

Analisis Yuridis Perlindungan Konsumen Terhadap Kemasan Pangan Plastik yang Mengandung Zat Bisphenol A (Studi Komparatif Indonesia dengan Uni Eropa) = Juridical Analysis of Consumer Protection Against Plastic Food Packaging Containing Bisphenol A (Comparative Study of Indonesia and the European Union)

Dimas Anggana Putra, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20524361&lokasi=lokal>

Abstrak

Plastik merupakan bahan kemasan yang sering kita gunakan dalam kehidupan sehari-hari, Salah satu jenis plastik yang sering kita gunakan adalah plastik jenis polikarbonat (“polycarbonate/PC”). Bahan pembuat plastic PC ialah senyawa kimia dengan nama Bisphenol A (“BPA”) yang berpotensi terhadap keamanan kesehatan konsumen jika BPA masuk ke dalam tubuh melalui paparan pangan yang kemasannya menggunakan plastik BPA. Skripsi ini membahas hukum perlindungan konsumen terhadap kemasan pangan Plastik yang mengandung zat BPA di Indonesia dan Uni Eropa serta perlukah pemberian label peringatan konsumen terhadap kemasan pangan plastik yang mengandung BPA. Metode penelitian yang digunakan adalah metode yuridis normatif dengan hasil penelitian yang membandingkan peraturan Indonesia dengan Uni Eropa serta pengaturan label peringatan konsumen pada pangan. Hasil penelitian skripsi ini adalah (1) terdapat perbedaan batasan migrasi zat BPA yang dapat masuk kedalam pangan yang diatur oleh Indonesia dengan Uni Eropa dan serta adanya penelitian dan pengaturan yang komprehensif yang dilakukan Uni Eropa; (2) kemasan pangan plastik yang mengandung BPA dalam kasus yang terjadi di Indonesia ialah galon isi ulang perlu diberi label peringatan konsumen guna memberikan edukasi kepada konsumen bahwa produk yang digunakannya belum dapat dipastikan keamanan dan keselamatannya.

.....Plastic is a packaging material that we often use in everyday life. One type of plastic that we often use is polycarbonate ("PC"). The material for making PC plastic is a chemical compound with the name Bisphenol A ("BPA") which has the potential for consumer health safety if BPA enters the body through exposure to food packaged using BPA plastic. This thesis discusses the law on consumer protection against plastic food packaging containing BPA in Indonesia and the European Union and the need for consumer warning labels for plastic food packaging containing BPA. The research method used is a normative juridical method with research results comparing Indonesian regulations with the European Union and setting consumer warning labels on food. The results of this thesis research are (1) there are differences in the limits of migration of BPA regulated by Indonesia and the European Union and there is a comprehensive research and regulation carried out by the European Union; (2) plastic food packaging containing BPA in the case that occurred in Indonesia is that refilled gallons need to be given a consumer warning label to provide education to consumers that the safety and security of the products they use have not been confirmed.