pupuk yang tepat dan pada dosis yang sesuai dengan kebutuhan tanaman. Ini membantu mengurangi penggunaan pupuk kimia berlebihan yang dapat mencemari lingkungan. Selain itu, pengelolaan air yang efisien dengan Field Monitoring System dapat memantau kelembaban tanah dan curah hujan untuk membantu petani mengoptimalkan penggunaan air secara efisien. Data pemantauan ini dapat membantu dalam pengaturan irigasi yang tepat waktu dan jumlahnya sesuai dengan kebutuhan tanaman. Dengan mengurangi pemborosan air, petani dapat menjaga keberlanjutan sumber daya air dan mengurangi dampak lingkungan.

(Penulis adalah Dosen Teknik Pertanian dan Biosistem, Fakultas Teknologi Pertanian UGM, Sekretaris Pusat Studi Pengelolaan Sumberdaya Lahan UGM)-d

Terkaman

Di menit akhir babak pertama, Rizky Ridho mengancam dari tendangan bebas. Beruntung, Pinthus dalam posisi yang tepat untuk menepis bola. Keunggulan dua gol Persija pun bertahan hingga peluit turun minum dibunyikan wasit Nendi Roehani.

Babak kedua, Pelatih PSS, membuat perubahan dengan memainkan Hokky Caraka untuk menggantikan Yevhen Bokhashvili. PSS berusaha bermain lebih menyerang. Tapi, apadaya, kekuatan tim tamu masih terlalu kuat.

Buktinya, Ryo Matsumura membawa Persija makin menjauh 3-0 dengan golnya saat pertandingan babak kedua berjalan tujuh menit. PSS kesulitan untuk mendapatkan peluang. Lini tengah tak punya ruang yang cukup untuk mengalirkan serangan.

Jonathan Bustos memberikan sedikit harapan dengan memperkecil ketertinggalan PSS menjadi 1-3 pada menit ke-72. Di 10 menit terakhir laga, Marian Mihail

menambah lagi daya dobrak dengan memainkan Esteban Viscarra dan Diop Wamu untuk menggantikan Kei Sano dan Wahyudi Hamisi. Namun, pergantian tak memberikan banyak efek bagi permainan tuan rumah. Skor 1-3 bertahan hingga laga usai. Kekalahan ini memperburuk rekor Laskar Sembada saat bertanding di Stadion Maguwaharjo. PSS belum meraih kemenangan di Sleman. Bahkan ini menjadi kekalahan perdana PSS di hadapan pendukungnya sendiri musim ini.

Sebelumnya, PSS bisa menahan lawan-lawannya saat berlaga di Stadion Maguwaharjo. Dua tim asal Jawa Tengah, Persis Solo dan PSIS Semarang bisa ditahan dengan skor 2-2. PSS juga menahan Rans Nusantara FC tanpa gol.

Posisi PSS melorot ke posisi 15 klasemen dengan koleksi enam poin hasil enam pertandingan. Sementara Persija naik ke puncak klasemen dengan 11 poin. (Yud)-d

Trah

Sri Sultan HB II dikembalikan ke Indonesia. Mereka telah melakukan pendekatan dan koordinasi Kementerian Luar Negeri, Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi, serta Kedutaan Besar Indonesia untuk Kerajaan Inggris. "Kami juga sudah mengirim surat resmi permohonan kepada penguasa Kerajaan Inggris, Raja Charles III untuk mengembalikan 40 aset dan manuskrip milik Sri Sultan HB II yang kini berada di Inggris," ujar Fajar Bagoes Poetranto,

Ketua Yayasan Vasiatti Socaning Lokika, di Jakarta.

Untuk menjaga aset dan manuskrip Sri Sultan HB II itu tetap terpelihara dan terjaga, menurut Fajar Bagoes, Keluarga Trah Sri Sultan HB II telah bekerjasama Rumah Studi Jawa Makaradhvaja mengembangkan Pusat Skriptorium naskah naskah klasik kuno dari abad 16 sampai dengan abad 18. Selain itu, mereka siap berkolaborasi dengan Museum Nasional. (Ati)-f

Densus

Kemudian TKP kedua, ada juga alat bukti yang telah diamankan. Tentu alat bukti itu ada kaitannya dengan tindak pidana terorisme ini," ungkapnya.

