

## DAFTAR ISI

|   |             |
|---|-------------|
| <b>HALAMAN JUDUL .....</b>                          | <b>i</b>    |
| <b>HALAMAN PENGESAHAN .....</b>                     | <b>ii</b>   |
| <b>HALAMAN PERNYATAAN .....</b>                     | <b>iii</b>  |
| <b>KATA PENGANTAR.....</b>                          | <b>iv</b>   |
| <b>HALAMAN PERSEMBAHAN.....</b>                     | <b>v</b>    |
| <b>INTISARI.....</b>                                | <b>vii</b>  |
| <b>ABSTRACT.....</b>                                | <b>viii</b> |
| <b>DAFTAR ISI.....</b>                              | <b>ix</b>   |
| <b>DAFTAR TABEL .....</b>                           | <b>xii</b>  |
| <b>DAFTAR GAMBAR.....</b>                           | <b>xiii</b> |
| <br>  |             |
| <b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>                      | <b>1</b>    |
| 1.1 Latar Belakang.....                             | 1           |
| 1.2 Rumusan Masalah dan Pertanyaan Penelitian ..... | 3           |
| 1.2.1 Rumusan Masalah.....                          | 3           |
| 1.2.2 Pertanyaan Penelitian.....                    | 4           |
| 1.3 Tujuan Penelitian .....                         | 4           |
| 1.4 Manfaat Penelitian .....                        | 5           |
| 1.5 Batasan Penelitian.....                         | 5           |
| 1.5.1 Batasan Fokus.....                            | 5           |
| 1.5.2 Batasan Lokus .....                           | 5           |
| 1.6 Keaslian Penelitian .....                       | 6           |
| <br>  |             |
| <b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA .....</b>                | <b>7</b>    |
| 2.1 Ruang .....                                     | 7           |
| 2.1.1 Definisi Ruang.....                           | 7           |
| 2.1.2 Kawasan Budidaya .....                        | 7           |
| 2.1.3 Kawasan Pertambangan.....                     | 8           |
| 2.2 Integrasi Spasial.....                          | 10          |

|  |           |
|--|-----------|
| 2.3 Karakteristik Kawasan Pertambangan .....                     | 11        |
| 2.4 Ekologi Pertambangan .....                                   | 12        |
| 2.5 Reklamasi Lahan Bekas Tambang Perseroan.....                 | 14        |
| 2.5.1 Reklamasi.....   | 14        |
| 2.5.2 Rencana Reklamasi.....                                     | 15        |
| 2.6 Relokasi .....   | 15        |
| 2.6.1 Definisi Relokasi .....                                    | 15        |
| 2.6.2 Tahapan Dalam Relokasi .....                               | 16        |
| 2.6.3 Faktor – Faktor yang Menentukan Keberhasilan Relokasi..... | 19        |
| 2.7 Landasan Teori .....   | 19        |
| <b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>                           | <b>22</b> |
| 3.1 Pendekatan Penelitian .....                                  | 22        |
| 3.2 Unit Amatan dan Unit Analisis .....                          | 23        |
| 3.2.1 Unit Amatan .....  | 23        |
| 3.2.2 Unit Analisis.....   | 23        |
| 3.3 Instrumen Penelitian.....                                    | 23        |
| 3.4 Cara dan Langkah Pengumpulan Data .....                      | 24        |
| 3.4.1 Daftar Kebutuhan Data .....                                | 24        |
| 3.4.2 Teknik Pengumpulan Data.....                               | 25        |
| 3.4.3 <i>Purposive Sampling</i> .....                            | 29        |
| 3.5 Cara Analisis Data .....                                     | 30        |
| 3.6 Tahapan Penelitian .....                                     | 33        |
| <b>BAB IV DESKRIPSI WILAYAH PENELITIAN .....</b>                 | <b>35</b> |
| 4.1 Deskripsi Wilayah Kecamatan .....                            | 35        |
| 4.1.1 Kondisi Fisik dan Keruangan .....                          | 35        |
| 4.1.2 Kependudukan .....   | 38        |
| 4.1.3 Perekonomian .....   | 40        |
| 4.2 Deskripsi Meso Wilayah Penelitian.....                       | 41        |
| 4.2.1 Letak Geografis .....                                      | 35        |
| 4.2.2 Tutupan Lahan di IUP Air Laya dan Banko Barat .....        | 42        |

|  |            |
|--|------------|
| 4.2.2 Sejarah Perseroan .....  | 44         |
| <b>BAB V PEMBAHASAN .....</b>  | <b>47</b>  |
| 5.1 Hasil Temuan.....  | 48         |
| 5.1.1 Reklamasi Lahan Bekas Tambang .....  | 48         |
| 1. Reklamasi berupa Fasilitas Sosial .....   | 53         |
| 2. Reklamasi berupa Area Budidaya .....  | 60         |
| 5.1.2 Pengembangan Kawasan Pertambangan .....  | 63         |
| 1. Relokasi Desa Atas Dapur dan Karantina.....   | 64         |
| 2. Relokasi Desa Bukit Munggu dan Bedeng Kresek .....  | 68         |
| 3. Relokasi Perumahan Townsite .....   | 70         |
| 5.2 Pembahasan .....   | 73         |
| 5.2.1 Reklamasi Lahan Bekas Tambang .....  | 73         |
| 5.2.2 Pengembangan kawasan pertambangan .....  | 89         |
| 5.2.3 Integrasi Spasial Lahan Bekas Pertambangan dan Kawasan<br>Budidaya .....   | 106        |
| 5.3 Faktor – Faktor yang Mempengaruhi Keberhasilan Integrasi Spasial Lahan<br>Bekas Tambang dan Kawasan Budidaya ..... | 118        |
| 5.4 Dialog dengan Kasus Lain.....  | 131        |
| <b>BAB VI KESIMPULAN DAN REKOMENDASI .....</b>   | <b>135</b> |
| 6.1 Kesimpulan.....  | 135        |
| 6.2 Rekomendasi.....   | 137        |
| <b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>  | <b>139</b> |
| <b>LAMPIRAN</b>  |            |

