

HASIL PLAGIASI SKRIPSI VCO - FORMAT KAMPUS.docx

ORIGINALITY REPORT

13%

SIMILARITY INDEX

12%

INTERNET SOURCES

4%

PUBLICATIONS

2%

STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCES

1	repository.ub.ac.id Internet Source	2%
2	repository.uin-suska.ac.id Internet Source	1%
3	digilib.unila.ac.id Internet Source	1%
4	etheses.uin-malang.ac.id Internet Source	1%
5	repository.unej.ac.id Internet Source	<1%
6	garuda.kemdikbud.go.id Internet Source	<1%
7	docplayer.info Internet Source	<1%
8	erepository.uwks.ac.id Internet Source	<1%
9	docobook.com Internet Source	<1%

10	eprints.undip.ac.id Internet Source	<1 %
11	repository.uim-makassar.ac.id Internet Source	<1 %
12	repo.unand.ac.id Internet Source	<1 %
13	ejournal.uniska-kediri.ac.id Internet Source	<1 %
14	agfisamara.blogspot.com Internet Source	<1 %
15	dokumen.tech Internet Source	<1 %
16	123dok.com Internet Source	<1 %
17	adoc.pub Internet Source	<1 %
18	fr.scribd.com Internet Source	<1 %
19	Sukarman Sukarman. "BERBAGAI ALTERNATIF BAHAN BAKU LOKAL UNTUK PAKAN IKAN", Media Akuakultur, 2011 Publication	<1 %
20	id.123dok.com Internet Source	<1 %

21	edoc.pub Internet Source	<1 %
22	Submitted to UIN Raden Intan Lampung Student Paper	<1 %
23	Listyawati, Peni Rinda. "Rekonstruksi Regulasi Corporate Social Responsibility Berbasis Asas Ta'Awun", Universitas Islam Sultan Agung (Indonesia), 2023 Publication	<1 %
24	foodtech.binus.ac.id Internet Source	<1 %
25	Submitted to iGroup Student Paper	<1 %
26	nitanium.blogspot.com Internet Source	<1 %
27	winnyalnamarlina.blogspot.com Internet Source	<1 %
28	bnsp.go.id Internet Source	<1 %
29	en.indonetwork.co.id Internet Source	<1 %
30	lordbroken.wordpress.com Internet Source	<1 %

31 Nurhaita Nurhaita, Neli Definiati, Rita Feni. "Pemanfaatan Pakan Komplit Berbasis Limbah Sawit untuk Usaha Penggemukan Sapi Kurban di Kelompok Tani Ternak Sumber Rezeki", SINAR SANG SURYA: Jurnal Pusat Pengabdian Kepada Masyarakat, 2019
Publication <1 %

32 mismatch-mismatch.blogspot.com
Internet Source <1 %

33 zombiedoc.com
Internet Source <1 %

34 Dita Amalia, Bambang Supriatno, Sri Anggraeni. "Pemanfaatan Limbah Air Cucian Beras Sebagai Substrat pada Respirasi Anaerob Menggunakan Alat Praktikum Sederhana di Rumah", Jurnal Basicedu, 2022
Publication <1 %

35 ejournal-s1.undip.ac.id
Internet Source <1 %

36 eprints.uns.ac.id
Internet Source <1 %

37 lib.unnes.ac.id
Internet Source <1 %

38 sebuahblogdanmasa.wordpress.com
Internet Source <1 %

39

Internet Source

<1 %

40

www.scribd.com

Internet Source

<1 %

41

Herti Utami. "APLIKASI TEKNOLOGI TEPAT GUNA ALAT PEMARUT KELAPA PADA PROSES PRODUKSI VIRGIN COCONUT OIL (VCO) SKALA HOME INDUSTRY DI DESA BUMI WARAS, TELUK BETUNG SELATAN, BANDAR LAMPUNG", Sakai Sambayan Jurnal Pengabdian kepada Masyarakat, 2019

Publication

<1 %

42

Kallan A. B. Pulio, Christi Mambo. "UJI EFEK ANTIPIRETIK EKSTRAK DAUN BELUNTAS (*Pluchea indica* (L.) Less.) PADA TIKUS WISTAR (*Rattus norvegicus*) JANTAN", Jurnal e-Biomedik, 2014

Publication

<1 %

43

anumaruni.wordpress.com

Internet Source

<1 %

44

bibitbunga.com

Internet Source

<1 %

45

de.scribd.com

Internet Source

<1 %

46

erwin2h.wordpress.com

Internet Source

<1 %

47	es.scribd.com Internet Source	<1 %
48	masterlaporcahfppundip.blogspot.com Internet Source	<1 %
49	media.neliti.com Internet Source	<1 %
50	niayulianty.blogspot.com Internet Source	<1 %
51	pt.scribd.com Internet Source	<1 %
52	ternak-ayambroiler.blogspot.com Internet Source	<1 %
53	www.beritahukum.com Internet Source	<1 %
54	Melinda Marta Ningtyas, Hening Widowati, Achyani Achyani. "PEMANFAATAN BATANG PISANG DAN BEKATUL DENGAN KONSORSIA BAKTERI INDIGEN LCN (LIMBAH CAIR NANAS) UNTUK PAKAN TERNAK RUMINANSIA", BIOLOVA, 2020 Publication	<1 %
55	Aristo Kurniawan Sio, Oktovianus Rafael Nahak, Agustinus Agung Dethan. "Perbandingan Penggunaan Dua Jenis Ransum terhadap Pertambahan Bobot Badan	<1 %

Harian (PBBH), Konsumsi Ransum dan Konversi Ransum Ayam Broiler", JAS, 2016

Publication

56

Imelda Boki. "Pengaruh Pakan Komersial Terfermentasi EM4 terhadap Pertambahan Bobot Badan, Konsumsi Pakan, dan Konversi Pakan Ayam Broiler", JAS, 2020

Publication

<1 %

57

anungsaptonugroho.wordpress.com

Internet Source

<1 %

Exclude quotes Off

Exclude matches Off

Exclude bibliography Off