KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis panjatkan ke hadirat Allah swt., karena berkat rahmat dan karunia-Nya penulis dapat menyelesaikan penelitian dan penulisan skripsi dengan judul "Analisis Oksalat pada Bayam Hijau (Amaranthus hybridus) dan Bayam Merah (Amaranthus tricolor L.) dengan menggunakan Metode Spektrofotometri UV". Adapun penyusunan skripsi ini ditujukan sebagai pemenuhan beberapa ketentuan syarat memperoleh gelar Sarjana Farmasi (S.Farm) /kelulusan program studi Farmasi S1 di Universitas Bhakti Kencana. Melalui penyusunan ini tentunya penulis sadar akan banyak ditemukan kekurangan dan keterbatasan, oleh sebab itu penulis mengucapkan terimakasih kepada:

- Orang tua tercinta yang telah memberikan do'a, dukungan moril, materil, semangat dan perhatian, serta kasih sayang hingga skripsi ini dapat selesai.
- (2) Bapak Entris Sutrisno, S.Farm., MH.Kes., Apt. Selaku Rektor Universitas Bhakti Kencana
- (3) Ibu R.Herni Kusriani, M.Si., Apt. Selaku Ketua Program S1, Universitas Bhakti Kencana
- (4) Ibu Emma Emawati S.T., M.Si. selaku pembimbing utama atas segala saran, bimbingan dan nasihatnya selama penelitian berlangsung dan selama penulisan skripsi ini.

(5) Bapak Deden Indra Dinata M.Si., Apt. selaku pembimbing serta yang telah meluangkan waktu, pikiran dan memberikan masukan

bimbingan kepada penulis selama penyusunan skripsi.

(6) Seluruh bapak/ibu dosen S1 Farmasi yang telah memberikan pengetahuan yang sangat bermanfaat.

1 8 7 8 8

(7) Saudara-saudara tercinta juga anggota keluarga dan kerabat yang senatiasa memberikan doa dan dukungan semangat kepada

penulis.

(8) Sahabat dan rekan seperjuangan kelas 4Fa1 angkatan 2015

tercinta yang tiada henti memberi dukungan dan motivasi kepada

penulis.

(9) Semua pihak yang telah banyak membantu dalam penyusunan

skripsi ini yang tidak bisa penulis sebutkan semuanya.

Setelah melalui proses yang panjang dan penuh tantangan, akhirnya

penulis dapat menyelesaikan skripsi ini yang tentunya masih banyak

kekurangan dan jauh dari kesempurnaan. Penulis menyadari dalam

penyusunan proposal ini tidak lepas dari kesalahan dan kekurangan,

karenanya kritik dan saran sangat diharapkan. Akhir kata, penulis

berharap semoga skripsi ini dapat bermanfaat bagi pembaca pada

umumnya dan penulis pada khususnya amin.

Bandung, Juli 2019

Penulis