

KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis ucapkan kepada Allah SWT yang telah memberikan karunia-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan tugas akhir ini yang berjudul “Efek Variasi Waktu Elektrodeposisi dan Konsentrasi Prekursor Pada Lapisan Seng Oksida Terhadap Performa Fotoelektrokimia”. Dalam penulisan skripsi ini, banyak pihak-pihak yang telah membantu hingga karya tulis ini dapat penulis selesaikan. Oleh karena itu, penulis berterima kasih kepada :

1. Prof. Dr. Heri Sutanto, S.Si., M.Si., F.Med selaku dosen pembimbing I yang telah mengarahkan dalam proses pembuatan Tugas Akhir.
2. Dr. Eng. Gerald Ensang Timuda, S.Si., M.Si., M.Eng selaku dosen pembimbing II yang telah memberi ilmu bidang fotoelektrokimia terkait Tugas Akhir serta juga mendanai tugas akhir dan konferensi internasional.
3. Kedua orang tua dan segenap keluarga yang selalu memberi motivasi, dukungan, dan doa demi kelancaran proses pengerjaan tugas akhir ini.
4. Indra Adinata, S.Si., M.Si. selaku asisten riset yang telah mengarahkan dalam penelitian ini.
5. Sahabat penulis, yaitu Nadia, Sekar, Kalyca, Ema, Audy, dan Alya, telah mendukung dan juga mendengar keluh-kesah penulis, meskipun berbeda kampus.
6. Teman Grup Dolan Bang: Ayu, Neili, Lala, Galih, dan Yaya telah membantu penulis selama di kampus ini
7. Segenap teman-teman penulis di BRIN baik itu sewaktu MBKM maupun tugas akhir yang bersama-sama mengerjakan penelitian.
8. Teman-teman fisika angkatan 2021 “FORSCHERINZ“ yang telah kebersamai penulis selama di kampus ini.

Semoga tugas akhir ini dapat bermanfaat, baik sebagai sumber informasi maupun sumber inspirasi bagi para pembaca.

Semarang, 27 Maret 2026

Penulis