

## KATA PENGANTAR

Puji Syukur kehadiran Allah SWT, karena dengan rahmat dan hidayah-Nya penulis dapat menyelesaikan proposal yang berjudul “Daya Hambat Campuran Air Perasan Jeruk Lemon (*Citrus limon* (L.) Burm.F.) Dan Madu Randu Terhadap Pertumbuhan *Streptococcus mutans*” untuk diajukan sebagai Karya Tulis Ilmiah sebagai salah satu syarat menyelesaikan Program Diploma III. .

Untuk selanjutnya, penulis menyampaikan rasa hormat dan terimakasih kepada seluruh pihak yang terkait dalam penyusunan Usulan Karya Tulis Ilmiah ini baik yang secara langsung maupun tidak langsung, diantaranya :

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 Prodi D-III Teknologi Laboratorium Medik.
3. Bapak Mamat Rahmat, ST.,M. Si selaku pembimbing yang telah memberikan arahan, masukan dan dukungan kepada penulis sehingga Usulan Karya Tulis Ilmiah ini bisa selesai dengan tepat waktu.
4. Bu Iis Kurniati, S.Pd.,M.Kes selaku penguji I Karya Tulis Ilmiah.
5. Bu Ai Djuminar, S.Pd.,M.Kes selaku penguji II Karya Tulis Ilmiah
6. Kepada Civitas akademik Jurusan Teknologi Laboratorium Medis yang telah mendidik dan membekali ilmu pengetahuan selama perkuliahan.
7. Kedua orang tua, Ayahanda Doddy Supriyadi dan Ibu Erika Ependi,S.H dan juga Kakak Silvia Pratiwi, AMd.Keb yang selalu memberikan doa, cinta dan juga motivasi tiada henti kepada penulis.

8. Kepada teman-temanku Hana, Eulis, Deska, Elfa, Yulia dan Via yang selalu memberikan dukungan kepada penulis.
9. Teman-teman kelas 3A, dan Wira Adhigana 2018 yang selalu memberikan bantuan, dukungan, kerjasamanya, motivasi, kebersamaan dan semangat yang ditularkan selama ini.
10. Fitria Suci Lestari Amd. Kes, Eka Puspita dan Sri Nurmalasari, selaku kakak dan adik tingkat yang selalu memberikan dukungan kepada penulis.
11. Kepada semua pihak yang telah membantu yang tidak dapat disebutkan satu persatu.

Penulis menyadari masih terdapat banyak kekurangan pada penyusunan Karya Tulis Ilmiah ini. Oleh karena itu, penulis mengharapkan kritik dan saran yang membangun untuk perbaikan Karya Tulis Ilmiah ini.