

## KATA PENGANTAR

Alhamdulillahirabbil'alamin, segala puji bagi Allah SWT, karena atas segala rahmat, nikmat, hidayah dan bimbingan-Nya sehingga Penulis dapat menyelesaikan Skripsi yang berjudul “**PENGEMBANGAN UJI CARIK DETEKSI FORMALIN MENGGUNAKAN MATRIKS POLISTIREN DIVINILBENZEN**”.

Pada kesempatan ini, Penulis ingin menyampaikan terimakasih yang sebesar-besarnya kepada yang terhormat:

1. Bapak M. Yusuf Fajar, Drs., M. Si. selaku Dekan Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam.
2. Bapak Dr. Amir Musadad Miftah, DEA, Apt. selaku Ketua Program Studi Farmasi.
3. Dosen pembimbing Ibu Diar Herawati, M.Si., Apt. dan Bapak Dr. Rusnadi.
4. Ibu Siti Hazar, S.Si. selaku dosen wali yang selalu memberikan dukungan selama Penulis menempuh masa perkuliahan.
5. Bapak dan Ibu Dosen yang telah memberikan ilmu kepada Penulis selama masa studi di FMIPA Unisba.
6. Seluruh Kasie dan Laboran di Laboratorium Unit A, B, D, E, serta Laboratorium Riset, atas kerjasamanya selama penelitian.

7. Ibu dan Ayah atas semua dukungan, bantuan, kasih sayang, perhatian, dorongan semangat, do'a yang tidak henti-hentinya yang diberikan untuk Penulis.
8. Rafika yang telah membantu serta memberikan semangat kepada Penulis selama penelitian.
9. Rajih, Annisa, Faisal dan Yudha selaku sahabat atas bantuan dan dukungan yang diberikan. Teman-teman farmasi khususnya farmasi B 2011 yang selalu memberikan semangat kepada Penulis sehingga Skripsi ini dapat diselesaikan dengan baik.

Penulis menyadari bahwa Skripsi ini masih jauh dari sempurna dan masih terdapat kekurangan, baik dari segi ilmiah maupun penyajiannya, oleh karena itu Penulis mengharapkan saran dan masukan untuk menyempurnakan Skripsi ini. Mudah-mudahan Skripsi ini dapat bermanfaat bagi rekan-rekan Farmasi khususnya dan para pengembang Ilmu Pengetahuan pada umumnya.

Bandung, 19 Ramadhan 1436 H  
6 Juli 2015 M

Penulis