Menurut Ramadhan, dugaan tindak pidana terorisme yang dilakukan S ini ada kaitannya dengan peristiwa bom bunuh diri yang terjadi di Polsek Astanya Anyar Polresta Bandung Jawa Barat beberapa waktu lalu. Namun pihaknya belum memerinci barang bukti yang disita dari penggeledahan di rumah S. "Nanti detailnya. Saya ulangi barang bukti yang tadi

diamankan dan disita adalah barang bukti yang ada kaitannya dengan tindak pidana terorisme," tandasnya.

Sementara, Kapolres Boyolali AKBP Petrus Parningotan Silalahi, menyampaikan Polres Boyolali siap memberikan dukungan dan pengamanan terkait kegiatan Densus 88 tersebut. "Kami memberikan pengamanan terkait dengan kegiatan yang dilakukan oleh Densus 88 yang melakukan olah TKP, ada beberapa tempat yang kami amankan," ujarnya. (Mul)-f

Penggunaan

Untuk itu, tak ada alasan bagi KPU memperbolehkan memilih menggunakan KK sebagai syarat mencoblos di Pemilu 2024. "Sebaiknya KPU berhati-hati sudah ada komitmen baik dari Dukcapil. Tinggal lakukan," tegasnya.

Lolly mengingatkan KPU, Ditjen Dukcapil Kemendagri telah berkomitmen untuk menyediakan e-KTP, khususnya bagi pemilih pemula. "Dukcapil menegakkan kepada kami tidak lagi mengeluarkan surat keterangan (suket) karena mereka meyakini blanko untuk e-KTP itu cukup. Tidak ada masalah," jelas Lolly.

Bawaslu mendorong KPU untuk berkoordinasi dengan Ditjen Dukcapil soal proses percepatan perekaman e-KTP. Dengan begitu, lanjutnya, semua pemilih bisa memilih dengan menunjukkan KTP pada hari pemungutan suara alias pencoblosan, 14 Februari 2024.

Apalagi, Lolly menilai kini sistem administrasi kependudukan telah mengalami kemajuan ketimbang saat Pemilu 2019 yang akhirnya membolehkan pemilih menggunakan KK.

"Kalau sekarang prosesnya berbeda. Jadi menurut kami, tidak ada alasan orang bisa memilih pakai KK kecuali mereka (KPU) bisa me-

ngatakan alasannya apa," ujarnya.

Ditjen Dukcapil sendiri telah menjamin akan mendistribusikan e-KTP bagi pemilih pemula yang berusia 17 di hari yang sama saat hari pemungutan suara. "Jangan memberi celah atau ruang orang dalam tanda petik kemudian terjadi manipulasi terhadap orang yang menggunakan hak pilih," ucapnya.

Sebelumnya, pada Kamis (3/8), Komisioner KPU Betty Epsilon Idroos mengatakan penggunaan KK sebagai

syarat memilih bakal diakomodasi dalam Peraturan KPU (PKPU) mengenai pemungutan dan penghitungan suara. Menurutnya, rancangan PKPU dalam tahap pembahasan. KPU, menilai, KK memiliki kegunaan yang sama seperti e-KTP dalam konteks alat dokumen kependudukan. Terlebih KK telah digunakan dalam proses pencocokan dan penelitian (coklit) pemilih pemula untuk menetapkan daftar pemilih tetap (DPT). (Ant/Obi)-f



Prakiraan Cuaca Sabtu, 5 Agustus 2023					
Lokasi	Pagi	Siang	Malam	Suhu C	Kelembaban
Bantul	☁	☁	☁	22-30	65-95
Sleman	☁	☁	☁	22-29	65-95
Wates	☁	☁	☁	22-29	65-95
Wonosari	☁	☁	☁	22-30	65-95
Yogyakarta	☁	☁	☁	22-30	65-95
Cerah	☀	☀	☀		
Berawan	☁	☁	☁		
Udara Kabur	☁	☁	☁		
Hujan Lokal	☁	☁	☁		
Hujan Pañr	☁	☁	☁		

