

Lembar Motto

“Segala perkara dapat kutanggung didalam Dia yang memberi kekuatan kepadaku”

(Filipi 4:13)

“Bersukacitalah dalam pengharapan, sabarlah dalam kesesakan, dan bertekunlah dalam doa.”

(Roma 12:12)

“KASIH”

THE
Character Building
UNIVERSITY

Lembar Persembahan

Untuk keluarga terkasih



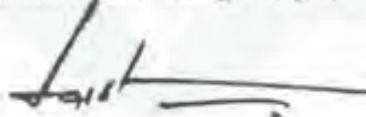
THE
Character Building
UNIVERSITY

Skripsi:

**Penerapan Fuzzy Tahani Pada Sistem Pendukung Keputusan
Penentuan Penerima Bantuan Langsung Tunai Dana
Desa (BLT-DD) Berbasis Web. (Studi Kasus: Desa Bakti
Makmur, Kecamatan Bagan Sinembah, Provinsi Riau)**

Nama : Kamelianty Br Sitohang
NIM : 4181250003
Program Studi : Ilmu Komputer
Jurusan : Matematika

Menyetujui:
Dosen Pembimbing Skripsi,



Said Iskandar Al Idrus, S.Si., M.Si
NIP. 197703182005011001

Mengetahui:



Jurusan Matematika
Ketua,



Dr. Pardomuan Sitompul, M.Si
NIP.196911261997021001

Tanggal Lulus : 26 Oktober 2022

RIWAYAT HIDUP



Kamelianty Br Sitohang, tempat lahir Dusun Bakti di Kecamatan Bagan Sinembah. Kabupaten Rokan Hilir, Riau. Tanggal 01 Januari 2000. Merupakan anak 3 dari 5 bersaudara dari pasangan Ayahanda “Antoni Sitohang” dengan Ibunda “Salfrida Br Manik”. Penulis menempuh pendidikan pertama kali tepat pada umur 6 tahun di SD Swasta Bahtera Makmur dan lulus pada tahun 2012. Kemudian pada tahun 2012, penulis melanjutkan pendidikan di SMP Negeri 4 Mandau dan lulus pada tahun 2015. Pada tahun 2015, penulis melanjutkan pendidikan di SMA Negeri 4 Bagan Sinembah dan lulus pada tahun 2018. Kemudian pada tahun yang sama penulis melanjutkan pendidikan ke jenjang Perguruan Tinggi dan diterima di Universitas Negeri Medan Program Studi Ilmu Komputer Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam.

Pada tahun 2022 penulis menyusun skripsi dengan judul “Penerapan *Fuzzy* Tahani Pada Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Penerima Bantuan Langsung Tunai Dana Desa (BLT-DD) Berbasis Web. (Studi Kasus: Desa Bakti Makmur, Kecamatan Bagan Sinembah, Provinsi Riau)” dengan Dosen Pembimbing Skripsi bapak Said Iskandar Al-Idrus, S.Si., M.Si.



LEMBAR HASIL ORISINALITAS
HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS

Saya menyatakan dengan sepenuhnya bahwa naskah skripsi ini adalah hasil karya saya sendiri, dan semua sumber, baik yang di kutip maupun dirujuk dalam naskah telah saya nyatakan dengan benar dalam sumber kutipan dan daftar pustaka.

Apabila di kemudian hari diketahui dan dapat dibuktikan bahwa ternyata di dalam naskah skripsi ini terdapat unsur-unsur jiplakan atau plagiasi maka saya bersedia jika skripsi ini dibatalkan serta diproses sesuai dengan peraturan perundang-undangan yang berlaku (UU No.20 Tahun 2003, pasal 25 ayat 2 dan pasal 70).

Medan, 10 September 2022



Menyatakan,

Kamelianty Br Sitohang
Kamelianty Br Sitohang

NIM. 4181250003

THE
Character Building
UNIVERSITY

HALAMAN PERSETUJUAN PUBLIKASI TUGAS AKHIR SKRIPSI UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS

Sebagai civitas akademik Universitas Negeri Medan, saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Kamelianty Br Sitohang
NIM : 4181250003
Program Studi : Ilmu Komputer
Fakultas : Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam
Jenis Karya : Skripsi

Demi pengembangan ilmu pengetahuan menyetujui untuk memberikan kepada Universitas Negeri Medan Hak Bebas Royalti Noneksklusif (*Non-exclusive Royalty-Free Right*) atas karya ilmiah saya yang berjudul:

"Penerapan Fuzzy Tahani Pada Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Penerima Bantuan Langsung Tunai Dana Desa (BLT-DD) Berbasis Web. (Studi Kasus: Desa Bakti Makmur, Kecamatan Bagan Sinembah, Provinsi Riau)"

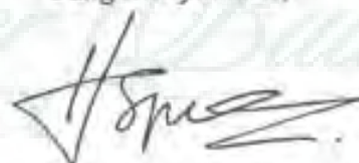
Beserta perangkat yang ada (jika diperlukan), Dengan Hak Bebas Royalti Noneksklusif ini Universitas Negeri Medan berhak menyimpan, menggali media/formatkan, mengelola dalam bentuk pangkalan data (*database*), merawat dan memublikasikan tugas akhir saya selama tetap mencantumkan nama saya sebagai penulis/pencipta dan sebagai pemilik Hak Cipta.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya untuk dapat dipergunakan semestinya.

Dibuat di : Medan

Pada tanggal : 10 September 2022

Yang menyatakan,



Kamelianty Br Sitohang

NIM. 4181250003