

**IMPLEMENTASI PERJANJIAN KERJASAMA PENGELOLAAN  
LIMBAH B3 ANTARA RUMAH SAKIT PARU SUMATERA BARAT  
DENGAN PT. ANDALAS BUMI LESTARI DAN PT. MULTI HANNA  
KREASINDO TAHUN 2024**

***EXECUTIVE SUMMARY***

*Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat  
untuk Memperoleh Gelar Magister Hukum*



**Oleh:**

**INE SARI DEWI**  
**NIM. 2210018412035**

**PROGRAM STUDI MAGISTER ILMU HUKUM  
FAKULTAS HUKUM  
UNIVERSITAS BUNG HATTA  
PADANG  
2025**

**FAKULTAS HUKUM  
UNIVERSITAS BUNG HATTA**

**PERSETUJUAN EXECUTIVE SUMMARY**  
**Nomor Registrasi: 015 /MH/Kes/83/III-2025**

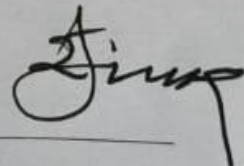
Nama : Ine Sari Dewi  
NPM : 2210018412035  
Bagian : Hukum Kesehatan  
Judul Tesis : Implementasi Perjanjian Kerjasama Pengelolaan Limbah B3  
Antara Rumah Sakit Paru Sumatera Barat Dengan PT.  
Andalas Bumi Lestari dan PT. Multi Hanna Kreasindo tahun  
2024

Telah dikonsultasikan dan disetujui oleh Pembimbing untuk di *upload* ke *website*

Dr. Maiyestati, S.H., M.H. (Pembimbing I)



Dr. Zarfina, S.H., M.H. (Pembimbing II)



# IMPLEMENTASI PERJANJIAN KERJASAMA PENGELOLAAN LIMBAH B3 ANTARA RUMAH SAKIT PARU SUMATERA BARAT DENGAN PT. ANDALAS BUMI LESTARI DAN PT. MULTI HANNA KREASINDO TAHUN 2024

Ine Sari Dewi,<sup>1</sup> Maiyestati,<sup>2</sup> Zarfina,<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Program Studi Magister Ilmu Hukum, Fakultas Hukum, Universitas Bung Hatta

<sup>2</sup>Program Studi Ilmu Hukum, Fakultas Hukum, Universitas Bung Hatta

[inedewi22@gmail.com](mailto:inedewi22@gmail.com)

## ABSTRACT

*West Sumatra Lung Hospital cooperates with third parties in the management of B3 waste which is implemented in a Cooperation Agreement between West Sumatra Lung Hospital as a service user and PT. Andalas Bumi Lestari and PT. Multi Hanna Kreasindo as Third Parties using a tripartite cooperation agreement system. The formulation of the problems discussed here are 1. How is the Implementation of the B3 waste management cooperation agreement between West Sumatra Lung Hospital and PT. Andalas Bumi Lestari as a B3 waste transporter, 2. How is the Implementation of the Cooperation Agreement Between PT. Andalas Bumi Lestari and PT. Multi Hanna Kreasindo in 2024 as a B3 waste destroyer from West Sumatra Lung Hospital. The research method uses sociological juridical data obtained through document studies and interviews. The results of this study are 1. analyzing the implementation of the cooperation agreement carried out by the House that delivers B3 waste to PT. Multi Hanna Kreasindo as a Third Party destroying B3 waste. 2. Tripartite agreement is an agreement made between three parties in one agreement that binds each party that agrees in a cooperation agreement and this agreement regulates the rights and obligations of the parties, both the Hospital as a producer of B3 waste and PT. Andalas Bumi Lestari as a transporter and PT. Multi Hanna Kreasindo as a destroyer of B3 waste.*

**Keywords:** *Cooperation agreement, Hospital, B3 waste*

---

## I. PENDAHULUAN

### A. Latar Belakang

Rumah Sakit Paru Sumatera Barat merupakan salah satu penghasil limbah yang signifikan. Limbah yang dihasilkan dapat berupa limbah medis maupun non-medis, dan beberapa di antaranya tergolong limbah Bahan Berbahaya dan Beracun (B3). Rumah Sakit sebagai pelayan kesehatan diwajibkan melakukan pengelolaan limbah medis. Pengelolaan Limbah Medis juga diatur dalam Pasal 106 UU Kesehatan. Rumah sakit Paru Sumatera Barat membutuhkan tenaga profesional dan kompeten dibagian pengelolaan limbah sehingga dilakukanlah kerjasama antara pihak Rumah Sakit Paru

Sumatera Barat dengan pihak ketiga agar pengelolaan limbah dapat dilakukan secara profesional dan aman baik untuk rumah sakit sebagai penyedia layanan kesehatan juga aman untuk pasien.

