

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



JSKM @ UPCYCLE PLOGGING 2024

Oleh: Mawardi Omar

A Upcycle Park, Bandar Perda Bukit Mertajam, Pulau Pinang, merupakan taman awam yang baru diwujudkan dengan konsep kitar semula dan mesra alam.

Namun, keindahan taman ini sedikit terjejas akibat sampah yang dibuang oleh pengunjung. Oleh itu, Unit 5S Jabatan Sains Komputer dan Matematik (JSKM), UiTM Cawangan Pulau Pinang, telah menganjurkan program JSKM @ Upcycle Plogging pada 19 April 2024 sebagai usaha untuk membersihkan taman dan meningkatkan kesedaran tentang kebersihan alam sekitar.



Program plogging melibatkan 19 orang staf JSKM. Aktiviti bermula dengan sarapan ringan pada jam 8.30 pagi, diikuti dengan taklimat ringkas tentang plogging dan keselamatan. Para peserta kemudian bergerak secara berkumpulan dan dibekalkan dengan beg sampah dan sarung tangan. Aktiviti plogging bermula pada jam 9 pagi dan berlangsung anggaran sekitar satu jam. Para peserta berlari atau berjalan sambil mengutip sampah di sepanjang laluan taman. Jenis sampah yang dikumpulkan termasuk plastik, kertas, botol minuman, dan sisa makanan. Sekitar 7 beg sampah telah berjaya dikumpulkan dan diletakkan pada tong sampah besar yang disediakan oleh pihak Majlis Bandaraya Seberang Perai (MBSP).

Program ini juga telah meningkatkan kesedaran tentang kebersihan alam sekitar di kalangan staf

JSKM. Para peserta menyatakan bahawa mereka gembira dapat menyumbang kepada usaha menjaga kebersihan taman dan alam sekitar. Pada masa akan datang, program plogging boleh diperluaskan dengan melibatkan lebih ramai peserta, seperti pelajar UiTM atau penduduk setempat. Laluan plogging juga boleh diperluaskan ke kawasan lain di sekitar Upcycle Park. Selain itu, program ini boleh dipromosikan melalui media sosial untuk meningkatkan kesedaran tentang kebersihan alam sekitar.

Program JSKM @ Upcycle Plogging telah mencapai objektifnya. Aktiviti ini telah menyumbang dalam kebersihan Upcycle Park, meningkatkan kesedaran tentang kebersihan alam sekitar, serta menguatkan semangat kerjasama di kalangan staf JSKM. Diharapkan staf JSKM terus komited untuk mengadakan program khidmat komuniti yang bermanfaat untuk masyarakat dan alam sekitar. Jutaan terima kasih diucapkan kepada semua pihak yang terlibat dalam program plogging ini, termasuk staf JSKM yang telah bekerjasama menjayakan program ini.





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 772637007004