

KATA PENGANTAR

Puji syukur kami panjatkan ke hadirat Tuhan Yang Maha Esa atas rahmat dan karunia-Nya, sehingga penelitian ini yang berjudul "Meningkatkan Akurasi Prediksi Diagnosis Kanker Paru: Pendekatan Seleksi Fitur untuk Meningkatkan Kinerja Model *Machine Learning*" dapat diselesaikan dengan baik. Penelitian ini bertujuan untuk mengeksplorasi bagaimana metode seleksi fitur dapat meningkatkan akurasi dan efisiensi model machine learning dalam diagnosis kanker paru, dengan harapan dapat memberikan kontribusi bagi dunia medis serta pengembangan teknologi kecerdasan buatan.

Kami mengucapkan terima kasih kami sampaikan kepada dosen pembimbing, serta semua pihak yang telah memberikan masukan, bimbingan, dan dorongan yang berharga dalam penyelesaian penelitian ini.

Kami menyadari bahwa penelitian ini masih memiliki keterbatasan, sehingga kritik dan saran yang membangun sangat kami harapkan demi penyempurnaan di masa mendatang. Semoga penelitian ini dapat bermanfaat bagi perkembangan ilmu pengetahuan dan teknologi, khususnya dalam penerapan machine learning untuk diagnosis penyakit.

Bandung, 3 Juni 2025



Danendra Satriyo Buwono