KATA PENGANTAR

Alhamdulillah, segala puji syukur penulis panjatkan kehadirat Allah SWT karena atas limpahan Rahmat dan Hidayah-Nya penulis dapat menyelesaikan tesis dengan judul "Perancangan *Platform* Pengelolaan Limbah *Smartphone* Melalui Pendekatan *Design Thinking* Dalam Mendukung Penerapan *Extended Producer Responsibility* (EPR) Pada Industri *Smartphone* di Indonesia".

Tujuan penulisan tesis ini yaitu untuk memenuhi salah satu syarat kelulusan jenjang pendidikan S-2 Program Studi PJJ S2 Manajemen Fakultas Ekonomi dan Bisnis, Universitas Telkom Bandung.

Dalam penelitian ini, penulis banyak mendapatkan bimbingan, kritik, saran, dan motivasi yang sangat besar dari berbagai pihak. Oleh karena itu, penulis mengucapkan terima kasih kepada:

- 1. Dr. Ir. Rina Djunita Pasaribu. M.Sc. selaku Dosen Pembimbing
- 2. Dr. Ir. Mohammad Riza Sutjipto, M.T. dan Dr. Astri Ghina, S.Si., M.S.M selaku Dosen Penguji
- 4. Dr. Irni Yunita, S.T., M.M selaku Dosen Wali
- 5. Kedua Orang Tua dan Istri Saya, Ghiffary Azka Nur Aulia
- 6. Pihak-pihak yang berkontribusi pada penelitian ini

Jakarta, 31 Desember 2024

Farid Akbar Harahap