

APAHABAQ HANGPA?



جامعة تكنولوجى مارا
UNIVERSITI
TEKNOLOGI
MARA

Bahagian Penyelidikan, Jaringan Industri, Masyarakat & Alumni
UiTM Cawangan Pulau Pinang
13500 Permatang Pauh
Pulau Pinang

KITOVID



AGENDA PEMERKASAAN EKONOMI PASCA COVID

oleh Ir. Ts. Mohamed Syazwan Osman

**Satu program KITOVID
anjuran pelajar-pelajar
persatuan mahasiswa
kejuruteraan kimia
(CheSS) UiTM Cawangan
Pulau Pinang bersama
golongan
surirumah/wanita telah
diadakan pada pada 25
Jun 2022, jam 9.00 pagi
hingga 5.00 petang
bertempat di Kolej
Komuniti Bukit Mertajam,
Seberang Perai Tengah
(SPT), Pulau Pinang.
Program ini merupakan
salah satu keperluan
silibus dalam subjek
CEV631 (*Leadership and
Professional Ethics for
Engineers*).**

Program ini bertemakan konsep SULAM (*Service Learning Malaysia*), Keluarga Malaysia dan turut menyokong agenda UN 2030 Sustainable Development goals (SDG2020) khususnya SDG8 (*Good Jobs & Economic Growth*). Program ini dikendalikan oleh pelajar-pelajar tahun dua (2) Ijazah Sarjana Muda Kejuruteraan Kimia (Persekitaran) UiTM Cawangan Pulau Pinang yang diketuai saudara Ahmad Akram Abdul Razak manakala penasihat program ialah Ir. Ts. Mohamed Syazwan Bin Osman.

Program ini telah disertai oleh oleh tujuh (7) orang pelajar UiTM Cawangan Pulau Pinang dan empat belas (14) orang wanita yang terdiri dari pelbagai lapisan umur. Program ini dilaksanakan dengan jayanya dengan kebenaran dan kelulusan

daripada pihak pengurusan tertinggi UiTM Cawangan Pulau Pinang melalui Bahagian Hal Ehwal Pelajar (BHEP) yang telah memberi kelulusan program. Program ini turut bekerjasama dengan Kolej Komuniti Bukit Mertajam dan Zakat Pulau Pinang yang membantu mengenalpasti surirumah dan wanita yang terdiri dari golongan asnaf. Program ini telah dirasmi oleh Timbalan Rektor (Hal Ehwal Pelajar), Prof Madya Ts Dr Basharudin Abdul Hadi. Antara objektif program ini diadakan ialah untuk komuniti didedahkan dengan teknik inovatif pembuatan pelitup muka dari kain-kain terbuang, pembuatan cecair pembasmi kuman (*hand sanitizer*) dan teknik pemasaran prdouk secara online.

Peserta program dapat mempelajari kaedah dan tips terbaik dalam penghasilan serta penggunaan produk pelitup muka dan cecair pembasmi kuman yang sangat relevan dan berguna di era pandemik COVID 19 ini. Adalah diharapkan melalui program ini dapat dapat memperkasa jaringan UiTM Cawangan Pulau Pinang dengan masyarakat melalui aktiviti pemindahan ilmu (*Knowledge Transfer Program*).

