



KEMENTERIAN EKONOMI
JABATAN PERANGKAAN MALAYSIA

NEWSLETTER

Majlis Sambutan



HARI STATISTIK NEGARA 2023

"Statistik Nadi Kehidupan"

DOSM/BKS/2.2024/SIRI 2

Volume 7 - Datathon

PERSIDANGAN STATISTIK MALAYSIA KE-10

"Merentasi Sempadan KDNK: Menuju Kesejahteraan Sosial dan Kelestarian Alam Sekitar"

25-26 SEPTEMBER 2023



Pertandingan *Malaysia Data Innovation Talent X DOSM Datathon 2023* (MDIT X DD 2023) telah dirasmikan oleh YBrs. Prof. Ts. Dr. Haryani Haron, Penolong Naib Canselor, Kolej Pengajian Pengkomputeran, Informatik dan Matematik, Universiti Teknologi MARA (UiTM). MDIT X DD 2023 dianjurkan oleh Jabatan Perangkaan Malaysia (DOSM), Bank Negara Malaysia (BNM) dan Universiti Teknologi Mara (UiTM) bersempena Sambutan Hari Statistik Negara Tahun 2023 dan Persidangan MyStats 2023. MDIT X DD 2023 merupakan satu pertandingan bertaraf Kebangsaan untuk memberikan pendedahan kepada masyarakat tentang kepentingan inovasi dan analisis data.

Majlis Pelancaran MDIT X DD 2023 diadakan pada 16 Jun 2023 dan berakhir pada 26 September 2023 di Majlis Penutup di Sasana Kijang, Bank Negara Malaysia bersekali dengan Majlis Penutup Persidangan Statistik Malaysia Ke-10 (MySTATS) 2023. MDIT X DD 2023 terbuka kepada semua pelajar peringkat diploma dan ijazah sarjana muda di seluruh Institusi Pengajian Tinggi di Malaysia. Melalui penganjuran pertandingan ini peserta akan menghasilkan papan pemuka (dashboard) berdasarkan data kasar (raw data) yang diperoleh.

Sempena penganjuran ini juga, satu bengkel khas turut dijalankan untuk memberi pengetahuan asas mengenai data visualisasi kepada setiap kumpulan yang bertanding sebelum mulakan projek masing-masing dalam bentuk laporan dan papan pemuka. Tema program adalah berdasarkan *SDG Goal no. 1 (No Poverty), Goal no.2 (Zero Hunger), Goal no. 3 (Good Health and Well-Being), Goal no.4 (Quality Education) and Goal no.13 (Climate Action)*.

MDIT X DD 2023 telah mendapat sambutan hangat dengan penyertaan oleh 100 kumpulan (seorang penasihat dan empat orang pelajar) terdiri daripada Institusi Pengajian Tinggi Awam dan Institusi Pengajian Tinggi Swasta. Antara Institut Pengajian Tinggi yang terlibat adalah UMP, UiTM Shah Alam, UiTM Arau, UiTM Tapah, UiTM Seremban 3, UiTM Jasin, UiTM Segamat, UTHM, UPM, UTM, UPSI, UKM, UIAM, UUM, UTeM, UMS, UM, USIM, TAR UMT, Sunway, APU, UTAR, UNISEL dan UNM (Nottingham MY).



@StatsMalaysia



2016 - 2030

Objektif Program

- Membuka minda para peserta khususnya golongan mahasiswa agar berfikiran secara lebih kritis terhadap kajian data.
- Melahirkan para peserta yang dapat menganalisis data yang diterima dengan tepat dan telus.
- Menambah baik kemahiran kepimpinan dalam kalangan peserta seiring meningkatkan kebolehpasaran graduan Malaysia.
- Meningkatkan pengetahuan dan kesedaran berkenaan Matlamat Pembangunan Mampan/Sustainable Development Goals (SDG).



Hadiah pertama dimenangi oleh Kumpulan Rookie Patchers daripada Universiti Kebangsaan Malaysia (UKM), dengan projek mereka "Food for Thought: Decoding Malaysia's Future in Food Security". Mereka membawa pulang wang tunai bernilai RM3,500.00



Pemenang kedua adalah Kumpulan The Guys daripada Asia Pacific University of Technology & Innovation (APU) membawa pulang wang tunai berjumlah RM2,500.00



Pemenang ketiga ialah Kumpulan Lionhearts daripada University of Nottingham membawa pulang hadiah wang tunai RM1,500.00



PERSIDANGAN STATISTIK MALAYSIA KE-10

"Merentasi Sempadan KDNK: Menuju Kesejahteraan Sosial dan Kelestarian Alam Sekitar"

25-26 SEPTEMBER 2023



Anugerah khas Best Presenter Award dimenangi oleh Kumpulan Rookie Patchers, Anugerah khas Most Creative Award dimenangi oleh Kumpulan The Guys dan Anugerah khas Insightful Infographic Award dimenangi oleh Kumpulan Rookie Patchers



Majlis penyampaian hadiah telah disampaikan oleh YBhg. Professor Ts. Dr. Haryani Haron, Penolong Naib Canselor, Kolej Pengajian Pengkomputeran, Informatik dan Matematik (KPPIM), Universiti Teknologi MARA, YBhg. Encik Adnan Zaylani Mohamad Zahid, Timbalan Gabenor Bank Negara Malaysia dan YBhg. Dato' Sri Dr. Mohd Uzir Mahidin, Ketua Perangkawuan Malaysia



@StatsMalaysia

BANCI 2024
PERTANIAN

Kunci Kemajuan Pertanian

MALAYSIA
MADANI

PA DU
PANGKALAN DATA UTAMA

