



Rapat Tinjauan Manajemen Jurusan Teknik Mesin

Batam, 16 Juni 2022

Laporan PBM

1. Pelaksanaan PBM secara umum lancar, terdapat mahasiswa yang mendapatkan SP 1 (13 Mahasiswa) dan 8 mahasiswa SP 2
2. Tingkat kepuasan rata-rata dari kuesioner adalah 84,09% (85,79% prodi Teknologi Rekayasa Perencanaan dan Kontruksi Kapal serta 84,5% untuk Prodi Teknologi Mesin, 82% prodi Teknik Perawatan Pesawat Udara)
3. Pelaksanaan perkuliahan terkait dengan kehadiran mahasiswa masih 50%
4. PBL dilakukan dan menghasilkan beberapa produk internal, eksternal dan Internasional. Contoh produk internal antara lain crane dan desain kapal. Untuk produk external antara lain desain pompa angguk, pipe spooling, lifter robot dan pipe support. Untuk produk internasional: Desain kapal ferry untuk daerah India dan produk lain yang saat ini masih dalam tahap produksi
5. Kegiatan mahasiswa ke perusahaan nasional dn internasional ke Hongaria bertambah 3 orang (Prodi T. Mesin konsentrasi manufaktur) melalui skema IISMAVO 1 orang (Prodi TRK Perkapalan), magang mahasiswa TPPU ke GMF, BAT FL Aero Teknik

Persiapan Seperti Ganjil 2002/2023

- Kelas Kapal : 9; Kelas Mesin : 6 Kelas ; Welding : 1; Kelas TPPU 6 Kelas → Muncul potensi kepadatan penggunaan Lab. (Saat ini : 5 lab komputer; 8 lab produksi/workspace)