KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis panjatkan kehadirat Allah SWT, karena atas segala rahmat yang

dilimpahkan-Nya penulisan Tugas Akhir ini dapat terselesaikan. Tugas Akhir yang

berjudul STUDI PEMANFAATAN FIBER OPTIK SEBAGAI SENSOR

UNTUK PENGUKURAN DENSITAS CAIRAN ELEKTROLIT BATERAI

ini ditujukan untuk memenuhi persyaratan menyelesaikan pendidikan tingkat

Sarjana pada program studi Teknik Fisika, Fakultas Teknik Elektro, Universitas

Telkom.

Penulis menyadari bahwa masih terdapat kekurangan pada penulisan tugas

akhir ini karena adanya keterbatasan ilmu yang dimiliki penulis. Oleh karena itu,

penulis menerima kritik dan saran yang membangun dari para pembaca dengan

senang hati untuk penelitian lebih lanjut di masa yang akan datang.

Penulis berharap tugas akhir ini dapat memberikan manfaat bagi para

pembaca, sebagai acuan dalam pengembangan pengetahuan sensor berbasis fiber

optik.

Terima kasih.

Bandung, 11 Pebruari 2021

Muhammad Fauzi Juniar Guntura

1104140005

iv