

# Empat Mahasiswi UGM Mengikuti Summer Course di Nagoya University

Wednesday, 24 Agustus 2016 WIB, Oleh: Satria




Empat mahasiswi UGM mengikuti International Summer Course (ISC) 2016 di Nagoya University, Jepang pada 3-10 Juli 2016. Keempat mahasiswi tersebut yakni, Pretty Khoirunnisa, Elory Leonard, Annisa Resa dari Fakultas Biologi dan Nihlah Chalidah dari Departemen Perikanan, Fakultas Pertanian. Kegiatan ISC 2016 Program merupakan wujud kerja sama berkelanjutan antara Fakultas Biologi UGM dengan Nagoya University yang telah dimulai sejak 1995.

ISC 2016 ini diikuti oleh 9 mahasiswa G30 Nagoya University yang berasal dari 7 negara antara lain Belanda, Taiwan, Malaysia, Mongolia, USA, Spanyol, dan Thailand. ISC 2016 mengambil tema "Advanced Marine Biology" yang merupakan program kuliah singkat yang diadakan oleh Sugashima Marine Biology Laboratory (SMBL), Graduate School of Science, Nagoya University.

Di bawah arahan langsung Prof. Hitoshi Sawada, seluruh peserta berkesempatan untuk mempelajari studi Biologi kelautan. Empat mahasiswi UGM berkesempatan belajar mengenai dasar taksonomi hewan, tahapan perkembangan *Sea Urchin* dan *Ascidian*, teknik analisis molekular menggunakan *Western Blotting* dan *Immunostaining*, serta *Genome Editing Techniques* yang merupakan perkembangan mutakhir Biologi molekular.

Melalui program ISC 2016 peserta dapat mengembangkan pola pikir saintis dan kemampuan untuk melakukan eksperimen dalam bidang Biologi kelautan. Ilmu yang didapatkan dari program tersebut diharapkan bermanfaat untuk mengembangkan penelitian dan eksplorasi di bidang kelautan Indonesia, sehingga dapat memajukan bangsa Indonesia. Diharapkan juga, kerja sama antara Fakultas Biologi UGM dan Nagoya University dapat berlangsung secara berkelanjutan.



Menyambut kembalinya para mahasiswi dari ISC 2016 Jepang, Dr. Endang Semiarti, M.S., M.Sc., Wakil Dekan Bidang Penelitian, Pengabdian dan Kerja Sama Fakultas Biologi UGM, mengaku bangga dengan apa yang telah dicapai empat mahasiswi UGM itu.

“Dengan ilmu dan keterampilan yang diperoleh selama *summer course* diharapkan mahasiswa dapat memanfaatkannya untuk penelitian dan studi di Indonesia,” ujar Endang, Rabu (24/8). (Humas UGM/Catur)

---

### **Berita Terkait**

- [Empat Mahasiswa UGM Raih Beasiswa Belajar Biologi Kelautan di Jepang](#)
- [Mahasiswa UGM Mengikuti Program Pertukaran Mahasiswa di Jepang](#)
- [Empat Mahasiswa UGM Lolos Beasiswa ISC di Nagoya University](#)
- [Mahasiswa UGM Ikuti International Summer Course on Advanced Marine Biology di Nagoya University](#)
- [80 Mahasiswi UGM Ikuti Pelatihan Peningkatan Kapasitas Perempuan UNESCO-UNITWIN](#)