

KATA PENGANTAR

Assalamu'alaikum Wr. Wb.

Dengan mengucapkan Alhamdulillah rasa syukur penulis panjatkan kehadiran Allah SWT yang telah memberikan rahmat dan karunia-Nya kepada penulis. Sholawat beserta salam semoga selalu terlimpah curahkan kepada Nabi besar kita Muhammad SAW, keluarga, sahabat, dan semoga sampai kepada kita semua selaku umatnya, *amin yarabbal alamin*, sehingga penulis dapat menyusun dan menyelesaikan karya ilmiah atau skripsi ini. Karya ilmiah atau skripsi merupakan salah satu syarat untuk memperoleh gelar sarjana sains pada Program Studi Statistika, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Universitas Islam Bandung.

Judul skripsi yang penulis ambil yaitu mengenai “**METODE T-BOOTSTRAP UNTUK DIAGRAM KENDALI MINIMAX MULTIVARIAT**”. Penulis sangat menyadari di dalam penulisan dan penyusunan skripsi ini masih banyak terdapat kekurangan, oleh karena itu penulis mengharapkan saran dari semua pihak agar dapat melengkapi dan menyempurnakan skripsi ini sehingga dapat bermanfaat bagi penulis khususnya dan bagi mahasiswa/i pada umumnya.

Pada kesempatan ini tak lupa penulis menyampaikan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada :

1. Allah SWT atas rahmat dan karunia-Nya penulis dapat menyelesaikan laporan ini.
2. Mamah, Papap yang selalu memberikan dukungan moril maupun materil serta semua keluarga besar yang telah memberikan do'anya.
3. Bapak M.Yusuf Fajar,Drs.,M.Si., selaku dekan FMIPA Unisba dan Bapak Suliadi,S.Si.,M.Si.,Ph.D., selaku Ketua Program Studi Statistika FMIPA Unisba.
4. Ibu Teti Sofia Yanti, Dra.,M.Si., selaku dosen pembimbing I yang telah memberikan ilmu, masukan serta perbaikan sehingga skripsi penulis dapat terselesaikan.
5. Ibu Siti Sunendiari, Dra.,M.S., selaku dosen pembimbing II yang telah membantu memecahkan setiap permasalahan sehingga penulis mendapatkan titik temu atau solusi dalam menyelesaikan skripsi ini.

6. Ibu Anneke Iswani Achmad, Dra.,M.Si., dan Bapak DR.Aceng Komarudin, MT.,M.Si., selaku pembahas I dan pembahas II yang telah memberikan koreksi, perbaikan dan masukan dalam menyempurnakan skripsi ini.
7. Semua Dosen Program Studi Statistika dan semua Staf Administrasi Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam UNISBA, terima kasih atas semua bantuannya.
8. Kang Anjar, Kang Hendra dan Teh Erti selaku asisten lab yang telah membantu dan membagi ilmunya, khususnya ilmu tentang *software* statistika.
9. Pa Rizki dan Pa Jajat, terima kasih telah membantu mencari data untuk bahan skripsi di PT Dirgantara Indonesia.
10. Muh Fachrie Anggriawan, Siti Deanti Amatilah, Permata Kusumawardani dan Anita Puspita Nurkamilah, terima kasih telah menjadi teman dekat yang selalu menghibur, dan teman seperjuangan selama 4 tahun kuliah di UNISBA.
11. Teman-teman Statistika UNISBA angkatan 2011, terima kasih telah memberikan dukungan, informasi serta masukannya.
12. Semua pihak yang telah membantu dalam penyusunan skripsi ini.

Terima kasih kepada semua pihak yang telah membantu penulis dalam menyelesaikan skripsi ini, semoga Allah SWT membalas dengan pahala yang berlipat ganda. Demikian skripsi ini penulis buat, mudah-mudahan skripsi ini bermanfaat bagi yang membacanya, apabila terdapat kesalahan dalam penulisan, penulis mohon maaf yang sebesar besarnya.

Wassalamu'alaikum Wr. Wb.

Bandung, Agustus 2015

Penulis