

## **KATA PENGANTAR**

Assalamu'alaikum Warahmatullahi Wabarakaatuh,

Alhamdulillahirabbil'alamin, puji dan syukur penulis panjatkan kehadiran Allah SWT, karena berkat rahmat dan hidayah-Nya penulis dapat menyelesaikan Karya Tulis Ilmiah dengan judul **“POTENSI LARUTAN HEMATOKSILIN SEBAGAI ALTERNATIF GENTIAN VIOLET DALAM LARUTAN TURK UNTUK HITUNG JUMLAH LEUKOSIT”**.

Dalam penyusunan Karya Tulis Ilmiah ini banyak pihak yang telah memberikan bantuan dukungan, bimbingan dan arahan. Oleh karena itu, dengan segala kerendahan hati, penulis mengucapkan terima kasih kepada yang terhormat:

1. Bapak Entuy Kurniawan, S,SI. MKM selaku Ketua Jurusan Analis Kesehatan Poltekkes Kemenkes Bandung.
2. Ibu Dr. Ani Riyani, M.Kes selaku Ketua Prodi D-III Jurusan Analis Kesehatan Poltekkes Kemenkes Bandung.
3. Ibu Eem Hayati, S.Pd. M.Kes selaku Dosen Pembimbing yang telah memberikan petunjuk, dukungan dan bimbingannya selama pembuatan Karya Tulis Ilmiah ini.
4. Ibu Dr.Betty Nurhayati, M.Si serta Bapak Ganjar Noviar, SST, M.Biomedik selaku dosen penguji.

5. Bapak Sulaeman ,S,SI., MT selaku Dosen Pembimbing Akademik.
6. Seluruh dosen jurusan Analis Kesehatan Politeknik Kesehatan Kemenkes Bandung.
7. Kepada Bapak, Mamah, Adek dan Muhammad Husni Alghiffari atas do'a yang tak henti-hentinya selama ini dan dukungan yang telah diberikan secara moril maupun materil kepada penulis dari awal menempuh pendidikan sampai akhir proses penyusunan Karya Tulis Ilmiah ini.
8. Teman-teman angkatan 2017 Analis Kesehatan Prodi D-III khususnya Azka Ghassani, Gina Kamilia, Ilma Zulva, Resti Nurhasanah, Deony Ayulanda dan kelas 3A yang selalu membantu dan memberikan dukungan kepada penulis.
9. Pihak-pihak yang telah membantu dalam penyusunan Karya Tulis Ilmiah ini yang tidak dapat disebutkan satu-persatu.

Penulis menyadari bahwa masih terdapat banyak kekurangan pada Karya Tulis Ilmiah ini. Oleh karena itu, kritik dan saran yang membangun untuk perbaikan Karya Tulis Ilmiah ini sangat penulis harapkan. Akhir kata, penulis berharap semoga Karya Tulis Ilmiah ini dapat memberikan manfaat bagi kita semua.

Bandung , Juni 2020

Penulis