

KATA PENGANTAR

Alhamdulillahillahirabbill'alamin, segala puji atas kehadiran Allah SWT yang telah memberikan hidayah, dan karunia-Nya, sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi yang berjudul "ALAT PENDETEKSI KESEGARAN BOGA BAHARI MENGGUNAKAN SENSOR GAS DAN ALGORITMA MACHINE LEARNING" sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik (S.T) di program studi Teknik Telekomunikasi, Fakultas Teknik Elektro, Universitas Telkom. Shalawat dan Salam semoga selalu tercurahkan kepada Baginda Rasulullah SAW yang telah membawa sinar dan ilmu pengetahuan kepada umat manusia. Penulis menyadari sepenuhnya bahwa dalam penulisan skripsi ini tidak terlepas dari dukungan dan bimbingan dari berbagai pihak. Oleh karena itu, penulis mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada semua pihak yang telah membantu penulisan skripsi ini.

Penulis menyadari bahwa skripsi ini masih jauh dari kesempurnaan. Oleh karena itu, penulis sangat mengharapkan kritik dan saran yang membangun untuk perbaikan di masa yang akan datang. Semoga skripsi ini dapat bermanfaat, baik bagi penulis maupun pembaca, serta dapat memberikan kontribusi bagi pengembangan ilmu pengetahuan

Bandung, 19 Desember 2024



M. Rafi Mahfuz. S

Penulis 1



Hurul Aini Nurqamaradillah

Penulis 2



Laksamana Mikhail Hermawan

Penulis 3



Nyoman Rafly Pratama

Penulis 4