

LEMBAR PENILAIAN KARYA ILMIAH

Nama Penulis dan Peneliti : Afizar, SP.,MP.,Ph.D

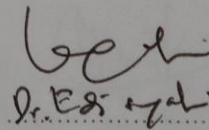
Judul Hak Cipta : "Peta Distribusi PO4(ppm) di permukaan air laut di DAS Pasaman Tahun 2014-2015. Diumumkan 6 Oktober 2015, di Padang. Hak cipta, Surat Pencatatan Ciptaan dari Kemenkum Ham RI. Jenis Ciptaan Peta, nomor Penciptaan 00141 Judul Ciptan EC00201500340.

Status Hak Cipta : online di <http://www.researchgate.com> dan <http://kemenkumham.go.id>
https://drive.google.com/open?id=1u3HHqwIJA_m2xCEdizRi6ZpL4dL0epfp .online.
https://www.researchgate.net/publication/324419468_PETA_DISTRIBUSI_PO4_ppm_DIPERMUKAAN_AIR_LAUT_DI_DAS_PASAMAN_TAHUN_2014-2015

No	UNSUR YANG DINILAI	BOBOT	SKOR	NILAI
1.	Kesesuaian judul makalah karya ilmiah dengan bidang yang di ampu oleh penulis	30%	40	12
2.	Pemenuhan kaidah penulisan karya ilmiah	30%	30	9
3.	Kebaharuan aspek/masalah yang diteliti	20%	40	8
4.	Struktur penulisan karya ilmiah (Judul, Permasalahan, Metode penelitian/Pemecahan, hasil dan pembahasan, Kesimpulan, daftar pustaka)	10%	40	4
5.	Struktur Kalimat dan Bahasa	10%	40	4
	TOTAL	100%		

Tanggal 16 Februari 2019

Penilai I



NIP:..... 1979111202121007

Catatan:

Skor : 1-40, Untuk Jurnal Internasional

Skor: 140, Untuk Jurnal Nasional Terakreditasi

Skor: 1-10, Untuk Jurnal Nasional tidak Terakreditasi

LEMBAR PENILAIAN KARYA ILMIAH

Nama Penulis dan Peneliti : Aflizar, SP.,MP.,Ph.D

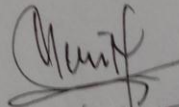
Judul Hak Cipta : "Peta Distribusi PO4(ppm) di permukaan air laut di DAS Pasaman Tahun 2014-2015. Diumumkan 6 Oktober 2015, di Padang. Hak cipta, Surat Pencatatan Ciptaan dari Kemenkum Ham RI. Jenis Ciptaan Peta, nomor Penciptaan 00141 Judul Ciptan EC00201500340.

Status Hak Cipta : online di <http://www.researchgate.com> dan <http://kemenkumham.go.id>
https://drive.google.com/open?id=1u3HHqwIJA_m2xCEdizRi6ZpL4dL0epfp .online.
https://www.researchgate.net/publication/324419468_PETA_DISTRIBUSI_PO4_ppm_DIPERMUKAAN_AIR_LAUT_DI_DAS_PASAMAN_TAHUN_2014-2015

No	UNSUR YANG DINILAI	BOBOT	SKOR	NILAI
1.	Kesesuaian judul makalah karya ilmiah dengan bidang yang di ampu oleh penulis	30%	30	9
2.	Pemenuhan kaidah penulisan karya ilmiah	30%	30	9
3.	Kebaharuan aspek/masalah yang diteliti	20%	40	8
4.	Struktur penulisan karya ilmiah (Judul, Permasalahan, Metode penelitian/Pemecahan, hasil dan pembahasan, Kesimpulan, daftar pustaka	10%	40	4
5.	Struktur Kalimat dan Bahasa	10%	40	4
	TOTAL	100%		

Tanjungpeta, 15 Februari 2019

Penilai II



Dr. Nani Triandana

NIP.: 1972091020032001

Catatan:

Skor : 1-40, Untuk Jurnal Internasional

Skor: 1-40, Untuk Jurnal Nasional Terakreditasi

Skor: 1-10, Untuk Jurnal Nasional tidak Terakreditasi

10/27/2019 DJKI | E-Status

C00201500340 Hak Cipta [Kembali](#)

Pencatatan Terstruktur Hak Cipta

NOMOR PENCATATAN
-

TANGGAL PENCATATAN
03 Mar 2015

STATUS
Pemeriksaan Formalitas
Finan status

SAMBAR
No Image Available

DOWNLOAD
Publikasi A
Publikasi B

NOMOR PENCATATAN
-

TANGGAL PENCATATAN
03 Mar 2015

TANGGAL PERMOHONAN
17 Feb 2015

TANGGAL BERAKHIR MASA PELINDUNGAN
-

Uraian Ciptaan
-

Jenis Ciptaan
(08-01) Other Works - Program Komputer

Pemegang

NAMA	ALAMAT	NATIONALITY
-	-	ID

Pencipta

NAMA	ALAMAT	KEWARGANEGARAAN
-	-	ID

Konsultan / Kuasa

NAMA	ALAMAT	NATIONALITY
-	-	-

Hak Cipta © 2018 DJKI, Direktorat Jenderal Kekayaan Intelektual

<https://pdki-indonesia.dgip.go.id/index.php/hakcipta/YXpaWGF5dzdubTN1cjhWNEVHUWcydz09?q=C00201500340&type=1> 1/1

REPUBLIK INDONESIA
KEMENTERIAN HUKUM DAN HAK ASASI MANUSIA

SURAT PENCATATAN CIPTAAN

Menteri Hukum dan Hak Asasi Manusia Republik Indonesia, berdasarkan Undang-Undang Nomor 28 Tahun 2014 tentang Hak Cipta yaitu Undang-Undang tentang perlindungan ciptaan di bidang ilmu pengetahuan, seni dan sastra (tidak termasuk hak kekayaan intelektual lainnya), dengan ini menerangkan bahwa hal-hal tersebut di bawah ini telah tercatat dalam Daftar Umum Ciptaan:

