

## **DAFTAR ISI**

|  |             |
|--|-------------|
| <b>HALAMAN SAMPUL .....</b>  | <b>i</b>    |
| <b>HALAMAN PERSETUJUAN .....</b>   | <b>ii</b>   |
| <b>HALAMAN PENGESAHAN .....</b>  | <b>iii</b>  |
| <b>PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI .....</b>   | <b>iv</b>   |
| <b>KATA PENGANTAR .....</b>  | <b>v</b>    |
| <b>INTISARI .....</b>  | <b>x</b>    |
| <b>ABSTRACT .....</b>  | <b>xi</b>   |
| <b>DAFTAR ISI .....</b>  | <b>xii</b>  |
| <b>DAFTAR TABEL .....</b>  | <b>xvi</b>  |
| <b>DAFTAR GAMBAR .....</b>   | <b>xvii</b> |
| <b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>   | <b>1</b>    |
| A. Latar Belakang .....  | 1           |
| B. Rumusan Masalah .....   | 9           |
| C. Tujuan Penelitian .....   | 10          |
| D. Keaslian Penelitian .....   | 10          |
| E. Manfaat Penelitian .....  | 20          |
| <b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA .....</b>   | <b>21</b>   |
| A. Hak Menguasai Negara sebagai Prinsip Dasar Penguasaan, dan Pengelolaan Sumber<br>Daya Alam di Indonesia ..... | 21          |
| 1. Penguasaan Negara atas Sumber Daya Alam berdasarkan Konstitusi Indonesia.....                                 | 21          |

|  |           |
|--|-----------|
| 2. Hakikat dan Pemaknaan Sebesar- Besarnya Kemakmuran Rakyat.....  | 34        |
| B. Konsep Negara Kesejahteraan ( <i>welfare state</i> ) Indonesia.....   | 37        |
| C. Paradigma Tata Kelola Sektor Hilir Pertambangan Tembaga di Indonesia  | 42        |
| 1. Prinsip Pengelolaan Sumber Daya Alam di Indonesia .....   | 42        |
| 2. Sistem Tata Kelola Sektor Hilir Pertambangan Mineral di Indonesia saat ini .....  | 45        |
| D. Politik Hukum dan Kebijakan Peraturan Perundang- Undangan dalam Sistem Hukum<br>Nasional Indonesia .....                          | 49        |
| 1. Politik Hukum .....   | 49        |
| 2. Kebijakan Peraturan Perundang- Undangan .....   | 51        |
| 3. Sistem Hukum .....  | 52        |
| E. Asas Kepastian Hukum .....  | 55        |
| <b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>   | <b>58</b> |
| A. Jenis dan Sifat Penelitian .....  | 58        |
| B. Bahan Penelitian .....  | 59        |
| C. Cara Pengumpulan Data .....   | 62        |
| D. Analisis Hasil Penelitian .....   | 63        |
| <b>BAB IV HASIL PENELITIAN .....</b>   | <b>65</b> |
| A. Pencermatan Konsep Peningkatan Nilai Tambah ( <i>value chain development</i> ) Mineral<br>Berlandaskan Konstitusi Indonesia ..... | 69        |
| 1. Penguasaan Negara atas Sumber Daya Alam Berdasarkan pada Konstitusi Indonesia<br>.....  | 69        |