## DAFTAR TABEL

|  |     |
|--|-----|
| Tabel 3.1 Tabel Narasumber Wawancara .....   | 28  |
| Tabel 4.1 Pembagian desa/kelurahan Kecamatan Lawang Kidul .....  | 37  |
| Tabel 4.2 Jumlah dan Kepadatan Penduduk Kecamatan Lawang Kidul .....   | 39  |
| Tabel 4.3 Jumlah Penduduk Menurut Jenis Kelamin .....  | 39  |
| Tabel 4.4 Luas Tutupan Lahan disekitar IUP Air Laya .....  | 44  |
| Tabel 4.5 Luas Tutupan Lahan disekitar IUP Banko Barat .....   | 45  |
| Tabel 5.1 Rencana dan Realisasi Kegiatan Pembebasan Lahan .....  | 95  |
| Tabel 5.2 Faktor – Faktor yang memengaruhi Keberhasilan Integrasi Spasial. ....                                | 88  |
| Tabel 5.3 Pembagian Aktor dan Kontribusi Terhadap Keberhasilan Integrasi<br>Spasial Kawasan Pertambangan ..... | 129 |

## DAFTAR GAMBAR

|   |    |
|---|----|
| Gambar 3.1 Faktor – faktor yang mempengaruhi interaksi .....              | 27 |
| Gambar 3.2 Alur Analisis Data .....                                       | 31 |
| Gambar 3.3 Prosedur Penelitian .....                                      | 32 |
| Gambar 4.1 Peta Kabupaten Muara Enim.....                                 | 36 |
| Gambar 4.2 Peta Kecamatan Lawang Kidul .....                              | 37 |
| Gambar 4.3 Pemanfaatan Lahan di Kecamatan Lawang Kidul .....              | 37 |
| Gambar 4.4 Peta IUP Perseroan terhadap Kecamatan Lawang Kidul.....        | 41 |
| Gambar 4.5 Peta Pembagian IUP Perseroan .....                             | 42 |
| Gambar 4.6 Peta Tutupan Lahan disekitar IUP Air Laya .....                | 43 |
| Gambar 4.7 Peta Tutupan Lahan disekitar IUP Banko Barat .....             | 44 |
| Gambar 5.1 Peta IUP Perseroan terhadap Kecamatan Lawang Kidul.....        | 47 |
| Gambar 5.2 Peta Tapal Batas Tahura KP Air Laya dan Banko Barat .....      | 49 |
| Gambar 5.3 Peta Rencana Zonasi Tahura Enim di IUP Air Laya .....          | 50 |
| Gambar 5.4 Peta Rencana Reklamasi IUP Banko Barat.....                    | 52 |
| Gambar 5.5 Lapangan Golf .....  | 54 |
| Gambar 5.6 Taman Bukit Asam .....   | 54 |
| Gambar 5.7 Gedung Olahraga Bukit Asam .....                               | 56 |
| Gambar 5.8 Peta Guna Lahan Bukit Nurman 2007 .....                        | 58 |
| Gambar 5.9 Peta Guna Lahan Bukit Nurman 2012-2015.....                    | 58 |
| Gambar 5.10 Peta Guna Lahan Bukit Nurman 2016 .....                       | 58 |
| Gambar 5.11 Ruang Terbuka .....   | 59 |
| Gambar 5.12 Peta Area Budidaya Perikanan .....                            | 61 |
| Gambar 5.13 Peta Kawasan Agroforestry.....                                | 63 |
| Gambar 5.14 Peta Pemukiman Atas Dapur dan Karantina .....                 | 65 |
| Gambar 5.15 Bagan Alur Relokasi Desa Atas Dapur dan Karantina .....       | 67 |
| Gambar 5.16 Peta Pemukiman Bukit Munggu dan Bedeng Kresek.....            | 68 |
| Gambar 5.17 Bagan Alur Relokasi Desa Bukit Munggu dan Bedeng Kresek ..... | 69 |
| Gambar 5.18 Peta Perumahan Townsite .....                                 | 70 |
| Gambar 5.19 Bagan Alur Relokasi Townsite .....                            | 71 |

|   |     |
|---|-----|
| Gambar 5.20 Lokasi Relokasi Perumahan Baralestari .....   | 72  |
| Gambar 5.21 Pola Pinjam Pakai Lahan IUP Perseroan .....   | 86  |
| Gambar 5.22 Bagan Konsep Integrasi Spasial .....  | 104 |
| Gambar 5.23 Bagan Konsep Integrasi Spasial .....  | 105 |
| Gambar 5.24 Integrasi Spasial melalui Pusat Kegiatan Baru .....   | 110 |
| Gambar 5.25 Skema Integrasi Spasial Kawasan Pertambangan Batubara .....   | 114 |
| Gambar 5.26 Peta Integrasi Spasial Kawasan Pertambangan .....   | 115 |
| Gambar 5.27 Bentuk Integrasi yang terdapat dilapangan .....   | 116 |
| Gambar 5.28 Peta Arus Pergerakan disekitar Area Reklamasi .....   | 117 |
| Gambar 5.28 Perangkat Kelurahan Tanjung Enim menjadi fasilitator dalam<br>diskusi antara Perseroan dan masyarakat ..... | 119 |