

Penerapan prinsip asas keadilan kepada kreditur konkuren yang memiliki hak tagih lebih besar dalam hukum kepailitan di Indonesia = The implementation of principle of justice for un-secured creditor, provided that the un-secured creditor is the largest creditor compare to other creditors pursuant to bankruptcy law in Indonesia

Paula Stelanova Landowero

Deskripsi Dokumen: <http://lib.ui.ac.id/opac/themes/libri2/detail.jsp?id=20349231&lokasi=lokal>

Abstrak

Dalam Undang-Undang No 37 Tahun 2004 tentang Kepailitan dan Penundaan Kewajiban Pembayaran Utang (PKPU) berlakulah asas paritas creditorium, dimana pembayaran atau pelunasan utang kepada kreditur dilakukan secara berimbang. Filosofi yang mendasari prinsip paritas creditorium adalah prinsip keadilan. Sebab, tidak adil bila debitur memiliki harta benda sementara utang debitur terhadap kreditur-krediturnya tidak terbayarkan. Namun demikian, timbul permasalahan apabila debitur yang diajukan permohonan pailit oleh kreditur separatis sedangkan debitur memiliki kreditur konkuren dengan hak tagih hutang yang memiliki jumlah lebih besar dibandingkan dengan kreditur separatis namun kemampuan debitur tidak dapat menyelesaikan seluruh hutang si kreditur konkuren. Sehingga permasalahan dalam penelitian ini adalah bagaimana kedudukan kreditur konkuren dalam kepailitan jika memiliki tagihan utang lebih besar daripada kreditur separatis dan preferen dan bagaimana penerapan asas keadilan dengan permasalahan tersebut. Dengan kesimpulan kreditur konkuren dalam Undang-Undang Kepailitan di Indonesia harus tetap berbagi dengan para kreditur lainnya secara proporsional (pari passu), yaitu menurut perbandingan besarnya masing-masing tagihan, dan berdasarkan pendapat John Rawls tentang purity of heart dalam teori keadilannya, maka Undang-Undang Kepailitan telah memberikan perlindungan, namun demikian Hukum Kepailitan belum sepenuhnya memberikan keadilan kepada kreditur konkuren yang memiliki tagihan terbesar. Penelitian ini menggunakan metode penelitian hukum normatif yuridis.