

KATA PENGANTAR

Bismillahirrahmanirohim,

Assalaamu'alaikum Wr. Wb.

Puji dan syukur penulis panjatkan kehadiran Allah SWT atas rahmat dan karunia-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi yang berjudul **“Penerapan Metode Struktural Analitik Sintetik (SAS) Dalam Pembangunan Media Pembelajaran Membaca Interaktif Siswa Tunagrahita (Studi Kasus: SLB-C Sukapura Bandung)”**.

Tugas akhir ini disusun sebagai syarat memperoleh Gelar Sarjana Komputer di Fakultas Teknik dan Ilmu Komputer Program Studi Teknik Informatika Universitas Komputer Indonesia.

Penyusunan skripsi ini tidak akan terwujud tanpa mendapat dukungan, bantuan dan masukan dari berbagai pihak. Penulis ingin menyampaikan terimakasih yang sebesar-besarnya kepada:

1. Allah Subhanahu Wa Ta'ala yang telah memberikan kemudahan serta kelancaran sehingga penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir dengan baik.
2. Ibunda tercinta Lina Ruslina, S.Pd. (Almh) dan Ayahanda tercinta Hardito selalu mendoakan, memberikan semangat serta dukungan yang tidak pernah putus, serta sebagai alasan bagi penulis untuk tetap bersemangat dan berjuang dalam menyelesaikan pendidikan ini.
3. Kakak kandung tercinta Dila Fitria Afrina serta Kakak Ipar Trian Mulyana yang tidak pernah berhenti memberikan semangat, dukungan dan doanya kepada penulis.
4. Arjuna Panji Rezky Argani, sebagai keponakan penulis yang selalu menemani setiap harinya.
5. Gilang Ciptadi Mahatkarsa dan Lia Listiana Hidayat, sebagai sepupu penulis yang selalu menyemangati memotivasi disaat penulis mengeluh dan merasakan kejenuhan.
6. Keluarga Besar yang telah memberikan semangat serta doanya.

7. Yth. Prof. Dr. Ir. Eddy Suryanto Soegoto, M.T. selaku Rektor Universitas Komputer Indonesia.
8. Yth. Dr. Ir. Herman S. Soegoto, MBA. selaku Dekan Fakultas Teknik dan Ilmu Komputer Universitas Komputer Indonesia.
9. Yth. Bapak Iskandar Iqbal, S.T., M.Kom., selaku dosen pembimbing yang telah meluangkan waktu, pikiran dan bantuan ilmu untuk senantiasa memberikan pengarahan dan bimbingan yang bermanfaat kepada penulis selama proses penyusunan dan penyelesaian Tugas Akhir ini.
10. Yth. Bapak Irawan Afrianto, S.T., M.T., selaku dosen penguji 1 yang telah meluangkan waktu, memberikan saran dan pengarahan yang sangat berharga demi selesainya penyusunan Tugas Akhir ini.
11. Yth. Bapak Dedeng Hirawan, S.Kom., M.Kom., selaku dosen penguji 2 yang telah memberikan masukan dan saran demi selesainya penyusunan Tugas Akhir ini.
12. Yth. Ibu Nelly Widiastuti, S.T., M.T., selaku dosen wali yang telah mengarahkan saya selama mengikuti kegiatan akademik di kampus ini.
13. Yth. Dosen-dosen dan seluruh Staf Sekretariat Program Studi Teknik Informatika, yang telah ikut membantu dalam kelancaran penyusunan Tugas Akhir dan memberikan pengajaran dan didikan selama proses perkuliahan.
14. Yth. Bapak Dr. Gunansyah Priyatna selaku Kepala Sekolah SLB-C Sukapura Bandung beserta guru-guru yang ikut berpartisipasi dalam penelitian ini.
15. Sahabat-sahabat penulis Erisa Hasna Kania, Irianti Gantina Putri, Yuri Usi Nurrahmawati serta teman-teman lainnya di kelas IF-9 Unikom 2015 yang selalu saling menyemangati dan menguatkan penulis dalam mengerjakan Tugas Akhir ini.
16. Teman satu bimbingan, Bella, Tiara, Naomi, Caca, Eky, Reynaldi, Farhan, Dinda, Ikhsan, Reza, Regi, Nurul, Resa, Indra yang selalu saling mendukung dan menjadi teman motivasi, untuk meraih keberhasilan skripsi.
17. Sahabat-sahabat penulis di masa SMA Desya Putri Aryani, Yola Septidiana, Elisa Nurlisnawati yang selalu membantu penulis dan memberikan banyak motivasi kepada penulis.

18. Dan kepada semua pihak yang telah membantu penulis dalam pembuatan Tugas Akhir yang tidak dapat disebutkan satu persatu.

Dengan segala kerendahan hati, penulis sebagai pribadi yang tidak luput dari kesalahan mengharapkan kritik dan saran agar penulisan selanjutnya menjadi lebih baik lagi. Akhir kata, penulis berharap agar laporan ini dapat berguna bagi penulis dan juga pembaca sekalian, Aamiin.

Wassalamu'alaikum Wr.Wb

Bandung, 28 Februari 2020

Penulis