

INTISARI

Judul Skripsi Penulis adalah: Tinjauan Yuridis Penjatuhan Putusan Hakim Dalam Sengketa Asuransi (Studi Kasus Putusan Mahkamah Agung Nomor 3079 K/PDT/2019), Rumusan masalah yang penulis kaji adalah 1. Apa dasar pertimbangan *Judex Facti* Menyatakan Gugatan Tidak Dapat Terima 2. Apa dasar Pertimbangan *Judex Juris* Membatalkan Putusan *Judex Facti* dan Mengabulkan Gugatan Dalam Sengketa Asuransi. Tujuan yang ingin Penulis kaji adalah: 1. Untuk Mengetahui dasar pertimbangan *judex facti* menyatakan gugatan tidak dapat diterima 2. Untuk mengetahui dasar pertimbangan *judex juris* membatalkan putusan *judex facti* dan mengabulkan gugatan dalam sengketa asuransi. Jenis penelitian adalah penelitian normatif dan sifat penelitian adalah deskriptif. Pengumpulan data dalam penulisan ini menggunakan studi dokumen atau bahan pustaka, Analisis Data yang digunakan adalah menggunakan analisis secara kualitatif yaitu analisis yang bersifat deskriptif.

Berdasarkan Hasil penelitian yang penulis lakukan maka yang menjadi kesimpulan yaitu dasar pertimbangan *Judex Facti* menyatakan gugatan tidak dapat diterima: a).gugatan kurang pihak (plurium litis consortium) b).gugatan penggugat kabur (obscur libelrum), sedangkan Dasar Pertimbangan *Judex Juris* Membatalkan Putusan *Judex Facti* dan mengabulkan gugatan dalam sengketa asuransi : a). *Judex Facti* Salah Menerapkan Hukum sehingga putusan dibatalkan b).Penggugat Dapat Membuktikan Dalil Gugatan sehingga putusan hakim mengabulkan gugatan. Saran dari penulis terkait dengan penulisan ini adalah 1).Majelis Hakim *judex facti* dalam memutuskan perkara perlu memperhatikan secara cermat mengenai fakta-fakta yang dimuat dalam gugatan dan penerapan hukum dalam memutus perkara yang diperiksanya dan 2).majelis hakim *judex juris* penulis mengharapkan agar pertahankan pertimbangan tersebut agar kedepan jika ada kasus yang sama dapat diselesaikan dengan memperhatikan secara cermat mengenai fakta-fakta yang dimuat dalam gugatan

Kata Kunci : Gugatan, Perbuatan Melawan Hukum, Perasuransian