



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.ft.unpkediri.ac.id E-mail: ft@unpkediri.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 : Yoga Rizki Aldi

NPM : 2123040012

Judul : INOVASI MESIN PEMERAS MADU DENGAN PRINSIP
ERGONOMI UNTUK UMKM DI DESA WAUNG, KECAMATAN
PRAMBON

Program studi : Teknik Industri

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 keterangan ini dibuat untuk digunakan sebagaimana mestinya.



Kediri, 24 Juni 2024

Gugus Penjamin Mutu,

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

Turnitin Yoga

ORIGINALITY REPORT

18%

SIMILARITY INDEX

17%

INTERNET SOURCES

8%

PUBLICATIONS

5%

STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCES

1	ojs.unik-kediri.ac.id Internet Source	2%
2	repository.unpkediri.ac.id Internet Source	1%
3	herminahospitals.com Internet Source	1%
4	jrpb.unram.ac.id Internet Source	1%
5	journal.unj.ac.id Internet Source	1%
6	repository.ipb.ac.id Internet Source	1%
7	prodiaohi.co.id Internet Source	1%
8	docplayer.info Internet Source	1%
9	adoc.pub Internet Source	1%

10	journal.umg.ac.id Internet Source	1 %
11	repository.ub.ac.id Internet Source	1 %
12	jurnal.untan.ac.id Internet Source	1 %
13	stikespanakkukang.ac.id Internet Source	1 %
14	Mochammad Dimas Hadi, Ary Permatadeny Nevita, Hisbulloh Ahlis Munawi, Ahlis Zaini. "MINI EMERGENCY INVERTER BATTERY DENGAN CHARGER ACCU (AKI)", Nusantara of Engineering (NOE), 2021 Publication	1 %
15	pdfcoffee.com Internet Source	1 %
16	e-campus.iainbukittinggi.ac.id Internet Source	<1 %
17	www.scribd.com Internet Source	<1 %
18	Submitted to Forum Perpustakaan Perguruan Tinggi Indonesia Jawa Timur Student Paper	<1 %
19	Submitted to Universitas Sebelas Maret Student Paper	<1 %

20	www.coursehero.com Internet Source	<1 %
21	W Dewa Asteya, Hermin Istiasih, Rachmad Santoso. "inovasi Pompa Air Dengan Timer Control", Nusantara of Engineering (NOE), 2022 Publication	<1 %
22	journal.ipb.ac.id Internet Source	<1 %
23	sna.ipb.ac.id Internet Source	<1 %
24	qdoc.tips Internet Source	<1 %
25	id.123dok.com Internet Source	<1 %
26	id.scribd.com Internet Source	<1 %
27	123dok.com Internet Source	<1 %
28	lp2m.unpkediri.ac.id Internet Source	<1 %
29	repository.uin-suska.ac.id Internet Source	<1 %
30	www.neliti.com Internet Source	<1 %

31

www.slideshare.net

Internet Source

<1 %

32

Ahmad Fauzi Nuryahya, AryPermatadeny
Nevita, Hisbulloh Ahlis Munawi. "Inovasi
Vacum Cleaner Menggunakan Tenaga Baterai
Aki", Nusantara of Engineering (NOE), 2021

Publication

<1 %

33

eprints.uny.ac.id

Internet Source

<1 %

34

es.scribd.com

Internet Source

<1 %

35

lenteramata.com

Internet Source

<1 %

36

www.mitcheltroy.com

Internet Source

<1 %

Exclude quotes Off

Exclude bibliography On

Exclude matches Off