

FYP TikTok mengantarkan Saya menjadi salah satu delegasi Semangat Muda Indonesia ke Malaysia dalam program Youth Teaching

Rilis: 06 September 2023 | Oleh: PUTIK



UNPAK - Program Youth Teaching chapter Malaysia yang dilaksanakan oleh Yayasan Semangat Muda Indonesia dengan Ketua Yayasan SMI Ibu Siti Nur Azizah., S.E., M.Si yang merupakan seorang dosen di salah satu Perguruan Tinggi Swasta di Jawa Tengah sekaligus mahasiswa doktor Universitas Gadjah Mada Yogyakarta, merupakan kegiatan pengabdian di Malaysia untuk mengajar anak-anak Indonesia di dalam sekolah non formal (Sanggar Bimbingan) dibawah naungan KBRI (Kedutaan Besar Republik Indonesia).

Kegiatan yang diadakan pada bulan juli 2023 lalu merupakan kegiatan pengabdian pertama yang dilakukan oleh saya , Maya Putri Fadhillah . Saya mahasiswa kelas karyawan (Non regular) di salah satu kampus swasta di Jawa Barat yaitu Universitas Pakuan. Saya juga merupakan karyawan dari industri Farma salah satu perusahaan farma veteriner di Jawa barat PT Mensana Aneka Satwa.

Kegiatan yang begitu padat dimana senin-jumat saya bekerja di Industri, sabtu dan minggu saya kuliah di Universitas Pakuan, tidak menjadi halangan bagi saya untuk aktif dan ikut serta dalam menjadi salah satu pemuda pemudi Indonesia, melakukan pengabdian tujuan untuk mencerdaskan anak bangsa Indonesia.

Berawal dari bermain aplikasi media sosial Tiktok, saya mendapatkan informasi adanya pengabdian ke Malaysia gratis menarik minat saya yang belum tau apa apa tentang pengabdian, dan alhamdulillah saya di percayakan menjadi salah satu delegasi SMI teaching youth chapter Malaysia jalur beasiswa, dengan berbagai rangkaian seleksi oleh tim SMI. Alhamdulillah saya mendapatkan support oleh pihak kampus Universitas Pakuan untuk kegiatan pengabdian ini, dari awal pengajuan proposal hingga pencairan dana serta support dari Wadep Akademik & Kemahasiswaan Ibu Dr. Herfina, S.KomM.Pd., M.Kom. dan Asisten Wadep Bapak Usep Suhendar ,M.Si. dan Ketua Program Studi Kimia Ibu Dr. Ade Heri Mulyati, S.Si., M.Si , sehingganya saya dengan niat pengabdian ke Malaysia tidak dengan biaya sendiri dan juga bonus dari program ini dapat jalan jalan di Malaysia.

Saya dengan pengalaman pertama melakukan pengabdian dan langsung ke luar negeri ke Malaysia sehingga menjadikan satu tantangan baru dalam hidup saya, salah satu tes dari SMI yaitu membuat Program yang akan di ajarkan. Dari banyaknya program serta variasi inovatif dari delegasi yang lain sehingganya kita dibagi lagi menjadi tim kecil agar program yang kita susun bisa terlaksanakan dan menghasilkan output yang diharapkan.

Salah satu program saya Bersama salah satu delegasi yaitu kak Nadia Mas, kita membuat pantun berbalas yang waktu itu lagi diadakan lomba oleh pihak KBRI di Malaysia, dan alhamdulillah anak anak sanggar belajar yang telah saya dan kak Nadya pilih sebagai perwakilan sanggar belajar mendapatkan juara 1 dalam event perlombaan tersebut. Dan juga program yang saya dan teman teman tim buat yaitu melakukan cap batik, dimana tujuan kita mengenalkan kepada anak anak Indonesia di Malaysia bahwasanya Indonesia punya budaya, karya seni yang indah dan beragam. pada program cap batik ini kita menggunakan bahan alam sebagai zat warnanya yaitu Kunyit dan daun inai, Anak anak di sanggar bimbingan sangat kreatif sekali sehingga mereka bisa dan menghasilkan karya batik dan mengenal budaya Indonesia.

Banyak sekali cerita dan manfaat program pengabdian kali ini terutama bagi diri saya sendiri, dari awal pembuatan tim, penyusunan program, pelaksanaan hingga adanya bonus jalan jalan dari program pengabdian ini. Saya merasa bersyukur bisa menjadi salah satu delegasi program teaching youth chapter Malaysia dari Semangat Muda Indonesia.

Pelajaran dari pengalaman saya kali ini yang dapat saya ambil yaitu, jika memang takdirmu tidak akan melewatkanmu. Berkat FYP (For Your Page) di Tiktok saya bisa ke Malaysia dengan banyak ilmu yang dibawa pulang.***

***Galeri kegiatan :

<https://drive.google.com/drive/folders/17AagydnO1oq5bRvaGd9I8ZLnnb-fN4tm>



Nama: Maya Putri Fadhillah

Npm: 062121011

Prodi Kimia Non reguler semester 5 Universitas pakuan.