I. Nomor dan tanggal permohonan	EC00201500540, 5 Oktober 2015
II. Pencipta	Alikar
Nama	Jl. Imam Bonjol No. 10 KT/BW 001/003, Kal. Negeri, Kec. Payakumbuh Utara, Payakumbuh, SUMATERA BARAT, 26218
Alamat	Indonesia
Kewarganegaraan	Indonesia
III. Pemegang Hak Cipta	Alikar
Nama	Jl. Imam Bonjol No. 10 KT/BW 001/003, Kal. Negeri, Kec. Payakumbuh Utara, Payakumbuh, SUMATERA BARAT, 26218
Alamat	Indonesia
Kewarganegaraan	Indonesia
IV. Jenis Ciptaan	Peta
V. Judul Ciptaan	Peta Distribusi PO4 (ppm) di permukaan air laut di DAS Pasaman Tahun 2014-2015
VI. Tanggal dan tempat ditandatangani untuk pertama kali di wilayah Indonesia atau di luar wilayah Indonesia	5 Oktober 2015, di Padang
VII. Jangka waktu perlindungan	Berlaku selama hidup Pencipta dan terus berlangsung hingga 70 (tujuh puluh) tahun setelah Pencipta meninggal dunia. 00141
VIII. Nomor pendaftaran	00141

Pencatatan Ciptaan atas produk Hak Terkait dalam Daftar Umum Ciptaan bukan merupakan pengesahan atas isi, arti, maksud, atau bentuk dari Ciptaan atau produk Hak Terkait yang dicatat. Menteri tidak bertanggung jawab atas isi, arti, maksud, atau bentuk dari Ciptaan atau produk Hak Terkait yang terdaftar. (Pasal 72 dan Penjelasan Pasal 72 Undang-undang Nomor 28 Tahun 2014 Tentang Hak Cipta)

a.n. MENTERI HUKUM DAN HAK ASASI MANUSIA
REPUBLIK INDONESIA
DIREKTUR JENDERAL HAK KEKAYAAN INTELEKTUAL
s.d.
DIREKTUR HAK CIPTA, DESAIN INDUSTRI,
DESAIN TATA LETAK SIRKUIT TERPADU, DAN RAHASIA DAGANG

Yulnar Ningih, S.H., M.H.
NIP. 195511291982032001

DISTRIBUSI PO4-P(ppm) DI PERMUKAAN AIR LAUT DI DAS PASAMAN TAHUN 2014-2015

PO4-P (ppm)

Skala X dan Y
0 m 10000 m 20000 m 30000 m

Skala Z

DENGAN BERSAMA SAMA PO4-P (ppm) MENURUT KEMEN LINDUNGAN KELP NONGRA 21 TAHUN 2008. PO4-P (ppm) Air Laut Berbasis dengan Sumbatan/obat di Laboratorium UK Padang dan Padang

Author Profile



AFLIZAR
Politeknik Pertanian Negeri Payakumbuh
Teknologi Pertanian
SINTA ID : 6197409
Subjects/Areas:
ID
Ilmu Tanah

	1.36 Overall Score	0.19 3 Years Score	
	91 Overall Score V2	19.5 3 Years Score V2	0 Books
	44714 Rank in National	80311 3 Years National Rank	8 IPR
Scoring	19 Rank in Affiliation	56 3 Years Affiliation Rank	

Search..

Navigation icons: back, forward, page 1, etc.

Filter by type: Journal Proceeding Book Other *** All**

Page 1 of 1 | Total Records : 2

Quartile	Publications	Citation
Q4	Characteristics and potential usage of dissolved silica in rice cultivation in Sumani Watershed, Sum Pertanika Journal of Tropical Agricultural Science vol: 39 issue : 4 2016-01-01 Journal	1
Q3	Effect of soil erosion and topography on distribution of cadmium (Cd) in Sumani watershed, west Suma MATEC Web of Conferences vol: 229 issue : 2018-11-14 Conference Proceedin	1

Page 1 of 1 | Total Records : 2

Navigation icons: back, forward, page 1, etc.

2 Documents Cited by 2 documents 8 co-authors Topics

Preview users can view an author's latest 10 documents. [View 81 references >](#)

[Set document alert](#)

Document title	Authors	Year	Source	Cited by
Effect of soil erosion and topography on distribution of cadmium (Cd) in Sumani watershed, west Sumatra, Indonesia <i>Open Access</i> View abstract Related documents	Aflizar, Aprisal, C.I., Alarima, C.I., Masunaga, T.	2018	MATEC Web of Conferences	1
Characteristics and potential usage of dissolved silica in rice cultivation in Sumani Watershed, Sumatra, Indonesia View abstract Related documents	Somura, H., Darmawan, Sato, K., (...), Aflizar, Masunaga, T.	2016	Pertanika Journal of Tropical Agricultural Science	1

Preview users can view an author's latest 10 documents.

[^ Top of page](#)

The data displayed above is compiled exclusively from documents indexed in the Scopus database. To request corrections to any inaccuracies or provide any further feedback, please use the [Author Feedback Wizard](#).

Country/territory
Limit to Exclude

View last title v

<input type="checkbox"/>	2 Afizar	1	0 Teknologi Pertanian	Indonesia
--------------------------	----------	---	-----------------------	-----------

Hide last title ^

Most recent document title:
Soil Suitability Evaluation for Sawah in Sumani Watershed in West Sumatra Indonesia using Surfer Tool

Display: 20 results per page 1 Top of page