

Implementasi Merdeka Belajar dalam Kurikulum Biologi

Miftahudin^{1a}

¹ Divisi Fisiologi dan Genetika Tumbuhan, Departemen Biologi, FMIPA IPB University,
Jl. Agathis, Kampus IPB Dramaga, Bogor 16168

^aCorresponding author: miftahudin@apps.ipb.ac.id

ABSTRAK

Program Merdeka Belajar - Kampus Merdeka (MBKM) yang merupakan bagian dari kebijakan Merdeka Belajar dari Kemendikbud Ristek memberikan kesempatan bagi mahasiswa/i mengasah kemampuan sesuai bakat dan minat dengan terjun langsung ke dunia kerja sebagai persiapan karir mahasiswa setelah lulus dari perguruan tinggi. Tiga di antara sembilan kegiatan MBKM yang sangat erat dengan Kurikulum Prodi Biologi adalah Mengajar di Sekolah, Magang/Praktik Industri, dan Penelitian/Riset. Kurikulum Nasional Biologi yang memberikan porsi 20 sks peningkatkan *soft skill* dan penguatan kompetensi mahasiswa dapat dimanfaatkan untuk kegiatan mengajar, magang, atau penelitian di luar perguruan tinggi tempat mahasiswa belajar. Hasil-hasil penelitian dapat diintegrasikan pada materi pengajaran untuk upgrade pengetahuan Biologi yang diajarkan di sekolah. Kegiatan kerjasama penelitian dengan lembaga riset dan pemerintah, seperti BRIN dan pemerintah daerah, serta hasil-hasil penelitian yang telah dihilirisasi di dunia industri dapat menjadi sarana untuk kegiatan magang atau penelitian mahasiswa. Contoh kegiatan penelitian dan hasilnya serta pola kerjasama yang memberikan kesempatan bagi mahasiswa untuk melaksanakan kegiatan MBKM akan disampaikan dalam seminar.

Kata Kunci: kompetensi, magang, merdeka belajar kampus merdeka, penelitian, *soft skill*