Tingginya tingkat kebutuhan pengelolaan limbah medis pada Rumah sakit Paru Sumatera Barat membutuhkan tenaga profesional dan kompeten dibagian pengelolaan limbah sehingga dilakukanlah kerjasama antara pihak Rumah Sakit Paru Sumatera Barat dengan pihak ketiga Dalam menjalankan perjanjian kerjasama pengangkutan dan pengelolaan limbah antara Rumah Sakit Paru Sumatera Barat Dengan PT. Andalas Bumi Lestari Dan

PT. Multi Hanna Kreasindo Tahun 2024 menggunakan bentuk perjanjian tripartit.

### B. Rumusan Masalah

Berdasarkan uraian pada latar belakang, maka penulis membuat rumusan permasalahan sebagai berikut :

1. Bagaimana Implementasi Perjanjian Kerjasama Antara Rumah Sakit Paru Sumatera Barat dengan PT. Andalas Bumi Lestari Tahun 2024 sebagai pengangkut limbah B3?
2. Bagaimana Implementasi Perjanjian Kerjasama Antara PT. Andalas Bumi Lestari dengan PT. Multi Hanna Kreasindo Tahun 2024 sebagai penghancur limbah B3 dari Rumah Sakit Paru Sumatera Barat ?

### C. Tujuan Penelitian

1. Untuk menganalisis Implementasi Perjanjian Kerjasama Antara Rumah Sakit Paru Sumatera Barat dengan PT. Andalas Bumi Lestari Tahun 2024 sebagai pengangkut limbah B3
2. Untuk menganalisis Implementasi Perjanjian Kerjasama Antara PT. Andalas Bumi Lestari dengan PT. Multi Hanna Kreasindo Tahun 2024 sebagai penghancur limbah B3 dari Rumah Sakit Paru Sumatera Barat

## II. METODE PENELITIAN

Metode pendekatan yang digunakan dalam penelitian ini adalah yuridis sosiologis dengan sumber **data primer** wawancara langsung dengan Ka.Sie Diklat, Penelitian dan Pengembangan SDM Rumah Sakit Paru, Fungsional Kesling Rumah Sakit Paru Sumatera Barat, Bagian Pengakutan dan transportasi PT. Andalas Bumi Lestari, Manager PT. Andalas Bumi Lestari. Teknik pengumpulan data melalui wawancara, studi dokumen, sedangkan analisis data dilakukan secara deskriptif kualitatif untuk mengkaji data, mendeskripsikan hasil, dan menarik kesimpulan.

## III. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

Rumah sakit wajib memilah limbah B3 sesuai dengan jenis dan karakteristiknya. Limbah B3 harus dikemas dalam wadah yang sesuai standar, Rumah sakit wajib memiliki tempat penyimpanan sementara (TPS) limbah B3 yang sesuai dengan persyaratan teknis. Tempat penyimpanan sementara (TPS) harus dilengkapi dengan fasilitas yang memadai, seperti ventilasi, penerangan, dan alat pemadam kebakaran. Limbah B3 harus disimpan di tempat penyimpanan sementara (TPS) sesuai dengan jenis dan karakteristiknya

PT. Andalas Bumi Lestari merupakan sebuah perusahaan pengangkut limbah B3 yang berkedudukan di Sijunjung yang bergerak dalam usaha pengakutan limbah (*transporter*) limbah bahan berbahaya (B3) yang mempunyai perizinan dari instansi yang berwenang sesuai ketentuan perundang-undangan yang berlaku. Perjanjian kerjasama Rumah Sakit Paru Sumatera Barat dengan PT. Andalas Bumi Lestari Tahun 2024 sebagai perusahaan pengangkut limbah yaitu Perjanjian yang mengatur hubungan antara penghasil limbah B3 dengan pihak pengangkut limbah B3 dengan NOMOR: 102.11/ABL-PKS /IX/2024.

