

## DAFTAR ISI

|   |      |
|---|------|
| ABSTRAK .....   | i    |
| <i>ABSTRACT</i> .....                                     | ii   |
| LEMBAR PENGESAHAN .....                                   | iii  |
| LEMBAR PERNYATAAN KEASLIAN .....                          | iv   |
| KATA PENGANTAR .....                                      | v    |
| DAFTAR ISI .....  | vii  |
| DAFTAR GAMBAR .....                                       | xi   |
| DAFTAR TABEL .....  | xii  |
| DAFTAR SINGKATAN .....                                    | xiii |
| DAFTAR LAMPIRAN .....                                     | xiv  |
| <b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....                            | 1    |
| 1.1 Latar Belakang .....                                  | 1    |
| 1.2 Identifikasi Masalah .....                            | 4    |
| 1.3 Batasan Masalah .....                                 | 4    |
| 1.4 Tujuan Penulisan .....                                | 5    |
| 1.5 Sistematika Penulisan .....                           | 6    |
| <b>BAB II REGULATORY IMPACT ANALYSIS(RIA)</b> .....       | 9    |
| 2.1 Definisi <i>Regulatory Impact Analysis(RIA)</i> ..... | 9    |
| 2.1.1 Pengertian RIA .....                                | 9    |
| 2.1.2 Tujuan RIA .....                                    | 10   |
| 2.1.3 Manfaat RIA .....                                   | 11   |
| 2.2 Sejarah RIA .....                                     | 12   |
| 2.2.1 Awal perkembangan RIA .....                         | 12   |
| 2.2.2 Awal penyusunan dengan RIA .....                    | 13   |
| 2.2.3 Penjelasan sepuluh(10) pertanyaan RIA .....         | 15   |
| 2.2.4 Metode analisis dalam RIA .....                     | 18   |

|   |    |
|---|----|
| 2.3 Potensi <i>Regulatory Impact Analysis</i> ( <i>RIA</i> ) .....            | 19 |
| 2.3.1 Keuntungan penggunaan <i>RIA</i> .....                                  | 21 |
| 2.3.2 Tantangan dan resiko penggunaan <i>RIA</i> .....                        | 22 |
| 2.3.3 <i>RIA</i> sebagai metode perumusan kebijakan partisipatif .....        | 24 |
| 2.4 Integrasi <i>RIA</i> dalam proses pengambilan keputusan .....             | 26 |
| 2.5 Proses perancangan <i>RIA</i> .....                                       | 29 |
| 2.5.1 Definisi .....  | 29 |
| 2.5.2 Identifikasi .....  | 29 |
| 2.5.3 Penilaian .....   | 29 |
| 2.5.4 Konsultasi .....  | 30 |
| 2.5.5 Desain .....  | 31 |
| 2.6 Proses implementasi <i>RIA</i> .....                                      | 31 |
| 2.6.1 Membuat panduan <i>RIA</i> .....  | 31 |
| 2.6.2 Pelatihan regulator .....   | 33 |
| 2.6.3 Komunikasi sebagai alat implementasi <i>RIA</i> .....                   | 35 |
| 2.6.3.1 Komunikasi secara internal dalam administrasi dan<br>para pakar ..... | 35 |
| 2.6.3.2 Komunikasi hasil kepada semua pihak .....                             | 36 |
| 2.7 Pertimbangan final <i>RIA</i> .....                                       | 37 |
| <br>  |    |
| <b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN</b> .....                                    | 39 |
| 3.1 Rancangan penelitian .....  | 39 |
| 3.1.1 Proses perancangan penelitian .....                                     | 39 |
| 3.2 Kegiatan penelitian .....   | 43 |
| 3.2.1 Waktu penelitian .....  | 43 |
| 3.2.2 Tempat penelitian .....   | 43 |
| 3.2.3 Kegiatan studi penelitian .....   | 44 |
| 3.3 Metode pengumpulan data .....   | 45 |
| 3.4 Jenis dan sumber data .....   | 46 |

|  |    |
|--|----|
| 3.5 Metode Analisis .....  | 47 |
| 3.5.1 Analisis dengan RIA .....  | 47 |
| <br>   |    |
| <b>BAB IV REGULASI KONVERGENSI TEKNOLOGI INFORMASI DAN<br/>KOMUNIKASI(TIK)</b> .....   | 48 |
| 4.1 Hasil Wawancara dengan perwakilan Badan/Lembaga TIK di<br>Indonesia .....  | 48 |
| 4.1.1 Badan Regulasi Telekomunikasi Indonesia(BRTI) .....  | 48 |
| 4.1.2 Komisi Penyiaran Indonesia(KPI) .....  | 52 |
| 4.1.3 Kementerian Komunikasi dan Informatika Indonesia<br>(KOMINFO) .....  | 57 |
| 4.1.4 Televisi Republik Indonesia(TVRI) .....  | 60 |
| 4.2 Benchmark beberapa negara dalam Regulasi Teknologi Informasi<br>dan Komunikasi(TIK) .....  | 63 |
| 4.2.1 Australia .....  | 63 |
| 4.2.2 Malaysia .....   | 66 |
| 4.2.3 Singapura .....  | 69 |
| 4.3 Benchmark dengan studi penelitian (Tesis) lain : “ <i>Strategies for<br/>        Implementing a Converged ICT Regulator in Indonesia</i> ” ..... | 70 |
| 4.4 Regulasi pengaturan terhadap penyelenggaraan TIK dalam RUU<br>Konvergensi TIK Indonesia .....  | 77 |
| 4.4.1 Regulasi pengaturan terhadap penyelenggaraan TIK sebelum<br>regulasi konvergensi TIK .....   | 77 |
| 4.4.2 Regulasi pengaturan terhadap penyelenggaraan TIK sesuai<br>regulasi RUU konvergensi TIK .....  | 83 |
| <br>   |    |
| <b>BAB V ANALISIS DAMPAK REGULASI PENGATURAN TERHADAP<br/>PENYELENGGARAAN TIK DENGAN <i>REGULATORY<br/>IMPACT ANALYSIS(RIA)</i></b> .....            | 92 |

|   |     |
|---|-----|
| 5.1 Sepuluh Pertanyaan RIA .....                                    | 93  |
| 5.2 Proses RIA .....  | 95  |
| 5.2.1 Definisi Masalah .....  | 95  |
| 5.2.2 Identifikasi Masalah .....                                    | 96  |
| 5.2.3 Analisa Pengukuran Dampak ( <i>Cost &amp; Benefit</i> ) ..... | 99  |
| 5.3 Konsultasi RIA .....  | 100 |
| 5.4 Desain RIA .....  | 101 |
| 5.4.1 Penegakan dan kepatuhan .....                                 | 101 |
| 5.4.2 Mekanisme pengawasan .....                                    | 101 |
| 5.5 Hasil Analisis dengan RIA .....                                 | 102 |
| <b>BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN</b> .....                            | 104 |
| 6.1 Kesimpulan .....  | 104 |
| 6.2 Saran .....   | 106 |
| <b>DAFTAR PUSTAKA</b> .....   | 107 |
| <b>RIWAYAT HIDUP</b> .....  | 109 |
| <b>LAMPIRAN</b> .....   | 110 |