

ABSTRAK

TINJAUAN HUKUM TERHADAP PENDAFTARAN PATEN SEDERHANA DI BIDANG TEKNOLOGI ALAT-ALAT PERTANIAN DI KOTA MEDAN

Oleh:

Fenny Nurul Adha Sirait

09.840.0083

Penerapan hukum paten di Indonesia saat ini diatur dalam UU No. 14 Tahun 2001 Tentang Paten. Menurut angka 1 ayat 1 UU Paten Tahun 2001 paten adalah "Hak eksklusif yang diberikan oleh Negara kepada inventor atau hasil invensinya dibidang teknologi, yang untuk selama waktu tertentu melaksanakan sendiri invensinya tersebut atau memberikan persemjuannya kepada pihak lain untuk melaksanakannya". Sedangkan invensi adalah ide inventor yang diruangkan dalam suatu kegiatan pemecahan masalah yang spesifik di bidang teknologi dapat berupa produk atau proses, atau penyempurnaan atau pengembangan produk atau proses. Dan inventor adalah seseorang yang secara sendiri atau beberapa orang yang secara bersama-sama melaksanakan ide yang dituangkan dalam kegiatan yang menghasilkan invensi. Dengan demikian, paten diberikan untuk invensi baru dan mengandung langkah inventif serta dapat diterapkan dalam industri. Paten sederhana adalah hak eksklusif yang diberikan oleh Negara berbentuk perlindungan secara hukum atau kepastian hukum yang diberikan kepada setiap invensi berupa produk atau alat yang baru dan mempunyai nilai kegunaan praktis disebabkan oleh bentuk, konfigurasi, konstruksi atau komponennya dan memiliki nilai ekonomis. Dengan demikian paten dan paten sederhana merupakan hak khusus yang diberikau kepada inventor untuk melaksanakan paten yang dimilikinya dan melarang orang lain tanpa persetujuan membuat, menjual, menginpor, menyewakan, memakai, menyediakan untuk dijual atau disewakan atau diserahkan hasil produksi yang diberi paten.

Dalam praktik dijumpai bahwa di Kota Medan Khususnya untuk paten sederhana alat teknologi pertanian, dalam kurun waktu tiga tahun terakhir, masih sedikit yang menjangkau permohonan paten sederhana. Hal ini diketahui dari penelitian awal yang dilakukan di Bidang Pelayanan Hukum Kantor Wilayah Hukum dan HAM Provinsi Sumatera Utara.