Olah Raga (Tidak) Lebih Penting dari Olah Sampah



Raden Arditya Mutwara L
Dosen Ilmu Komunikasi Universitas AMIKOM Yogyakarta

DEWASA ini setiap orang punya problematika masing-masing. Salah satunya adalah masalah

kesehatan. Kesehatan secara umum bisa terbagi menjadi dua, yakni kesehatan fisik dan mental. Saya bukan pakar kesehatan mental jadi tulisan saya akan berfokus pada kesehatan fisik. Saat ini banyak orang yang sadar akan kesehatan dirinya, utamanya setelah pandemi Covid-19 menyapa beberapa waktu yang lalu. Dulu, sebelum pandemi, orang melakukan cek kesehatan (medical check-up) hanya kalau dirasa perlu, bisa dua sampai tiga bulan sekali. Belakangan orang mulai sadar bahwa cek kesehatan harus dilakukan secara rutin, setidaknya satu bulan sekali. Hal ini dapat dilihat

dari data tingkat kunjungan pasien di laboratorium swasta di Kota Yogya. Olahraga juga menjadi semacam trend yang menggejala di masyarakat setelah pandemi terjadi. Orang yang dulunya hanya sesekali berolahraga, mulai menempatkan olahraga sebagai aktivitas rutin di rumah di saat pandemi. Berdasarkan data hasil penelitian di laman resmi BRIN (Badan Riset dan Inovasi Nasional) sebanyak 79 persen dari 320 responden memilih melakukan home workout daripada olahraga di luar ruangan. Olahraga memang menyumbang kesehatan fisik dari dalam tetapi lingkungan sekitar

juga turut berpengaruh pada kesehatan fisik seseorang. Lingkungan tempat tinggal akan memengaruhi kualitas kesehatan seseorang. Apabila lingkungannya buruk maka kesehatan pun terancam. Salah satu ciri lingkungan yang buruk adalah kualitas udara yang buruk. Ada banyak sekali faktor penyebab kualitas udara yang buruk, mulai dari polusi asap kendaraan, sanitasi yang buruk, sirkulasi udara yang tidak baik dan sampah yang menumpuk. Sebagai orang yang tinggal jauh dari Tempat Pembuangan Sampah Terpadu (TPST) Piyungan, saya tidak

pernah secara langsung merasakan betapa baunya tinggal dekat dengan tumpukan sampah. Meskipun setiap hari saya ikut 'mencicipi' bau sampah dari truk pengangkut sampah yang lewat depan rumah. Sekarang sejak keluar surat resmi yang berisi pemberitahuan bahwa TPST Piyungan ditutup selama kurang lebih 1,5 bulan lamanya, masyarakat Jogja mulai bingung mencari alternatif tempat pembuangan sampah rumah tangga. Sejatinnya masalah sampah di Yogyakarta saat ini bukan yang pertama kali terjadi. Terhitung sejak tahun 2019 hingga 2023, kurang lebih

lima tahun, penutupan TPST Piyungan sudah beberapa kali terjadi. Penutupan berlangsung dengan kurun waktu (durasi) yang berbeda-beda. Pernah hanya hitungan hari, minggu, hingga saat ini mungkin menjadi yang terlama durasinya, yakni 1,5 bulan. Edukasi tentang pengelolaan limbah atau sampah rumah tangga maupun tempat usaha sudah sejak lama digaungkan, tetapi nyatanya hanya sedikit yang merealisasikan hal tersebut. Masyarakat merasa sulit dengan alasan tidak ada pelatihan khusus, padahal di era informasi ini apapun bisa diunduh lewat

internet. Jadi sejatinya yang dibutuhkan hanyalah 'niat untuk memulai.' Memilah apalagi mengolah sampah tidak akan pernah terwujud apabila tidak dimulai atau dilakukan. Panduan untuk memilah hingga mengolah sampah banyak tersebar di website maupun media streaming seperti youtube. Bukan waktunya saling menyalahkan apalagi saling melempar tanggung jawab antara masyarakat dan pemerintah. Mungkin sekarang waktunya menyuarakan tentang mandiri mengolah sampah alih-alih mandiri finansial.