








LEMBAR PERSETUJUAN HASIL SIDANG SKRIPSI
PROTOTYPE SYSTEM KLASIFIKASI GENUS IKAN
MENGGUNAKAN VIOLA-JONES FEATURE EXTRACTION DAN
BOOSTING BERBASIS DECISION TREE

Nama : Nehemiah Austen Pison

No. Registrasi : 1313619021

	Nama	Tanda Tangan	Tanggal
Penanggung Jawab			
Dekan	: <u>Prof. Dr. Muktiningsih N. M. Si.</u> NIP. 196405111989032001	
Wakil Penanggung Jawab			
Wakil Dekan I	: <u>Dr. Esmar Budi, S.Si., MT.</u> NIP. 197207281999031002	
Ketua	: <u>Dr. Ria Arafiah, M.Si.</u> NIP. 197511212005012004		24-01-2024
Sekretaris	: <u>Ari Hendarno, S.Pd., M.Kom</u> NIP. 198811022022031002		24-01-2024
Penguji	: <u>Ir. Fariani Hermin Indiyah, MT.</u> NIP. 196002111987032001		24-01-2024
Pembimbing I	: <u>Muhammad Eka Suryana, M.Kom.</u> NIP. 198512232012121002		24-01-2024
Pembimbing II	: <u>Med Irzal, M.Kom.</u> NIP. 197706152003121001		24-01-2024

Dinyatakan lulus Ujian Skripsi tanggal: 23 Januari 2024

LEMBAR PERNYATAAN

Saya menyatakan dengan sesungguhnya bahwa skripsi dengan judul **"Prototype System Klasifikasi Genus Ikan Menggunakan Viola-Jones Feature Extraction Dan Boosting Berbasis Decision Tree"** yang disusun sebagai syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Komputer dari Program Studi Ilmu Komputer Universitas Negeri Jakarta adalah karya ilmiah saya dengan arahan dari dosen pembimbing.

Sumber informasi yang diperoleh dari peneliti lain yang telah dipublikasikan yang disebutkan dalam teks Skripsi ini, telah dicantumkan dalam Daftar Pustaka sesuai dengan norma, kaidah dan etika penulisan ilmiah.

Jika dikemudian hari ditemukan sebagian besar skripsi ini bukan hasil karya saya sendiri dalam bagian-bagian tertentu, saya bersedia menerima sanksi pencabutan gelar akademik yang saya sanding dan sanksi-sanksi lainnya sesuai dengan peraturan perundang-undangan yang berlaku.

Jakarta 12 Januari 2024



0852FALX071052403
Nenehmi Austen Pison