

## DAFTAR TABEL

|   |        |
|---|--------|
| Tabel 2.1 Hasil-hasil Penelitian Terdahulu.....             | II-22  |
| Tabel 3.1 Jadwal Penelitian .....                           | III-15 |
| Tabel 4.1 Keterangan Layout Jalan Gancang .....             | IV-2   |
| Tabel 4.2 Volume lalu lintas jalan Gancang.....             | IV-3   |
| Tabel 4.3 Jenis kerusakan yang terjadi .....                | IV-6   |
| Tabel 4.4 Data hasil survei.....                            | IV-6   |
| Tabel 4.5 Nilai <i>Density</i> untuk segmen satu .....      | IV-8   |
| Tabel 4.6 Nilai <i>deduct value</i> .....                   | IV-9   |
| Tabel 4.7 Nilai <i>TDV</i> dan <i>CDV</i> .....             | IV-10  |
| Tabel 4.8 Nilai <i>Density</i> untuk segmen dua .....       | IV-11  |
| Tabel 4.9 Nilai <i>deduct value</i> .....                   | IV-11  |
| Tabel 4.10 Nilai <i>TDV</i> dan <i>CDV</i> .....            | IV-11  |
| Tabel 4.11 Nilai <i>Density</i> untuk segmen tiga.....      | IV-12  |
| Tabel 4.12 Nilai <i>deduct value</i> .....                  | IV-12  |
| Tabel 4.13 Nilai <i>TDV</i> dan <i>CDV</i> .....            | IV-12  |
| Tabel 4.14 Nilai <i>Density</i> untuk segmen empat .....    | IV-13  |
| Tabel 4.15 Nilai <i>deduct value</i> .....                  | IV-14  |
| Tabel 4.16 Nilai <i>TDV</i> dan <i>CDV</i> .....            | IV-14  |
| Tabel 4.17 Nilai <i>Density</i> untuk segmen lima.....      | IV-15  |
| Tabel 4.18 Nilai <i>deduct value</i> .....                  | IV-16  |
| Tabel 4.19 Nilai <i>TDV</i> dan <i>CDV</i> .....            | IV-16  |
| Tabel 4.20 Nilai <i>Density</i> untuk segmen enam .....     | IV-17  |
| Tabel 4.21 Nilai <i>deduct value</i> .....                  | IV-18  |
| Tabel 4.22 Nilai <i>TDV</i> dan <i>CDV</i> .....            | IV-19  |
| Tabel 4.23 Nilai <i>Density</i> untuk segmen tujuh.....     | IV-20  |
| Tabel 4.24 Nilai <i>deduct value</i> .....                  | IV-20  |
| Tabel 4.25 Nilai <i>TDV</i> dan <i>CDV</i> .....            | IV-21  |
| Tabel 4.26 Nilai <i>Density</i> untuk segmen delapan .....  | IV-22  |
| Tabel 4.27 Nilai <i>deduct value</i> .....                  | IV-22  |
| Tabel 4.28 Nilai <i>TDV</i> dan <i>CDV</i> .....            | IV-23  |
| Tabel 4.29 Nilai <i>Density</i> untuk segmen sembilan ..... | IV-24  |

|   |       |
|---|-------|
| Tabel 4.30 Nilai <i>deduct value</i> .....                              | IV-25 |
| Tabel 4.31 Nilai <i>TDV</i> dan <i>CDV</i> .....                        | IV-25 |
| Tabel 4.32 Nilai <i>Density</i> untuk segmen sepuluh .....              | IV-26 |
| Tabel 4.33 Nilai <i>deduct value</i> .....                              | IV-27 |
| Tabel 4.34 Nilai <i>TDV</i> dan <i>CDV</i> .....                        | IV-28 |
| Tabel 4.35 Nilai <i>Density</i> untuk segmen sebelas .....              | IV-29 |
| Tabel 4.36 Nilai <i>deduct value</i> .....                              | IV-29 |
| Tabel 4.37 Nilai <i>TDV</i> dan <i>CDV</i> .....                        | IV-30 |
| Tabel 4.38 Nilai Kondisi Jalan Gancang .....                            | IV-31 |
| Tabel 4.39 Penanganan Fungsional .....                                  | IV-32 |
| Tabel 4.40 Parameter data dalam perencanaan tebal perkerasan kaku ..... | IV-33 |
| Tabel 4.41 Parameter desain .....                                       | IV-34 |
| Tabel 4.42 Tebal pelat beton berdasarkan parameter desain .....         | IV-35 |
| Tabel 4.43 Desain <i>dowel</i> .....                                    | IV-36 |
| Tabel 4.44 Desain <i>tie bar</i> .....                                  | IV-36 |
| Tabel 4.45 Luas perbaikan rekonstruksi .....                            | IV-39 |
| Tabel 4.46 RAB Perbaikan Jalan Gancang .....                            | IV-40 |

