

ABSTRAK

LISTIA TAURID/NPM. 01012011207:”Analisis Putusan Hakim PA Soasio Tentang Penyelesaian Perkara Kumulasi Gugatan Isbat Nikah Sekaligus Cerai Talak (Studi Putusan Nomor:157/PDT.G/2020/PA.SS)”. Dibimbing oleh Jamal Hi. Arsad dan Iyam Irahahmi Kaharu

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui proses penyelesaian perkara isbat nikah sekaligus cerai talak di Pengadilan Agama Soasio serta menganalisa Pertimbangan Hukum dalam putusan Hakim perkara Nomor:157/PDT.G/2020/PA.SS.

Penelitian ini menggunakan pendekatan yuridis normatif yang kajiannya lebih ditekankan pada kajian kepustakaan dan dianalisis secara kualitatif. Teknik pengumpulan datanya adalah melalui dokumentasi sumber data primer, yakni: Putusan Pengadilan Agama Soasio Nomor:157/Pdt.G/2020/PA.SS Tanggal 24 September 2020, serta ketentuan Perundang-undangan yang berkaitan dengan pernikahan, perceraian, putusan peradilan dan kompilasi hukum Islam. Sedangkan sumber data sekunder diperoleh melalui buku-buku, makalah-makalah dan jurnal-jurnal. Data yang telah terkumpul kemudian ditelaah sesuai dengan pokok permasalahan yang menjadi fokus penelitian. Selanjutnya dianalisa dan ditarik kesimpulan.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa terjadinya pengesahan perkawinan antara Pemohon dengan Termohon di Pengadilan Agama Soasio disebabkan karena para pihak tidak dapat menunjukkan bukti Akta Nikah. Sehingga, harus dilakukan pengesahan perkawinan dalam rangka penyelesaian perceraian. Secara umum, Putusan Hakim dalam perkara Nomor:157/Pdt.G/2020/PA.SS sudah tepat pertimbangan hukumnya, baik secara formil dan materiil. Akan tetapi, terdapat beberapa kekeliruan dalam putusan seperti: perbedaan keterangan saksi dengan dalil yang diajukan oleh Pemohon dan keterangan saksi terkait perbedaan jenis Mahar dalam Pernikahan tidak diperkuat dengan keterangan pada Saksi lainnya. Selain itu, terdapat kekeliruan penyebutan Pemohon berstatus sebagai Perawan, yang dalam perkara cerai talak, Pemohon sudah tentu adalah Suami.

Kata Kunci: Kumulasi Gugatan, Isbat Nikah, Cerai Talak.