

**TESIS**

**PELAKSANAAN LELANG BARANG JAMINAN FIDUSIA KENDARAAN BERMOTOR  
MELALUI MEDIA INTERNET PADA PT. ADIRA DINAMIKA MULTI FINANCE  
CABANG BUKITTINGGI**

*Diajukan Guna Memenuhi Sebahagian Persyaratan  
Untuk Memperoleh Gelar Magister Kenotariatan*



**PROGRAM STUDI MAGISTER KENOTARIATAN**

**FAKULTAS HUKUM  
UNIVERSITAS ANDALAS**

**PADANG**

**2017**

**PELAKSANAAN LELANG BARANG JAMINAN FIDUSIA KENDARAAN BERMOTOR  
MELALUI MEDIA INTERNET PADA PT. ADIRA DINAMIKA MULTI FINANCE CABANG  
BUKITTINGGI**

(Widya Putri, 1520122035, Program Studi Magister Kenotariatan, Fakultas Hukum Universitas Andalas, 2017, 120 Halaman)

**ABSTRAK**

Lelang adalah penjualan barang terbuka untuk umum dengan penawaran semakin meningkat atau menurun. Perkembangan teknologi internet saat ini yang telah mendukung sistem perdagangan pelelangan terhadap barang jaminan fidusia melalui media internet yang dilakukan oleh PT. Adira Dinamika Multi finance cabang Bukittinggi. Rumusan masalahnya yaitu : 1) Bagaimana pelaksanaan lelang barang jaminan fidusia kendaraan bermotor melalui media internet pada PT. Adira Dinamika Multi finance cabang Bukittinggi, 2) Bagaimana perlindungan hukum terhadap pembeli lelang dalam proses lelang barang jaminan fidusia kendaraan bermotor melalui media internet 3) Apa saja hambatan-hambatan yang timbul dalam pelaksanaan lelang barang jaminan fidusia kendaraan bermotor melalui media internet pada PT. Adira Dinamika Multi finance cabang Bukittinggi. Pendekatan masalah digunakan pendekatan yuridis empiris. Dari hasil penelitian dapat disimpulkan bahwa : 1) Tata cara pelaksanaan lelang barang jaminan fidusia kendaraan bermotor melalui media internet pada PT. Adira Dinamika Multi finance cabang Bukittinggi dilakukan dengan tahapan sebagai berikut : *pertama*, Undangan lelang yang dikirimkan kepada dealer rekanan atau Peserta lelang melalui surat elektronik (*email*), *kedua* dibukanya penawaran (*Open Bidding*), *ketiga* memasukkan harga penawaran (*bidding*), *keempat* penutupan waktu lelang (*close bidding*), *kelima* pengumuman pemenang lelang melalui *email* atau pesan singkat, *keenam* melakukan pelunasan melalui bank, 2) Perlindungan hukum yang diberikan oleh pihak Adira Finance kepada pemenang lelang konkretnya dirasa masih sangat lemah, 3) Hambatan yang dirasakan Sering terjadi pada saat proses penawaran (*bidding*) sedang berlangsung Situs lelang AD1REMARKETING tidak bisa diakses sama sekali.

Kata Kunci : Lelang, Jaminan Fidusia, dan Media Internet

## **The implementation of the Auction of Fiduciary Goods of Motor Vehicles Through Internet at PT. Adira Dinamika Multi Finance's Branch in Bukittinggi**

### **ABSTRACT**

Auction is the sale of goods open to the public with increasing or decreasing bids. The development of today's internet technology which supports auction trading system of fiduciary goods through internet run by PT. Adira Dinamika Multi finance Branch in Bukittinggi. The research problems are: 1) how is the auction of fiduciary goods of motor vehicles through internet? 2) how is the legal protection of the auction buyers in the auction process of fiduciary goods of motor vehicles through internet? 3) What are the obstacles in the implementation of the auction of fiduciary goods of motor vehicles through internet? This research draws on a socio-legal approach. The research reveals that the procedure of the auction of fiduciary goods of motor vehicles through internet is run as follow: first, the sending of auction invitation to dealer or auction participants by electronic mail (email), second, the open bid, third, the announcement of the price of the bid, four, the close bid, five, the announcement of the auction winner by email, and six, the payment through bank. The research also shows that the legal protection provided by the Adira Finance to the concrete auction winner is still very weak. The research finds that internet problems often occur during the bidding process that make auction the website of Adira Marketing inaccessible.

**Keywords:** Auction, Fiduciary Guarantee, and Internet.

