

Tanggung gugat perusahaan pemberi pekerjaan terhadap perbuatan melawan hukum yang dilakukan oleh pekerja outsourcing (Analisa Putusan No. 194/PDT/2014/PT.BDG)= Vicarious liability of contracting company for tort committed by outsourced workers (analysis of Indonesian Court Decision No. 194/PDT/2014/PT.BDG / Allamanda

Katili, Amanda Niode, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20403340&lokasi=lokal>

---

Abstrak

<b>ABSTRAK</b>

Penulisan skripsi ini dilatarbelakangi oleh ketidakjelasan tanggung gugat majikan dan bawahan dalam sistem outsourcing. Dalam penulisannya, metode yang digunakan adalah yuridis-normatif, yaitu metode yang dilakukan dengan meneliti bahan pustaka atau data sekunder belaka. Skripsi ini membahas perbuatan melawan hukum yang dilakukan seorang satpam sebagai pekerja outsourcing dan tanggung gugat hotel sebagai perusahaan pemberi pekerjaan atas perbuatan melawan hukum tersebut. Terdapat ketidakjelasan mengenai majikan yang bertanggung jawab atas perbuatan melawan hukum tersebut, apakah perusahaan penyedia jasa pekerja atau perusahaan pemberi pekerjaan. Hasil dari penulisan ini menyatakan bahwa perusahaan pemberi pekerjaan bertanggung jawab atas perbuatan melawan hukum yang dilakukan oleh pekerja outsourcing.

<hr><i><b>ABSTRACT</b>

The writing of this thesis is motivated by the lack of clarity of vicarious liability between employers and employee in outsourcing system. The method to be used in this writing is the juridical-normative, the method is done by examining material library or a mere secondary data. This thesis discusses about the tort which committed by a security guard as outsourced workers and vicarious liability of the hotel as a contracting company relating to the tort. There is an ambiguity about who the employer which may be incurred liable for the tort, whether the workers service provider or the contracting company. The results of this thesis is suggest that the contracting enterprise will be liable for the tort committed by outsourced workers.</i>