

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis panjatkan kehadirat Allah SWT., karena berkat rahmat dan karunia-Nya sehingga penulis bisa menyelesaikan tesis ini dengan judul “**Analisis Proses Berpikir Radian Matematis Peserta Didik Ditinjau dari *Self-Renewal Capacity***”. Berharap setiap kata yang tertulis disini memiliki dampak manfaat. Shalawat serta salam semoga terlimpah curahkan kepada manusia termulia di muka bumi yakni Rasulullah Muhammad SAW, juga keluarga, sahabat, dan umatnya hingga akhir zaman.

Penulisan tesis ini untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar Magister Pendidikan Matematika di Program Studi Pendidikan Matematika Pascasarjana Universitas Siliwangi Tasikmalaya. Penulis menyadari sepenuhnya bahwa tesis ini masih jauh dari sempurna, oleh karena itu penulis sangat mengharapkan kritik dan saran yang sifatnya membangun. Pada kesempatan ini penulis menyampaikan ucapan terimakasih kepada:

1. Bapak Dr. Jajan Badruzaman, SE., M.Si., Ak., CA. selaku Direktur Program Pascasarjana Universitas Siliwangi.
2. Ketua Program Studi Pascasarjana Pendidikan Matematika Universitas Siliwangi Bapak Dr. Diar Veni Rahayu, M.Pd.
3. Ibu Dr. Hj. Nani Ratnaningsih, M.Pd., selaku dosen pembimbing I yang telah memberikan bimbingan dan arahan sehingga penulis bisa menyelesaikan tesis ini. Sekaligus terima kasih sudah membimbing selama ini, dan memberikan bantuan serta motivasi dalam penyusunan tesis selaku wali dosen kami.
4. Bapak Dr. Sri Tirto Madawistama, M.Pd., selaku dosen pembimbing II yang telah memberikan bimbingan dan arahan sehingga penulis bisa menyelesaikan tesis ini.
5. Seluruh dosen dan Staf Program Studi Pendidikan Matematika Pascasarjana Universitas Siliwangi Tasikmalaya yang turut memberikan bimbingan serta petunjuk dalam menyelesaikan tesis ini.
6. Keluarga tercinta yang senantiasa memberikan do'a dan dukungan baik berupa moril dan material.
7. Semua pihak yang telah membantu memberikan moril maupun material serta do'a dalam menyelesaikan tesis ini semoga Allah SWT membalas dengan kebaikan, Aamiin.

Penulis menyadari dalam penyusunan tesis ini masih terdapat kekurangan dan kelemahan, oleh karena itu kritik dan saran dari pembaca yang bersifat membangun demi kebaikan tesis penelitian ini tentunya sangat diharapkan oleh penulis dengan selesainya tesis ini dapat bermanfaat, khususnya bagi penulis dan umumnya untuk memberikan inspirasi bagi semua pembaca guna menciptakan pendidikan yang lebih berkualitas khususnya di bidang matematika Akhirnya semoga tesis ini dapat bermanfaat khususnya bagi penulis dan umumnya bagi semua pihak.

Tasikmalaya, Desember 2023

Penulis