

## KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis panjatkan kehadiran Allah SWT. Karena berkat rahmat dan karunianya penulis dapat menyelesaikan penyusunan skripsi ini dengan judul “PENGUNAAN STEGANOGRAFI UNTUK MENJAGA KEASLIAN SEBUAH CITRA DIGITAL DENGAN MENGGUNAKAN METODE LEAST SIGNIFICANT BIT (LSB)”. Skripsi ini diajukan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh Gelar Sarjana Teknik pada Program Study Teknik Informatika Universitas Sangga Buana YPKP.

Penulis menyadari bahwa penyusunan skripsi ini tidak lepas dari arahan, bimbingan, bantuan, dan saran dari semua pihak. Oleh karena itu, penulis mengucapkan banyak terima kasih khususnya kepada :

1. Riffa Haviani Laluma, S.Kom., MT. selaku ketua program study teknik informatika Universitas Sangga Buana YPKP.
2. Teguh Nurhadi Suharsono, ST., MT. selaku pembimbing yang telah meluangkan waktu, tenaga, serta pikiran untuk memberikan arahan, masukan dan motivasi kepada penulis hingga skripsi ini selesai.
3. Para dosen di lingkungan program study teknik informatika
4. Kedua orang tua yang telah memberikan dukungan, moril dan materil serta do'a yang tidak pernah putus setiap harinya.

5. Rekan-rekan kerja ditempat saya bekerja atas dukungannya.
6. Rekan-rekan seperjuangan teknik informatika angkatan 2015, yang telah membantu dalam penyusunan skripsi.
7. Semua kerabat penulis yang selalu memberikan motivasi dan do'a
8. Semua pihak yang tidak bisa disebutkan satu persatu yang telah membantu hingga skripsi ini selesai.

Menyadari masih terdapat kekurangan baik dari segi materi, bahasa, dan pembahasan. Untuk itu, penulis sangat terbuka terhadap kritik dan saran yang bersifat membangun guna memperbaiki kesalahan yang mungkin terjadi dalam penyusunan skripsi ini. Penulis berharap skripsi ini dapat memberikan manfaat baik bagi penulis, pembaca, dan pihak yang berkepentingan lainnya.

Bandung, 27 Februari 2020

Penulis