

KATA PENGANTAR

Segala puji dan syukur penulis panjatkan ke Hadirat Allah SWT, karena atas karunia-Nya lah penulis dapat menyelesaikan Karya Tulis Ilmiah yang berjudul **“Pengaruh NaOH 10% dengan Pemanasan Terhadap Kualitas Preparat Permanen *Pediculus humanus capitis*”**. Penyusunan ini diajukan sebagai salah satu syarat menyelesaikan Program Diploma III Jurusan Teknologi Laboratorium Medis Politeknik Kesehatan Bandung.

Penulis menyampaikan ucapan terima kasih kepada para pihak yang telah membantu dalam penyusunan Karya Tulis Ilmiah ini, karena penulis meyakini bahwa dalam penyusunan Karya Tulis Ilmiah ini tidak terlepas dari segala dukungan, saran yang membangun dan bimbingan dari pihak yang terkait. Oleh karena itu, dengan segala kerendahan hati, penulis menyampaikan terimakasih yang sebesar-besarnya kepada Allah SWT atas segala rahmat-Nya, sehingga penulis dapat menyelesaikan Karya Tulis Ilmiah ini dengan lancar, dan serta kepada :

1. Bapak Entuy Kurniawan, S.Si, M.KM, selaku Ketua Jurusan Teknologi Laboratorium Medis Politeknik Kesehatan Kemenkes Bandung.
2. Ibu Dr. Ani Riyani, M.Kes, selaku Ketua Program Studi DIII Jurusan Teknologi Laboratorium Medis Politeknik Kesehatan Kemenkes Bandung.
3. Bapak Entuy Kurniawan, S.Si, M.KM, selaku Dosen Pembimbing yang telah membimbing penulis selama penulisan Karya Tulis Ilmiah.
4. Ibu Betty Nurhayati, M.Si, selaku Dosen Pembimbing Akademik yang telah membimbing penulis dalam menyelesaikan Karya Tulis Ilmiah.
5. Bapak Yuliansyah Sundara Mulia, S.Pd. M.Si, selaku Dosen Penguji yang telah membimbing penulis dalam menyelesaikan Karya Tulis Ilmiah.
6. Bapak Dani Mahmud, S.ST. MM., selaku Dosen Penguji yang telah membimbing penulis dalam menyelesaikan Karya Tulis Ilmiah.

7. Seluruh dosen dan staf pengajar Jurusan Teknologi Laboratorium Medis Politeknik Kesehatan Kemenkes Bandung yang telah membimbing dan mendidik penulis dalam menyelesaikan Karya Tulis Ilmiah ini.
8. Orangtua yang sangat penulis cintai, dan adik penulis tersayang yang selalu menemani, memberikan pengertian, kasih sayang, do'a dan dukungan, serta motivasi yang tidak ternilai.
9. Seluruh rekan seperjuangan angkatan Wira Adighana Teknologi Laboratorium Medis Poltekkes Bandung 2018, khususnya rekan-rekan kelas 3A-Atmocphere.
10. Dan kepada seluruh pihak yang tak dapat penulis sebutkan satu per satu, penulis mendo'akan semoga Allah SWT membalas kebaikan dan ketulusan semua pihak, Aamiin..

Penulis sangat menyadari bahwa penulisan Karya Tulis Ilmiah ini masih jauh dari kata sempurna. Oleh karena itu, kritik dan saran yang membangun diperlukan untuk perbaikan Karya Tulis Ilmiah ini. Semoga Karya Tulis Ilmiah ini dapat bermanfaat khususnya untuk penulis dan umumnya untuk pembaca.

Cimahi, Juli 2021

Penulis