

Abstrak

Masalah pengungsi adalah bagian dari kehidupan masyarakat dunia yang selalu menjadi perhatian. Banyak upaya yang dilakukan untuk meredam berbagai konflik yang timbul dari fakta ini. Berbagai pihak baik secara nasional maupun internasional dengan beragam program yang diupayakan untuk penanganan masalah pengungsian. Penelitian ini dilakukan untuk mengetahui bagaimana perlindungan hukum HAM internasional terhadap imigran Suriah dan sejauh mana implementasi perlindungan hukum bagi imigran Suriah di Eropa.

Metode pendekatan yang digunakan dalam penelitian ini adalah yuridis normative yang menitikberatkan penelitian pada ketentuan hukum yang berlaku yaitu pada implementasi pengaturan hukum internasional dan hukum Uni Eropa terkait dengan perlindungan imigran Suriah. Spesifikasi penelitian ini adalah deskriptif analitis dengan menunjukkan kurangnya perlindungan hukum di bidang terhadap imigran Suriah kemudian melakukan analisis dengan berbagai sumber hukum terkait.

Berdasarkan hasil penelitian di temukan bahwa perlindungan hukum terhadap imigran Suriah berlaku sama terhadap imigran dari Negara lainnya sebagaimana diatur dalam *Convention Relating to the Status of Refugees 1951*, *Declaration of Territorial Asylum 1967*, *International Covenant on Civil and Political Rights (ICCPR)*, *Universal Declaration of Human Rights (UDHR)*, UNHCR, dan Negara-negara di Uni Eropa mengimplementasi perlindungan hukum HAM internasional terhadap imigran Suriah yang berada di Negara-negara Uni Eropa dengan konsisten sebagaimana di amanatkan dalam *European Convention on Human Rights*, *Convention applying the Schengen Agreement tanggal 14 Juni 1985*, *Lisbon treaty*, *Dublin II Regulation (Council Regulation (EC) 343/2003)* tahun 2003. Indikasinya ada beberapa Negara di Uni Eropa seperti Yunani, Hungaria yang menolak dan tidak mau mengambil tanggung jawab lebih terhadap kewajibannya selaku Negara yang terkait dengan ketentuan hukum HAM internasional untuk memberikan perlindungan terhadap imigran Suriah di Eropa.