

## HALAMAN DAFTAR ISI

|   |                              |
|---|------------------------------|
| <b>HALAMAN JUDUL</b> .....                | Error! Bookmark not defined. |
| <b>HALAMAN PENGESAHAN</b> .....           | iii                          |
| <b>PERNYATAAN ETIKA AKADEMIK</b> .....    | iv                           |
| <b>HALAMAN PERSEMBAHAN</b> .....          | v                            |
| <b>HALAMAN MOTTO</b> .....                | vi                           |
| <b>KATA PENGANTAR</b> .....               | vii                          |
| <b>DAFTAR PUSTAKA</b> .....               | Error! Bookmark not defined. |
| <b>DAFTAR GAMBAR</b> .....                | Error! Bookmark not defined. |
| <b>DAFTAR TABEL</b> .....                 | Error! Bookmark not defined. |
| <b>ABSTRAK</b> .....                      | Error!                       |
| Bookmark not defined.                     |                              |
| <b>BAB I</b> .....                        | 1                            |
| <b>PENDAHULUAN</b> .....                  | 1                            |
| 1.1. Latar Belakang.....                  | 1                            |
| 1.2. Rumusan Masalah.....                 | 3                            |
| 1.3. Tujuan Penelitian.....               | 3                            |
| 1.4. Sigifikansi Penelitian.....          | 4                            |
| 1.5. Cakupan Penelitian.....              | 4                            |
| 1.6. Kajian Pustaka.....                  | 4                            |
| 1.7.Landasan Teori/Konsep/Pendekatan..... | 7                            |
| 1.8. Metode Penelitian.....               | 9                            |

|  |           |
|--|-----------|
| 1. Jenis Penelitian.....   | 9         |
| 2. Subjek Penelitian.....  | 10        |
| 3. Alat Pengumpul Data.....  | 10        |
| 4. Proses Penelitian.....  | 10        |
| <b>BAB II .....</b>  | <b>18</b> |
| <b>IDENTIFIKASI POLA AWAL ESKALASI ISU KARST OLEH</b>                  |           |
| <b>WALHI GUNA MENDORONG PENCEGAHAN EKSPLOITASI</b>                     |           |
| <b>KARST DI INDONESIA.....</b>   | <b>12</b> |
| 2.1 Dampak <i>Blue Skies</i> Tiongkok terhadap agresivitas pembangunan |           |
| pabrik semen di Indonesia .....  | 12        |
| 2.2 Walhi sebagai Political Entrepreneur dalam advokasi kawasan        |           |
| karst.....   | 21        |
| 2.1.1 Ekplorasi Karst sebagai bentuk klarifikasi isu urgensi karst     |           |
| .....  | 21        |
| 2.3 Advokasi sebagai pemenuhan kebutuhan hukum dalam isu karst         |           |
| .....  | 22        |
| 2.4 Usaha FOE dalam membangun kerjasama dengan Walhi dalam             |           |
| isu karst melalui identifikasi <i>boomerang</i>                        |           |
| <i>pattern</i> .....   | 47        |
| <b>BAB III.....</b>  | <b>48</b> |

**TIPOLOGI TAKTIK WALHI DALAM ADVOKASI KAWASAN  
KARST DI INDONESIA GUNA MENCEGAH EKSPLOITASI  
OLEH PIHAK INDUSTRI SEMEN.....50**

|       |   |    |
|-------|---|----|
| 1.1   | Alur konsolidasi Walhi sebagai sinergisasi gerakan pemerhati lingkungan.....        | 47 |
| 3.2.1 | Konsolidasi Nasional 2016.....  | 51 |
| 3.1.2 | Konsolidasi Nasional 2018.....  | 51 |
| 3.1.3 | Temu Perempuan sebagai wadah penampung Rapat Akbar 2019 .....                       | 52 |
| 3.1.4 | Rapat Akbar Walhi 2019.....   | 53 |
| 3.2   | Pemanfaatan momentum oleh Walhi sebagai upaya eskalasi isu .....                    | 54 |
| 3.3   | Peran media dan strategi penyebaran informasi .....                                 | 55 |
| 3.4   | Langkah advokasi Walhi terhadap pabrik semen di beberapa wilayah di Indonesia ..... | 58 |
| 3.4.1 | Penolakan Pabrik Semen di Kalimantan Timur .....                                    | 59 |
| 3.4.2 | Desakan penanganan polusi lingkungan di Maros .....                                 | 64 |
| 3.4.3 | Penolakan Pabrik Semen Rembang .....  | 67 |

3.5. Hasil Pencapaian Walhi dalam pencegahan eksploitasi kawasan karst  
oleh industri semen di Indonesia..... 74

**BAB IV..... 76**

PENUTUP..... 76

4.1. Kesimpulan ..... 76

4.2. Rekomendasi ..... 78

**DAFTAR PUSTAKA..... 79**



## DAFTAR GAMBAR DAN TABEL

### GAMBAR

Gambar 2.1 : pembagian total emisi di tahun 2000 - 2010

Gambar 2.2 : Tahap – tahap kronologi efek rumah kaca

Gambar 3.1 perbandingan total konsumsi semen antara Tiongkok dan Amerika ditahun 2011 – 2013

Gambar 3.2 : perbandingan pembangunan di Distrik Pudong dari tahun 1987 - 2013

Gambar 3.3 : hasil produksi semen tiap negara di dunia

Gambar 3.4 : skema penyebaran pabrik semen di Indonesia

Gambar 3.5 : Peta Tata Guna Lahan Kawasan Karst Batu Tabalar

Gambar 3.6 Bangunan Layak Huni dan Tak Layak Huni menurut Kecamatan di Kabupaten Maros (2016)

### TABEL

Tabel 3.1 Taktik Gerakan Walhi berdasarkan tipologi taktik dalam teori

Transnational Advocacy Network

### DAFTAR SINGKATAN

FOE : Friend Of Earth

KBAK : Kawasan Bentang Alam Karst

AMDAL : Analisis Mengenai Dampak Lingkungan

GWP : Global Warming Potential  
TAN : Transnational Advocacy Network  
Walhi : Wahana Lingkungan Hidup Indonesia

