

**HALAMAN PENGESAHAN TESIS**

**KLASIFIKASI KANKER PARU PADA CITRA *COMPUTED TOMOGRAPHY* BERBASIS EKSTRAKSI FITUR TEKSTUR HIBRIDA DAN *MACHINE LEARNING***

**Disusun Oleh :**  
**MUHAMMAD IQBAL**  
**24040124410005**

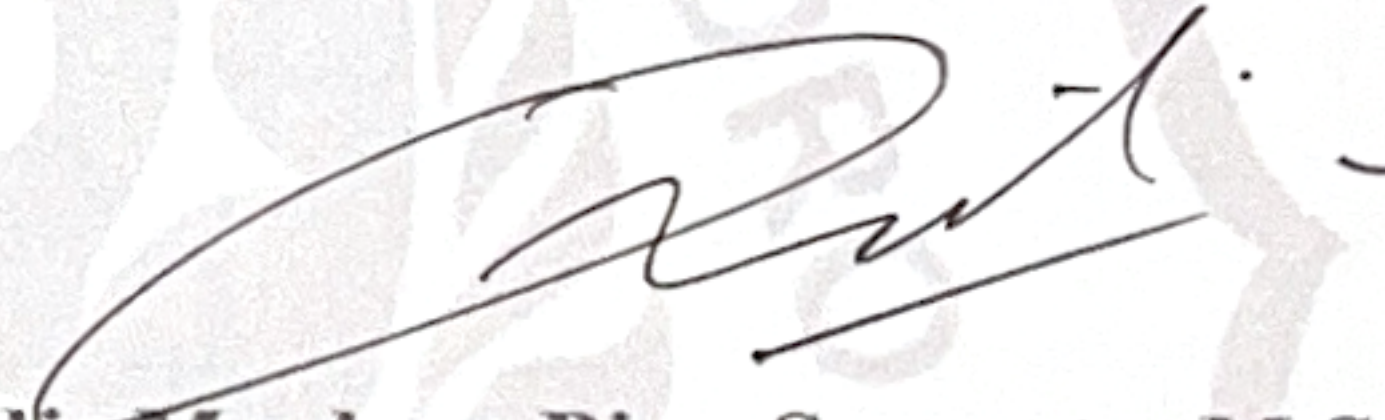
Telah berhasil dipertahankan di depan Tim Penguji dan telah diterima sebagai salah satu persyaratan yang dilakukan untuk memperoleh gelar Magister Sains di Program Studi Magister Fisika Fakultas Sains dan Matematika Universitas Diponegoro

**Dosen Pembimbing 1**

  
**Dr. Pandji Triadyaksa, M.Sc., F.Med.**

**NIP. 198101272006041002**

**Dosen Pembimbing 2**

  
**Qidir Maulana Binu Soesanto, M.Sc., Ph.D.**

**NIP. 198603142012121006**

**Dosen Penguji 1**

  
**Prof. Dr. Eng. Eko Hidayanto, M.Si., F.Med.**

**NIP. 197301031998021001**

**Dosen Penguji 2**

  
**Dr. Muhammad Irham Nurwidvanto, M.T.**


**NIP. 196501211992031003**

Ditetapkan di : Semarang

Tanggal : 5 Mei 2026

**Ketua Program Studi Magister Fisika**



  
**Prof. Dr. Eng. Eko Hidayanto, M.Si., F.Med.**

**NIP. 197301031998021001**