

## KATA PENGANTAR

---

Puji Syukur kehadirat Allah SWT atas limpahan rahmat karunia, beserta nikmat iman dan sehat-Nya, penyusunan laporan akhir kerja praktek ini dapat diselesaikan dengan baik. Laporan proyek akhir ini mengangkat judul mengenai Aplikasi Prediksi Kemiskinan Berbasis Data *E-Commerce* dengan Metode K-Nearest Neighbor dan Seleksi Fitur *Information-Theoretical-Based*. Metode yang digunakan dalam laporan proyek akhir ini adalah metode *waterfall*. Tidak lupa kepada semua pihak yang telah membantu dalam penyusunan Laporan proyek akhir ini. Maka dari itu, penulis mengucapkan terima kasih kepada:

1. Allah Subhanahu Wata'ala, yang telah memberikan banyak kemudahan dalam menyusun Laporan Proyek Akhir ini.
2. Pak Dedy Rahman Wijaya dan Bu Elis Hernawati selaku dosen pembimbing yang telah membantu, membimbing, dan selalu memberi masukan untuk proses Proyek Akhir ini.
3. Keluarga dan teman teman yang selalu mendukung dan mendoakan dalam menyelesaikan laporan proyek akhir ini.

Dalam penyusunan laporan ini, penulis menyadari pasti adanya kekurangan yang disebabkan keterbatasan kemampuan yang dimiliki. Penulis sangat menerima masukan yang bersifat membangun agar dapat menyempurnakan laporan proyek akhir ini. Penulis berharap, semoga laporan proyek akhir yang telah selesai disusun ini bermanfaat.

Bandung, 19 Juni 2020