

KATA PENGANTAR

Assalamu'alaikum Warohmatullahi wabarakatuh segala puji bagi Allah SWT yang telah memberikan Rahmat dan karuniaNya, sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini dengan baik. Skripsi ini berjudul "PENGEMBANGAN SISTEM PAKAR UNTUK DETEKSI PENYAKIT DIABETES MELITUS DENGAN MENGGUNAKAN METODE *CERTAINTY FACTOR* BERBASIS WEB DI KLINIK PRATAMA MAKODAM I/BB MEDAN.

Penulisan karya ilmiah ini dilakukan dengan tujuan memenuhi persyaratan sebagian untuk memperoleh gelar Sarjana Komputer di Program Studi Ilmu Komputer, yang merupakan bagian dari Jurusan Matematika, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam (FMIPA) di Universitas Negeri Medan (Unimed). Pemilihan topik penelitian didasarkan pada masalah yang sering ditemui dikalangan masyarakat yang menderita penyakit diabetes melitus.

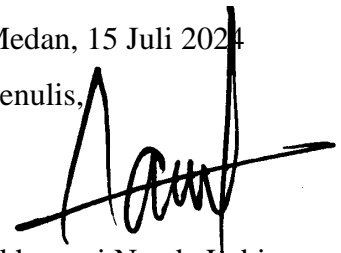
Penulis menyadari bahwa penyusunan skripsi ini tidak akan dapat terselesaikan tanpa dukungan dari berbagai pihak, baik secara langsung maupun tidak langsung. Melalui kesempatan ini, penulis ingin mengucapkan terima kasih kepada semua pihak yang telah membantu dalam penyusunan skripsi. Ucapan terima kasih yang sebesar-besarnya disampaikan kepada:

1. Bapak Prof. Dr. Baharuddin, ST.,M.Pd selaku Rektor Universitas Negeri Medan.
2. Ibu Dr. Ani Sutiani, M.Si. selaku Dekan Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam.
3. Bapak Dr. Pardomuan Sitompul, M.Si selaku Ketua Jurusan Matematika.
4. Bapak Lasker Pangarapan Sinaga, S.Si., M.Si selaku Sekretaris Jurusan Matematika.
5. Bapak Said Iskandar Al Idrus, S.Si, M.Si selaku Ketua Prodi Ilmu Komputer.
6. Ibu Nice Rejoice Refisis, S,Pd., M.Si. selaku Dosen Pembimbing Skripsi yang telah banyak memberikan bimbingan serta nasehat kepada penulis dalam menyelesaikan skripsi ini.

7. Ibu Dr Arnita, M.Si. Bapak Zulfahmi Indra, S.Si., M.Cs, dan Bapak Kana Saputra S, S.Pd., M.Kom. selaku Dosen Penguji yang telah memberikan saran dan kritik kepada penulis dalam penyusunan skripsi ini.
8. Bapak Dr. Hermawan Syahputra, S.Si., M.Si. selaku Dosen Pembimbing Akademik yang telah memberikan banyak motivasi dan saran selama perkuliahan.
9. Seluruh Dosen Program Studi Ilmu Komputer dan Staf Pegawai Jurusan Matematika FMIPA Universitas Negeri Medan.
10. Kepala klinik Pratama Makodan I/BB Medan beserta staff pegawai, yang telah memberikan saya izin untuk melakukan penelitian.
11. Teristimewa kepada orang tua tersayang penulis, Bapak Arfansyah Lubis dan Ibu Erlindawati Sikumbang untuk kasih sayang dan segala bentuk dukungan, doa, jerih payah serta motivasi yang telah diberikan untuk penulis sehingga dapat menyelesaikan studi dengan baik.
12. Kakak sepupu penulis Vivi Jaya Mayasari Sihombing, A.Md.Farm. Rizky Nirmala Sihombing, S.Ak yang telah banyak mendukung dan memberi motivasi kepada penulis dalam penyusunan skripsi ini.
13. Teman-teman terspesial yaitu Silvy Ajeng Saraski, S.Kom. Robiatul Adawiah, S.Pi. Gian P. Sirait, S.Kom. Rulli Prasetio Bane, Yeremia Purba, S.Kom. Eliezer Sembiring, R Putri Angela Parapak dan Muhammad Fajar Harahap yang telah banyak mendukung dan telah banyak membantu penulis selama perkuliahan serta dalam menyelesaikan skripsi ini.
14. Kepada teman-teman seperjuangan di kelas Ilkom B 2019, terima kasih atas kebersamaan dan dukungan yang diberikan kepada penulis selama penyelesaian skripsi ini.

Medan, 15 Juli 2024

Penulis,



Akhyarari Nanda Lubis