## IV. PENUTUP

### A. Simpulan

1. Pelaksanaan perjanjian kerjasama pengakutan dan pengelolaan limbah antara Rumah Sakit Paru Sumatera Barat dengan PT. Andalas Bumi Lestari dan PT. Multi Hanna Kreasindo Tahun 2024 yaitu dengan perjanjian NOMOR.:445.1859.a/RSP/TU-Umum/IX/2024 dan NOMOR.: 102.11/ABL-PKS/IX/2024. Perjanjian yang mana pihak yang satu dan lainnya bersepakat mengikatkan diri dalam suatu perjanjian kersasama dan sepakat terhadap apa-apa yang mereka perjanjikan yang digunakan dalam

pengangkutan dan pemusnahan limbah B3 medis rumah sakit. PT. Andalas Bumi Lestari merupakan sebuah perusahaan pengangkut limbah B3 yang berkedudukan di Sijunjung yang bergerak dalam usaha pengangkutan limbah (*transporter*) limbah bahan berbahaya (B3) yang mempunyai perizinan dari instansi yang berwenang. Perjanjian kerjasama Rumah Sakit Paru Sumatera Barat dengan PT. Andalas Bumi Lestari Tahun 2024 sebagai perusahaan pengangkut limbah yaitu Perjanjian yang mengatur hubungan antara penghasil limbah B3 dengan pihak pengangkut limbah B3. Perjanjian ini sangat penting untuk memastikan bahwa limbah B3 diangkut sesuai dengan peraturan perundang-undangan yang berlaku perjanjian tersebut adalah kesepakatan bersama dari Pengguna jasa dan pengangkut (*transporter*) dan perusahaan pemusnah limbah sebagai eksekutor pemusnahan limbah B3.

### B. Saran

1. Perlu diberikan tanda atau pembeda armada pengangkutan limbah B3 dengan kendaraan pengangkut lain oleh *transporter* agar dalam pelaksanaan pengangkutan limbah B3 dari tempat penampungan sementara (TPS) menuju tempat pemusnahan limbah bisa diberikan prioritas dalam urusan birokrasi selama perjalanan pengangkutan sehingga menghindari keterlambatan limbah B3 sampai di lokasi pemusnahan.
2. Perlu di lengkapi dokumen pendukung lain dari manifest muatan limbah B3 agar proses pengangkutan limbah memberikan kelancaran perjalanan yang tidak memerlukan birokrasi yang rumit karena muatan yang beresiko tinggi bagi kesehatan manusia dan lingkungan.

## DAFTAR PUSTAKA

### A. Buku-buku

Abdulkadir uhammad,1990,*Hukum Perikatan*, Citra Aditya Bakti, Bandung,

Agus Yudha Hernoko, 2010, *Hukum Perjanjian Asas Proporsionalitas dalam Kontrak Komersial*, Kencana, Jakarta

Bambang Sunggono, 2016, *Metode Penelitian Hukum*, Raja Grafindo Persada, Jakarta

Dewa Gede Atmaja, 2018 *Asas-Asas Hukum Dalam Sistem Hukum, Jurnal Kertha Wicaksana*, Jakarta

Lalu Hadi Adha, 2008, *Kontrak Buld Operate Transfer Sebagai Perjanjian Kebijakan Pemerintah dengan Pihak Swasta*, jurnal dinamika hukum

### B. Peraturan Perundang-undangan

Undang-Undang Dasar Negara Republik Indonesia Tahun 1945

Undang-Undang Republik Undang-Undang Dasar Negara Republik Indonesia Tahun 1945

Kitab Undang-Undang Hukum Perdata (*Burgerlijk Wetboek*)

Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 17 tahun 2023 tentang Kesehatan

### UCAPAN TERIMA KASIH

Terimakasih kepada Ibu Dr.Maiyestati, S.H, M.H. sebagai pembimbing I dan Bapak Dr. Zarfina, S.H, M.H sebagai pembimbing II yang telah banyak meluangkan waktu dalam memberikan bimbingan, arahan, saran serta semangat yang luar biasa kepada penulis, sehingga penulis bisa menyelesaikan *Executive Summary* ini. Terimakasih kepada Ibu Dr. Deaf Wahyuni Ramadhani, S.H., M.H. Kaprodi Magister Ilmu Hukum Universitas Bung Hatta, Serta ibu Dr. Sanidjar Pebrihariati.R, S.H., M.H.

Dekan Fakultas Hukum Universitas  
Bung Hatta dan seluruh Dosen  
Prodi Magister Ilmu Hukum

Fakultas Hukum Universitas Bung  
Hatta yang telah memberikan  
ilmunya.