

ABSTRAK

Untuk menuju ke negara perindustrian, Indonesia dan Malaysia membutuhkan ahli dalam bidang teknologi dan sains. Untuk mencapai visi tersebut, Universitas Mercu Buana dan Universitas Tun Hussein Onn Malaysia bekerja sama membuat program pertukaran pelajar (international internship). Program ini bertujuan agar mahasiswa Indonesia dapat mempelajari sesuatu yang baru yang telah didapatkan dan diterapkan di negara asal begitupun sebaliknya untuk mahasiswa Malaysia.

Selama pelatihan industry berlangsung, mahasiswa harus membuat laporan. Laporan tersebut berisi kegiatan yang telah dilakukan selama 4 minggu (masa internship) di proyek Pejabat Pembangunan dan Penyenggaraan, yaitu Kantor Penelitian, Inovasi, Komersialisasi, dan Konsultasi Manajemen Universitas Tun Hussein Onn Malaysia (ORICC). Laporan ini terdiri dari latar belakang perusahaan, struktur organisasi perusahaan, kegiatan yang telah dilakukan selama periode pelatihan, komentar dan saran untuk perusahaan dan universitas itu sendiri. Semoga informasi yang dipaparkan dapat memuaskan dan memberi manfaat bagi pembaca, perusahaan, dan terutama bagi saya sendiri.



ABSTRACT

Toward be an industrial country, Indonesia and Malaysia need an expert specialized in science and technology. In order to achieve the vision, Mercu Buana University and Tun Hussein Onn Malaysia cooperate to create a program which is student exchange program (international internship). This program for Indonesian student to learn something new that can be implemented into the country and it is otherwise for Malaysian student.

During the industrial training, student has to make a report. The report contains the activities that has been done for 4 weeks on Pejabat Pembangunan dan Penyenggaraan's project, which is Research, Innovation, Commercialization and Consultancy Management Office of Univesity Tun Hussein Onn Malaysia (ORICC). The report consist of the background of the company, organization structure of the company, activities that has been done during training period, the comments and suggestions for the company or university itself. Hopefully any information disclosed will satisfy the readers and give benefits for myself and the company.

