



Research **NEWS**

2/2024

Office of Deputy Vice-Chancellor
(Research & Innovation)
Universiti Teknologi MARA



Tapah

Seramai 10 peserta terdiri daripada warga emas berusia lingkungan antara 60 hingga 71 tahun, menyertai bengkel pembuatan sabun daripada bahan terpakai menerusi latihan program Pendidikan dan Latihan Teknikal Vokasional (TVET) warga emas, yang dilaksanakan oleh Pusat Aspirasi Anak Pasak.

Bengkel yang turut mendapat kerjasama Fakulti Sains Gunaa Universiti Teknologi Mara (UiTM) itu diadakan di UITM Cawangan Perak Kampus Tapah di sini, selama lima hari bermula Rabu lepas.

Pengarah Projek Adibatul Husna Fadzil berkata objektif bengkel berkenaan, untuk memberi pengetahuan dan kemahiran yang diperlukan dalam pembuatan sabun daripada sumber bahan terpakai secara saintifik dan selamat.

Beliau yang merupakan Pensyarah Kanan Fakulti Sains Gunaa berkata kebiasaannya golongan berkenaan, tidak mempunyai apa-apa aktiviti selepas bersara dan dengan menyertai bengkel sedemini-

BUAT SABUN HOBI BARU

10 warga emas bertemu bengkel pembuatan produk hasil daripada barang terpakai



PARA peserta yang menyertai bengkel pembuatan sabun daripada bahan terpakai menerusi latihan program TVET.

kan sepanjang bengkel berkenaan ialah etika keselamatan ketika pembuatan sabun, kaedah pembuatan sabun pencuci pinggang dan pakatan serta kaedah pembuatan sabun daripada susu tepung, minyak terpakai atau bahan organik.

Beliau berkata peserta turut didehdahkan dengan modul berkaitan strategi pemerasaran produk dan pengiraan bahan kos dan keuntungan, sekiranya mereka mahu menjalankan perniagaan menjual sabun yang dihasilkan selepas tamat menyertai bengkel berkenaan.

"Pasak akan memantau peserta sama ada mereka akan menjual sabun yang dihasilkan sendiri atau membuat sesuatu dengan ilmu yang mereka peroleh hasil daripada menyertai bengkel ini," katanya.

Seorang pesara Rafidah Mohd Idris, 66, dari Ayer Kuning di sini berkata beliau telah menghasilkan sa-

bun daripada bahan terpakai sejak dua tahun lepas, namun bermuat untuk menyertai bengkel tersebut bertujuan untuk menambah ilmu berkaitan penghasilan pelbagai jenis sabun.

"Saya menghasilkan sabun basuh pinggan sebelum ini, tetapi apabila menyertai bengkel ini mampu cam-cam ilmu yang saya perolehi sebagai contoh sabun mandian dan sabun cucian bahan-bahannya tak sama, akan tetapi atas pembuatannya memang sama jadi di sini saya dapat ilmu baru."

"Insya-Allah sekiranya ada rezeki saya akan menjual sabun yang dihasilkan sendiri secara kecil-kecilan. Apabila sudah penceri ini perlu mencari aktiviti supaya otak dan badan sentiasa kekal cergas dan sihat," katanya yang merupakan pesara kerajaan.

**“
jika ada rezeki
saya akan
menjual sabun
yang saya
hasilkan sendiri**
Rafidah Idris



ADIBATUL Husna menunjukkan produk sabun dihasilkan warga emas yang menyertai bengkel.

kian mereka dapat menambah ilmu pengetahuan selain mampu menjana pendapatan dengan menjual sabun yang dihasilkan nanti.

"Program sebegi-

ni merupakan kali pertama dijalankan dengan Pasak memberi geran berjumlah RM12,000 kepada Fakulti Sains Gunaa untuk melaksanakannya dan setiap peserta mendapat eluan RM200.

"Peserta diajar beberapa jenis sabun pencuci pinggang jenis cecair dan sabun pencuci pakaian yang dihasilkan daripada bahan kitar semula seperti minyak terpakai, susu tepung yang telah tamat tempoh, serbuk kopi, serbuk oat atau apa sahaja bahan yang ada di rumah," katanya kepada pemberita di sini.

Adibatul berkata antara modul yang didehdah-

Buat Sabun Hobi Baru

1 June 2024 | Harian Metro