

KATA PENGANTAR

Segala puji dan syukur penulis ucapkan kepada Tuhan Yesus Kristus atas segala berkat dan kasih-Nya kepada penulis sehingga dapat menyelesaikan skripsi ini dengan baik. Skripsi ini dibuat dalam judul **"Mengatasi Bias pada Penduga Parameter Metode Kuadrat Terkecil (MKT) dalam Analisis Regresi Linear Sederhana dengan Bootstrap Data Berpasangan"**. Skripsi ini dibuat untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar sarjana sains di Universitas Negeri Medan.

Karena dalam penulisan skripsi ini penulis tidak terlepas dari bimbingan dan bantuan dari berbagai pihak yang membuat penulisan skripsi ini dapat berjalan dengan baik. Maka dari itu pada kesempatan ini penulis ingin mengucapkan terimakasih yang sebesar-besarnya kepada:

1. Bapak Prof.Dr. Syawal Gultom, M. Pd, selaku Rektor Universitas Negeri Medan,
2. Bapak Dr. Asrin Lubis, M. Pd., selaku Dekan Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam
3. Bapak Dr. Edy Surya, M.Si., selaku Ketua Jurusan Matematika, Bapak Drs. Yasifati Hia, M.Si., selaku Sekretaris Jurusan Matematika, dan Bapak Dr. Pardomuan Sitompul, M.Si., selaku Ketua Program Studi Matematika dan seluruh Bapak/Ibu dosen yang telah banyak memberikan ilmu dan bimbingan kepada penulis.
4. Ibu Dr. Hamidah Nasution, M.Si., selaku Dosen Pembimbing Akademik.
5. Bapak Dr. Elmanani Simamora, M. Si., selaku Dosen Pembimbing Skripsi yang telah memberikan arahan dan bimbingan dalam penulisan skripsi ini.
6. Ibu Chairunisa,S.Si, M.si, Bapak Dr. Pardomuan Sitompul, M.Si. dan Bapak Lasker. P Sinaga,S.Si, M. Si yang menjadi narasumber dan memberikan saran serta kritik dalam penulisan skripsi ini.
7. Ibu Dra. Ratnawati Dora, SIP selaku Kepala Perpustakaan Universitas Negeri Medan yang telah memberikan izin untuk penulis melakukan penelitian di perpustakaan UNIMED.

8. Teristimewa untuk ayahanda dalam kenangan dan kepada Ibunda tercinta sebagai penyemangat yang selalu memberikan dukungan dan doa kepada penulis serta segalanya yang terbaik, juga kepada seluruh sanak saudara yang jauh maupun dekat yang ikut mendoakan dan memberikan saran kepada penulis.
9. Kawan-kawan seperjuangan di Matematika Nondik 2013 atas kebersamaan, motivasi dan penghiburan yang telah diberikan selama perkuliahan hingga saat ini.

Penulis telah berusaha semaksimal mungkin dalam menyelesaikan skripsi ini namun penulis sadar bahwa skripsi ini masih jauh dari kata sempurna untuk kebaikan dari penulisan dan isi dari skripsi ini penulis mengharapkan kritik serta saran yang dapat membangun dari semua pihak agar tulisan dalam skripsi ini dapat lebih baik lagi. Penulis mengharapkan tulisan dalam skripsi ini kedepannya dapat sekiranya bermanfaat bagi penulis maupun pihak yang membaca tulisan ini dalam kemajuan ilmu pengetahuan khususnya bidang matematika di kemudian hari.

Medan, 06 Oktober 2017

Penulis

Robinsar Pakpahan
NIM. 413323031