

## DAFTAR ISI

|   |            |
|---|------------|
| <b>KATA PENGANTAR .....</b>                     | <b>i</b>   |
| <b>ABSTRAK.....</b>                             | <b>ii</b>  |
| <b>DAFTAR ISI.....</b>                          | <b>iv</b>  |
| <b>DAFTAR GAMBAR.....</b>                       | <b>vi</b>  |
| <b>DAFTAR TABEL.....</b>                        | <b>vii</b> |
| <b>DAFTAR RUMUS.....</b>                        | <b>ix</b>  |
| <b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>                  | <b>1</b>   |
| 1.1    Latar Belakang .....                     | 1          |
| 1.2    Identifikasi Masalah .....               | 3          |
| 1.3    Rumusan Masalah.....                     | 3          |
| 1.4    Maksud dan Tujuan.....                   | 4          |
| 1.5    Ruang Lingkup .....                      | 4          |
| <b>BAB II GAMBARAN UMUM .....</b>               | <b>5</b>   |
| 2.1    Kondisi Transportasi.....                | 5          |
| 2.2    Kondisi Wilayah Kajian .....             | 15         |
| <b>BAB III KAJIAN PUSTAKA .....</b>             | <b>22</b>  |
| 3.1    Angkutan Umum.....                       | 22         |
| 3.2    Kinerja Operasional Angkutan Umum.....   | 23         |
| 3.3    Permintaan dan Penawaran .....           | 26         |
| 3.4    Perhitungan Jumlah Armada .....          | 27         |
| 3.5    Penjadwalan.....                         | 28         |
| 3.6    Perhitungan Biaya Operasi Kendaraan..... | 28         |
| <b>BAB IV METODE PENELITIAN.....</b>            | <b>36</b>  |
| 4.1    Desain Penelitian .....                  | 36         |
| 4.2    Sumber Data .....                        | 38         |

|  |  |           |
|--|--|-----------|
| 4.3  | Teknik Pengumpulan Data .....                | 38        |
| 4.4  | Teknik Analisis Data .....                   | 40        |
| 4.3.1  | Analisis Kinerja Operasional Eksisiting..... | 40        |
| 4.3.2  | Analisis Permintaan dan Penawaran .....      | 40        |
| 4.3.3  | Analisis Kebutuhan Armada .....              | 40        |
| 4.3.4  | Analisis Penjadwalan.....                    | 40        |
| 4.3.5  | Analisis Biaya Operasional Kendaraan.....    | 40        |
| <b>BAB V ANALISIS DAN PEMECAHAN MASALAH.....</b> |  | <b>41</b> |
| 5.1  | Analisis Kinerja Operasional Eksisting ..... | 41        |
| 5.2  | Analisis Pemintaan dan Penawaran .....       | 49        |
| 5.1.1  | Permintaan ( <i>Demand</i> ).....            | 49        |
| 5.1.2  | Penawaran ( <i>Supply</i> ) .....            | 50        |
| 5.3  | Analisis Kebutuhan Armada.....               | 51        |
| 5.4  | Analisis Penjadwalan .....                   | 60        |
| 5.5  | Analisis Biaya Operasi Kendaraan Usulan..... | 65        |
| <b>BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN.....</b>          |  | <b>76</b> |
| 5.1  | Kesimpulan .....                             | 76        |
| 5.2  | Saran .....                                  | 77        |
| <b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>                       |  | <b>78</b> |
| <b>LAMPIRAN-LAMPIRAN .....</b>                   |  | <b>80</b> |