

KATA PENGANTAR

Assalamu'alaikumWr.Wb.

Alhamdulillah bersyukur kepada Allah SWT yang telah memberikan rahmat kesehatan sehingga penulis dapat menyelesaikan tugas akhir dengan judul **“Modifikasi Metode Noor Tanpa Turunan Kedua dengan Menggunakan Persamaan Lingkaran”**. Shalawat beserta salam tak lupa pula kita hadiahkan kepada junjungan alam Nabi Muhammad SAW, mudah-mudahan kita selalu diberikan syafa'at-Nya dan selalu dalam lindungan Allah SWT, aamiin. Penulisan tugas akhir ini dimaksudkan untuk memenuhi salah satu syarat dalam rangka menyelesaikan studi Strata 1 (S1) di Jurusan Matematika, Fakultas Sains dan Teknologi, Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau.

Dalam penyusunan dan penyelesaian tugas akhir ini, penulis banyak mendapat bimbingan, motivasi, arahan, nasehat dan masukan yang membangun dari berbagai pihak. Oleh karena itu, penulis mengucapkan terimakasih kepada :

1. Prof. Dr. Munzir Hitami, M.A. selaku Rektor Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau.
2. Dr. Hartono, M.Pd. selaku Dekan Fakultas Sains dan Teknologi, Universitas Islam Negeri Sultan Sayrif Kasim Riau.
3. Ari Pani Desvina, M.Sc. selaku Ketua Jurusan Matematika Fakultas Sains dan Teknologi Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau.
4. Wartono, M.Sc. selaku pembimbing yang telah meluangkan waktu untuk memberikan arahan, penjelasan serta petunjuk kepada penulis dari awal hingga selesai dengan penuh kesabaran.
5. Mohammad Soleh, M.Sc. selaku Penguji I dan Pembimbing Akademik yang telah banyak memberikan masukan, saran serta dukungan dalam penulisan tugas akhir ini.
6. Fitri Aryani, M.Sc. selaku Penguji II yang telah membantu mengarahkan penulis dalam menyelesaikan tugas akhir ini dan banyak memberikan masukan, saran serta dukungan dalam penulisan tugas akhir ini.

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

- a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
- b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

7. Dosen di lingkungan Fakultas Sains dan Teknologi khususnya Jurusan Matematika.
8. Teman-teman terbaik saya di Jurusan Matematika angkatan 2014 khususnya (Lili Nurhidayati, Khairunnissa, Nurmala Sari, Sri Mayang, dan teman-teman kelas C) yang telah banyak membantu dari awal perkuliahan hingga sampai penyelesaian tugas akhir ini.
9. Teman-teman seperjuangan saya yakni mahasiswa bimbingan bapak Wartono, M.Sc. (Ika Safitri, Sri Yoga Saputri, Wahyuni Hidayati, Mery Zulianti dan Nurmaida) yang sangat membantu menyelesaikan tugas akhir ini.
10. Sahabat terbaik saya dari SMA (Adne, Dean, Nirma, Nurhafiza, Sofiya dan Roza) yang selalu ada untuk saya dan selalu mendukung dalam menyelesaikan tugas akhir ini.
11. Teman-teman kos KFC (Putri, Nadia, Wilna, Nandari dan Rani) yang selalu mendukung dan menghibur saya dalam menyelesaikan tugas akhir ini.
12. Semua pihak yang telah memberi bantuan dari awal hingga tugas akhir ini selesai yang tidak dapat disebutkan satu per satu.

Penulis menyadari bahwa dalam pembuatan tugas akhir ini masih terdapat kesalahan dan kekurangan. Oleh karena itu, penulis mengharapkan kritik dan saran dari semua pihak yang membangun demi kesempurnaan dalam penulisan tugas akhir selanjutnya. Semoga dengan adanya tugas akhir ini dapat bermanfaat bagi kita semua, aamiin.

Wassalamu'alaikum Wr. Wb.

Pekanbaru, 27 April 2018

Penulis,

Tita Indriyani S.