

e-Buletin

EDISI OKTOBER 2024

JSKM

Ts. Dr. Rozita Kadar
Pendidik Berwawasan,
Pemimpin Inspirasi.

KELUARAN KE-12

eISSN 2637-0077



9 772637 007004



ISI KANDUNGAN e-BULETIN

Sidang Redaksi:

Ketua Editor

Dr. Siti Nurleena Abu Mansor

Editor

Ts. Jamal Othman

Pn. Siti Mariam Saad

En. Ahmad Rashidi Azudin

Terbitan:



UNIVERSITI
TEKNOLOGI
MARA

Cawangan Pulau Pinang

Unit Penerbitan e-Buletin

Jabatan Sains Komputer dan Matematik

UiTM Cawangan Pulau Pinang

13500 Permatang Pauh

Pulau Pinang

Kata Pengantar Ketua Editor 02

Kata Pengantar Koordinator 03

Pendidik Berwawasan,
Pemimpin Inspirasi 04

Laporan Aktiviti 05

Perkongsian 31

Puisi 59

Uji Minda 64

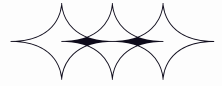
L'APORAN AKTIVITI



Program

Oleh: Azlina Mohd Mydin

EXPLORASI KOMUNIKASI STEM 2024



Program Explorasi Komunikasi STEM 2024 adalah nama yang diberikan untuk program anjuran Jabatan Sains Komputer dan Matematik (JSKM), UiTM Cawangan Pulau Pinang. Program ini yang berasaskan STEM: Let's Learn Interactively dijalankan bersama dengan pelajar PPKI SMK Kepala Batas pada 24 September 2024.



Program ini merupakan program khidmat masyarakat dan perkongsian ilmu antara pensyarah JSKM dengan SMK Kepala Batas. Program ini merangkumi perkongsian ilmu menggunakan alat inovasi bantu mengajar dalam mata pelajaran seperti Matematik, Teknologi, Bahasa Melayu dan Bahasa Inggeris.

Pelajar akan bergerak dari satu permainan ke permainan lain dalam masa yang ditetapkan. Soalan-soalan yang lebih sesuai dengan tahap PPKI disediakan agar semasa aktiviti ini dapat membantu para pelajar merasa seronok mengikutinya.



Seramai 11 orang pensyarah dari JSKM dan 40 orang pelajar PPKI yang berumur antara 13 hingga 19 tahun telah menyertai program ini. Pelajar-pelajar PPKI ini dibahagikan kepada 8 orang dalam satu kumpulan. Terdapat 5 permainan inovasi yang disediakan dalam program ini, yang mana kesemua permainan inovasi yang digunakan adalah pengadaptasian matapelajaran English, Matematik dan Pengetahuan Am.

Setelah selesai aktiviti bersama pelajar PPKI, para pensyarah dari JSKM turut dibawa untuk melawat bengkel-bengkel dan kebun yang diusahakan oleh pelajar PPKI SMK Kepala Batas. Para pelajar PPKI ini telah didedahkan dengan cara berkebun, mencanting batik dan membuat pembungkusan barang-barang hadiah sebagai aktiviti yang boleh menambah kemahiran hidup pelajar PPKI tersebut.



UNIVERSITI
TEKNOLOGI
MARA

Cawangan Pulau Pinang

Unit Penerbitan e-Buletin
Jabatan Sains Komputer dan Matematik
UiTM Cawangan Pulau Pinang
13500 Permatang Pauh
Pulau Pinang

eISSN 2637-0077



9 7726 3700 7004