|  |            |
|--|------------|
| 2. Kontruksi Berfikir Pengaturan Peningkatan Nilai Tambah Mineral dalam Undang-Undang Pertambangan Mineral dan Batubara .....  | 74         |
| <b>B. Konstruksi Hukum Peningkatan Nilai Tambah Mineral di Indonesia .....</b>   | <b>81</b>  |
| 1. Rezim Pengaturan Undang- Undang Nomor 11 Tahun 1967 tentang Ketentuan – Ketentuan Pertambangan .....  | 84         |
| 2. Rezim Pengaturan Undang- Undang Nomor 4 Tahun 2009 tentang Pertambangan Mineral dan Batubara .....  | 89         |
| a. Peraturan Pemerintah Nomor 23 Tahun 2010 tentang Pelaksanaan Kegiatan Usaha Pertambangan Mineral dan Batubara.....  | 95         |
| b. Peraturan Pemerintah Nomor 1 Tahun 2014 tentang Perubahan Kedua Peraturan Pemerintah Nomor 23 Tahun 2010 tentang Pelaksanaan Kegiatan Usaha Pertambangan Mineral dan Batubara ..... | 98         |
| c. Peraturan Pemerintah Nomor 1 Tahun 2017 tentang Perubahan Keempat Peraturan Pemerintah Nomor 23 Tahun 2010 tentang Pelaksanaan Kegiatan Usaha Pertambangan .....                    | 107        |
| 3. Rezim Pengaturan Undang- Undang Nomor 3 Tahun 2020 tentang Perubahan UU No.4 Tahun 2009 tentang Pertambangan Mineral dan Batubara .....   | 115        |
| <b>C. Dinamika Kebijakan Pemerintah Pasca Diberlakukanya Ketentuan Peningkatan Nilai Tambah Mineral dalam Undang- Undang Pertambangan Mineral dan Batubara .....</b>                   | <b>123</b> |
| 1. Pembangunan Fasilitas Pengolahan dan Pemurnian (Smelter) Mineral di Dalam Negeri .....  | 123        |
| 2. Kebijakan Pelarangan Penjualan Bijih Mineral Mentah ke Luar Negeri .....  | 136        |

|  |            |
|--|------------|
| D. Strategi dan Arah Kebijakan Pemerintah dalam Peningkatan Nilai Tambah Mineral dalam Melindungi Kepentingan Nasional Indonesia ..... | 150        |
| 1. Kebijakan Pengendalian Produksi dan Pengendalian Penjualan dalam Melindungi Kepentingan Nasional .....                              | 151        |
| 2. Urgensi Mendorong Pembangunan Peningkatan Nilai Tambah Mineral yang Terintegrasi dengan Industri Lanjutan .....                     | 155        |
| <b>BAB V PENUTUP .....</b>   | <b>163</b> |
| A. Kesimpulan .....  | 163        |
| B. Saran .....   | 165        |
| <b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>  | <b>167</b> |

## **DAFTAR TABEL**

|   |     |
|---|-----|
| Tabel 1.1 Daftar keaslian penelitian .....                                    | 16  |
| Tabel 1.2 Daftar smelter yang berhasil terbangun pada tahun 2019 .....        | 127 |
| Tabel 1.3 Kapasitas produksi smelter nikel di indonesia pada tahun 2020 ..... | 132 |
| Tabel 1.4 Daftar rencana pembangunan smelter HPAL pada tahun 2021 .....       | 135 |
| Tabel 1.5 Volume ekspor dan impor nikel pada tahun 2001 sampai 2011 .....     | 146 |
| Tabel 1.6 Daftar pengembangan industri stainless stell di indonesia .....     | 161 |

## DAFTAR GAMBAR

|   |     |
|---|-----|
| Gambar 1.1 Penyempunaan pasal 33 UUD 1945 dalam sidang ppki .....                                   | 23  |
| Gambar 1.2 Alur proses penambangan sumber daya mineral di indonesia .....                           | 47  |
| Gambar 1.3 Proyeksi perkembangan pembangunan smelter di indonesia .....                             | 130 |
| Gambar 1.4 Tahapan proses pemurnian biji nikel .....  | 132 |
| Gambar 1.5 Persebaran pembangunan smelter nikel di indonesia pada tahun 2020 .....                  | 134 |
| Gambar 1.6 Data ekspor biji nikel pada tahun 2000 - 2011 .....                                      | 138 |
| Gambar 1.7 Perkiraan produksi dan proyeksi kebutuhan nikel dengan model trend .....                 | 145 |
| Gambar 1.8 Distribusi penggunaan logam nikel pada tahun 2011 .....                                  | 148 |
| Gambar 1.9 Perkembangan produksi smelter nikel di indonesia pada tahun 2009 sampai 2024<br>.....    | 156 |
| Gambar 1.10 Produksi dan konsumsi produksi olahan nikel di beberapa negara pada tahun 2020<br>..... | 157 |
| Gambar 1.11 Kebutuhan nikel dunia pada tahun 2020.....  | 158 |
| Gambar 1.12 Konsumsi stainless di beberapa negara .....   | 159 |
| Gambar 1.13 Alur produksi dalam industri stainless steel indonesia .....                            | 160 |