

## DAFTAR GAMBAR

---

|  |    |
|--|----|
| Gambar 2.3.1 Konsep Steganografi .....                             | 6  |
| Gambar 2.5.1 Arsitektur Android.....                               | 8  |
| Gambar 2.6.1 Mekanisme LSB .....                                   | 10 |
| Gambar 3.1.1 Proses Penyiapan Data.....                            | 14 |
| Gambar 3.2.1 Percobaan Penyiapan Data Steganografi .....           | 15 |
| Gambar 3.2.2 Proses Pengamanan Lengkap.....                        | 15 |
| Gambar 3.2.3 Algoritma Penyisipan Pesan.....                       | 16 |
| Gambar 3.2.4 Algoritma Pemulihan Pesan .....                       | 17 |
| Gambar 3.2.5 Rancangan Aplikasi 1.....                             | 18 |
| Gambar 3.2.6 Rancangan Aplikasi 2.....                             | 18 |
| Gambar 3.2.7 Proses Enkripsi Data .....                            | 19 |
| Gambar 3.2.8 Proses Dekripsi Data .....                            | 20 |
| Gambar 4.2.1 Pengerjaan Algoritma Kriptografi & Steganografi ..... | 31 |
| Gambar 4.2.2 Implementasi Rancangan Aplikasi .....                 | 32 |
| Gambar 4.2.3 <i>Source Code</i> EncryptFragment.kt.....            | 32 |
| Gambar 4.2.4 <i>Source Code</i> DecryptFragment.kt .....           | 33 |
| Gambar 4.2.5 Tampilan Akhir Aplikasi .....                         | 33 |
| Gambar 4.4.1 Pengujian Algoritma Steganografi .....                | 35 |
| Gambar 4.4.2 Penggunaan Fitur <i>Breakpoint</i> .....              | 36 |
| Gambar 4.4.3 Pengujian Algoritma Kriptografi 1 .....               | 36 |
| Gambar 4.4.4 Pengujian Algoritma Kriptografi 2.....                | 37 |