

KATA PENGANTAR

Puji syukur dipanjatkan kehadiran Tuhan Yang Maha Esa atas segala berkah dan rahmat-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan rangkaian penelitian tesis dengan judul “IMPLEMENTASI EKSTRAKSI MELODI BERBASIS VEKTOR UNTUK DETEKSI PLAGIARISME MUSIK MENGGUNAKAN KOEFISIEN SZYMKIEWICZ-SIMPSON”. Tujuan dari penulisan tesis ini adalah selain untuk memenuhi syarat dalam mencapai derajat Magister Ilmu Komputer pada Program Pascasarjana Universitas Esa Unggul, juga sebagai kontribusi untuk permasalahan yang terjadi saat ini.

Dalam proses penulisan tesis ini, penulis banyak mendapatkan dukungan serta bimbingan dari berbagai pihak sehingga pelaksanaan tesis ini dapat selesai tepat waktu. Oleh karena itu, ucapan terimakasih yang sebesar - besarnya penulis sampaikan kepada:

1. Bapak Agung Mulyo Widodo, S.T., M.Sc, Ph.D selaku Dosen Pembimbing;
2. Bapak Dr. Gerry Firmansyah, S.T., M.Kom selaku Ketua Program Studi Magister Ilmu Komputer Universitas Esa Unggul;
3. Ibu Dr. Vitri Tundjungsari, ST, M.Sc selaku Dekan Fakultas Ilmu Komputer Universitas Esa Unggul; dan,
4. Bapak Dr. Ir. Arief Kusuma A.P., ST., MBA., IPU, ASEAN Eng. selaku Rektor Universitas Esa Unggul.

Penulis menyadari bahwa tesis ini masih jauh dari sempurna. Untuk itu saran beserta kritikan yang membangun sangat diharapkan. Semoga karya ini dapat bermanfaat bagi kita semua.

Jakarta, 22 Februari 2024

Nindyo Artha Dewantara Wardhana