



SIARAN MEDIA

KEMENTERIAN SAINS, TEKNOLOGI DAN INOVASI (MOSTI)

MOSTI TUMPU INOVASI SOSIAL MANTAPKAN EKOSISTEM STIE DI MALAYSIA

Semai nilai inovasi dan teknousahawan di kalangan komuniti luar bandar melalui hub Ruang Daya Cipta (RDC)

MANONG, 19 MAC 2023 – Kementerian Sains, Teknologi dan Inovasi (MOSTI) hari ini melancarkan program Ruang Daya Cipta (RDC) Manong di Perak sebagai usaha untuk memantapkan lagi aktiviti Sains, Teknologi, Inovasi dan Ekonomi (STIE) di kalangan komuniti luar bandar.

Program RDC yang dibangunkan oleh MOSTI melalui Yayasan Inovasi Malaysia (YIM) ini menggabungkan elemen automasi dan pembengkelan seperti bengkel mesin, bengkel kraftangan (seni & kraftangan), peralatan mini studio dan sudut inovasi pemikiran daya cipta yang boleh digunakan secara percuma oleh orang awam, pelajar, ahli akademik, syarikat pemula, Perusahaan Kecil dan Sederhana (PKS) di kawasan sekitarnya.

Menurut Menteri Sains, Teknologi dan Inovasi, YB Tuan Chang Lih Kang, “Tujuan utama program RDC itu adalah untuk menyediakan ruang dan kemudahan latihan kepada komuniti di sekitar Manong untuk menjalankan aktiviti inovasi dan daya cipta selaras dengan aspirasi Malaysia Madani untuk membawa rakyat membudayakan STIE”.

“Pembangunan RDC ini adalah program jangkauan luar MOSTI dalam usaha untuk memenuhi keperluan golongan B40, golongan terpinggir yang kurang mendapat akses teknologi dan golongan M40 yang terkesan akibat pandemik COVID-19. Ia memberi kemudahan kepada golongan ini untuk bersedia menghadapi era pendigitalan dan pada masa yang sama mengatasi isu dan cabaran yang dihadapi oleh komuniti”, ujar beliau.

RDC turut melibatkan rakan strategik dan kerjasama YIM dalam menyediakan pelbagai latihan dan pembangunan kapasiti kepada komuniti di sekitarnya yang mana komuniti boleh berkumpul di dalam suasana pembelajaran yang tidak formal dan seterusnya membangunkan inovasi produk mereka bagi mengatasi isu dan cabaran di komuniti.

Setakat ini, MOSTI telah membangunkan 10 buah RDC yang dulu dikenali sebagai Ruang Reka Cipta. Lokasinya di Sabak Bernam, Selangor; Sandakan, Sabah; Langkawi, Kedah; Tumpat, Kelantan; Kuala Terengganu, Terengganu; Bera, Pahang; PKD Layang-layang dan Kota Tinggi, Johor; serta yang terkini di Manong, Perak serta Miri, Sarawak. 2 lagi RDC dijangka akan dibangunkan di Melaka dan Kuala Lumpur dalam masa terdekat.

Menurut Ketua Pegawai Eksekutif YIM, Dr. Sharmila Mohamed Salleh, "YIM menggunakan pendekatan *quintuple helix* yang mana kerajaan, industri, ahli akademia, pemegang taruh dan persekitaran bekerja bersama-sama dalam memastikan aktiviti inovasi, teknologi dan kreativiti dapat dikembangkan dan terus lestari".

"RDC dapat meningkatkan minda berinovasi. Mereka boleh menggunakan kemudahan di sini sebagai tempat untuk merekacipta dan bertukar pandangan bagi menanagani isu dan cabaran di komuniti masing-masing," ulas beliau.

Ia secara langsung dapat membantu pertumbuhan ekonomi setempat, meningkatkan kualiti hidup dan membangun semangat kelestarian komuniti di kawasan luar bandar selaras dengan aspirasi Malaysia Madani.

#TAMAT#

Dikeluarkan oleh:

KEMENTERIAN SAINS, TEKNOLOGI DAN INOVASI

19 MAC 2023