



UNIVERSITAS NUSANTARA PGRI KEDIRI
FAKULTAS TEKNIK DAN ILMU KOMPUTER
Program Studi : *Teknik Mesin, Teknik Elektronika, Teknik Industri,*
Teknik Informatika, Sistem Informasi
Alamat : Kampus II, Mojoroto Gang I No. 6 Kediri 64112
Website: www.ftumpkedi.ac.id E-mail: ft@unpkedi.ac.id

SURAT KETERANGAN BEBAS PLAGIASI

Nomor: 0395/FTIK-UN PGRI Kd/C/VI/2024

Gugus Penjamin Mutu Fakultas Teknik dan Ilmu Komputer Universitas Nusantara PGRI Kediri menyatakan bahwa Skripsi/Tugas Akhir:

Nama : Hosea Giananda
NPM : 201310049
Judul : Perancangan Sistem Transmisi Pada Chopper Multifungsi Kapasitas 2.5kg Per Menit
Program studi : Teknik Mesin
Fakultas : Fakultas Teknik Ilmu dan Ilmu Komputer

telah dideteksi tingkat plagiasinya dengan kriteria toleransi $\leq 30\%$ dan dinyatakan bebas dari plagiasi (Rincian hasil plagiasi terlampir)

Demikian surat ini dibuat untuk digunakan sebagaimana mestinya.


Mengetahui:
Dekan FTIK,
Dr. Sulistiono, M.Si
NIDN: 0007076801

Kediri, 28 Juni 2024
Gugus Penjamin Mutu,

Dr. Risky Aswi Ramadhani, M.Kom
NIDN: 0708049001

Hosea Giananda

ORIGINALITY REPORT

27%

SIMILARITY INDEX

26%

INTERNET SOURCES

7%

PUBLICATIONS

9%

STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCES

1	es.scribd.com Internet Source	4%
2	repository.its.ac.id Internet Source	2%
3	repository.unpkediri.ac.id Internet Source	2%
4	ejournal.poltekdedc.ac.id Internet Source	1%
5	Admin Admin, Beni Junaedi Hilimi. "RANCANG BANGUN MESIN PENGADUK PEKAN TERNAK", Jurnal Teknologi Pertanian Gorontalo (JTPG), 2019 Publication	1%
6	docplayer.info Internet Source	1%
7	jurnal.poliupg.ac.id Internet Source	1%
8	proceeding.unpkediri.ac.id Internet Source	1%