SURAT PERNYATAAN KEABSAHAN KARYA ILMIAH

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama

: Rolly Maulana Awangga, S.T., M.T..

NIP/NIK/NIDN

: 0410118609

Jabatan, TMT

: Lektor, 1 Janurai 2020

Pangkat/Golongan, TMT : Penata/III/c, 1 Januari 2021 (Inpassing)

Bidang Ilmu

: Teknik Informatika

Mata Kuliah Yang Diampu : Kecerdasan Buatan, Sistem Informasi Geografis

Unit kerja

: Program Studi D4 Teknik Informatika pada Universitas Logistik dan

Bisnis Internasional

Dengan ini menyatakan bahwa Karya Ilmiah, seperti di bawah ini :

No.	Karya Ilmiah	Judul	Identitas Karya Ilmiah
1	Jurnal Internasional	GURILEM: A Novel Design of Customer Rating Model using K-Means and RFM	International Journal Of Enginering Technology (EMITTER) Volume 7 Number 2, Desember 2019, ISSN: 2335-391X; Halaman 404-422; Penulis Pertama
2	Jurnal Internasional	MILA: Low-cost BCI framework for acquiring EEG data with IoT	TELKOMNIKA (Telecommunication Computing Electronics and Control) Volume 18 No. (2), Halaman 846-852 April 2020, ISSN: 1693-6930; Penulis Pertama
3	Jurnal Internasional	Mapping log data activity using heuristic miner algorithm in manufacture and logistics company	Telecommunication Computing Electronics and Control) Volume 19 No. (3), Halaman 781-791, Juni 2021 ISSN: 1693-6930; Penulis Kedua
4	Konferensi Internasional	Entropy and Information Gain Analysis on Low Cost BCI for Motorbike Users to Prevent Accident	2019 4th International Conference on Information Technology, Information Systems and Electrical Engineering (ICITISEE); IEEE; Penulis Pertama
5	Konferensi Internasional	A Hybrid CNN-LSTM Model With Word-Emoji Embedding For Improving The Twitter Sentiment Analysis on Indonesia's PPKM Policy	2022 6th International Conference on Information Technology, Information Systems and Electrical Engineering (ICITISEE); IEEE; Penulis Pendamping
6	Konferensi Internasional	Non-Academic Factors Analysis Impacting Students' Online Learning During the COVID-19 Pandemic in Universitas Logistic and Bisnis Internasional	2022 2nd International Conference on Intelligent Cybernetics Technology & Applications (ICICyTA); IEEE; Penulis Pendamping
7	Jurnal Nasional	Implementasi Algoritma Genetika Untuk Optimalisasi Pelayanan Kependudukan	Jurnal Tekno Insentif Volume 13 No. (2), Halaman 36-43; 14 Oktober 2019, ISSN : 1907-4964; Penulis Kedua
8	Jurnal Nasional	ANALISIS JEJARING SOSIAL UNTUK MANAJEMÉN PENGELOLAAN PERBATASAN ANTARA NEGARA	JURNAL AGREGASI Jurnal Aksi Reformasi Government Dalam Demokrasi, Volume 8– Nomor 2, Desember 2020; Penulis pendamping
9	Jurnal Nasional	Ovmp: Operational Vehicle Management Application Using Extreme Programming (Xp) Method	Jurnal Tekno Insentif Volume 14 No. (1), Halaman 36-43; 1 April 2020, ISSN: 1907- 4964; Penulis Pertama
10	Jurnal Nasional	Pemodelan Arsip Novel Berdasarkan Klaster Data dan Penyaringan	Technomedia Journal VOL 4 NO 2 FEBRUARI (2020): ISSN 2620-3383; Penulis Pertama

No.	Karya Ilmiah	Judul	Identitas Karya Ilmiah
11	Jurnal Nasional	Prediksi jumlah penjualan rumah di bojongsoang ditengah pandemi covid-19 dengan metode arima	Jurnal Media Informatika Budidarma, Vaol 5, No 4 2021; ISSN 2543-8368; Penulis Pendamping
12	Jurnal Nasional	Cryptography: Perancangan Middleware Web Service Encryptor menggunakan Triple Key MD5. Base64, dan AES	Jurnal Tekno Insentif Volume 15 No. (2) 2021, Halaman 36-43; 31 Oktober 2021, ISSN: 1907-4964; Penulis Pendamping
13	Jurnal Nasional	SISTEM INFORMASI MANAJEMEN ASET MENGGUNAKAN METODE GARIS LURUS DAN MULTI ATTRIBUTE UTILITY THEORY (STUDI KASUS: SMAN 3 CIMAHI)	Jurnal Teknologi Vo. 14 No. 2 2022; ISSN: 2085-1669; Penulis Pendamping

- 1. Adalah benar **Karya Saya Sendiri Atau Bukan Plagiat Hasil Karya Orang Lain** dan saya ajukan sebagai bahan penilaian penetapan angka kredit dan kenaikan jabatan ke **Lektor Kepala**.
- Apabila dikemudian hari terbukti bahwa karya ilmiah ini Bukan karya saya sendiri atau plagiat hasil karya orang lain, maka saya bersedia menerima sanksi sesuai ketentuan perundangundangan yang berlaku.

Demikian surat pernyataan ini saya buat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Bandung, 12 September 2023 yang membuat pernyataan,

Rolly Maulana Awangga, S.T., M.T.

NIDN. 0410118609