

ABSTRAK

INDAH SYALSABILLA EFFENDI, NIM : E.1910017, Efektivitas Pusat Perlindungan Varietas Tanaman dan Perizinan Pertanian Dalam Memberikan Perlindungan Hukum Terhadap Varietas Tanaman, Skripsi, Program Studi Hukum, Fakultas Hukum, Universitas Djuanda Bogor, 2023.

Perkembangan sektor pertanian adalah salah satu urgensi pembangunan negara. Dengan para peneliti dan teknologi modern membantu para pemulia tanaman dalam menghasilkan varietas unggul tanaman yang baru. Keikutsertaan Indonesia dengan perjanjian *Internasional Convention for the Protection of New Varieties of Plants (UPOV Convention)* menjadi alasan perlunya Indonesia melindungi hasil ciptaan varietas baru tanaman dengan hukum, sehingga terbentuklah Lembaga yang bergerak dibidang Perlindungan Varietas Tanaman. Selanjutnya perlu dilihat keefektifannya mengingat masih banyaknya petani yang tidak mendaftarkan varietas ciptaannya dan juga masih adanya kalangan petani yang melakukan pelanggaran perlindungan varietas tanaman. Tujuan dari penelitian ini yaitu untuk mengetahui dan menganalisis efektivitas lembaga terkait dalam memberikan perlindungan hukum terhadap varietas tanaman. Metode dalam penelitian ini dilakukan dengan metode penelitian yuridis empiris yaitu dilakukan dengan pendekatan perundang-undangan dengan melakukan interview di Lembaga terkait. Hasil yang didapatkan melalui penelitian ini bahwa masih tidak efektifnya pemberian perlindungan varietas tanaman serta masih banyaknya masyarakat atau kalangan petani yang belum teredukasi sehingga terdapat praktik pelanggaran yang dilakukan. Dapat disimpulkan bahwa pemberian sertifikat saja belum bisa menjamin hasil ciptaan pemulia tanaman akan terlindungi dan belum tercapainya keefektifan hukum untuk diketahui masyarakat luas. Tentu semua perlindungan yang diberikan bergantung pada regulasi. Sehingga disarankan selain gencar melakukan sosialisasi, pemerintah dapat membuka kembali regulasi terkait dan melakukan penyesuaian kembali melalui pembaharuan regulasi tersebut.

Kata Kunci: Efektivitas, Perlindungan Hukum, Varietas Tanaman.

ABSTRACT

INDAH SYALSABILLA EFFENDI, NIM : E.1910017, The Effectiveness of the Centre for Plant Variety Protection and Agricultural Licensing in Providing Legal Protection to Plant Varieties, Thesis, Law Studies Program, Faculty of Law, Djuanda Bogor University, 2023.

The development of the agricultural sector is one of the emergencies of the country's development. With modern researchers and technology help plant breeders in producing new superior varieties of plants. The participation of Indonesia in the International Convention for the Protection of New Varieties of Plants (UPOV Convention) is the reason why Indonesia needs to protect the creation of new varieties of plants by law, so that the establishment of an institution that moves in the field of Plant Varieties Protection. Further, it is necessary to see its effectiveness given that there are still many farmers who do not register their varieties of creation and there are also farmers that violate the protection of plant varieties. The aim of this study is to know and analyze the effectiveness of the associated institutions in providing legal protection to plant varieties. The method in this research is carried out with the method of empirical juridic research that is done with the approach of legislation by conducting interviews in related institutions. The results obtained through this study that it is still ineffective to provide protection of varieties of plants and still many communities or uneducated farmers so there are violations practices committed. It can be concluded that the issuance of certificates alone cannot guarantee that the results of the cultivator's invention will be protected and that the legal effectiveness is not achieved to be known to the general public. Of course, all protection provided depends on regulations. As long as it is suggested that in addition to socialization, the government can reopen the related regulations and make adjustments back through the reform of the regulations.

Keyword: Effectiveness, Legal Protection, Varieties of Plants.