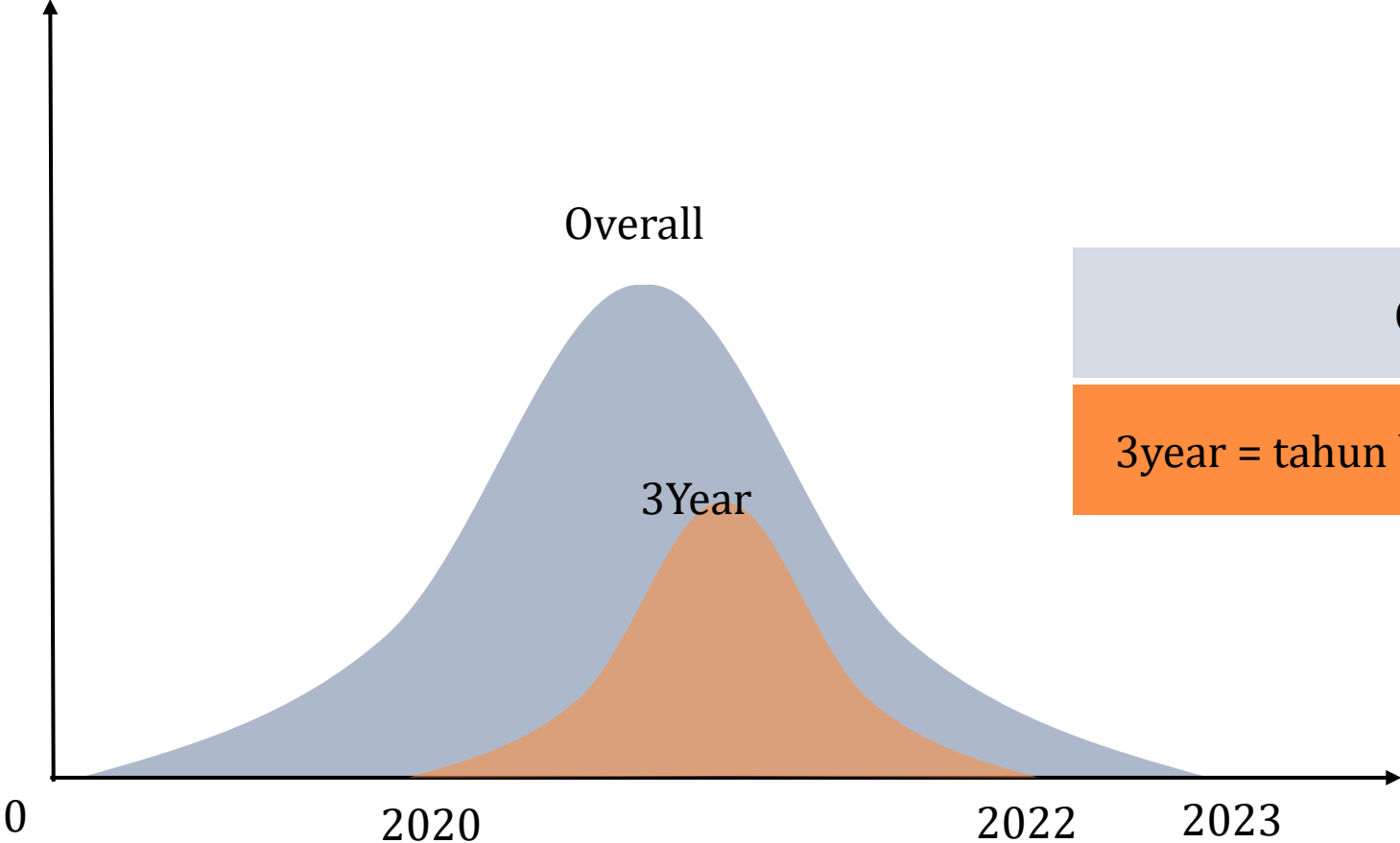


01

SINTA Score

All About Score, Author, Affiliation,
Journal

SINTA Score Overview



Overall = Seluruh Tahun

3year = tahun berjalan - 1 sampai tahun berjalan - 3

Level Publication Checking

Scopus

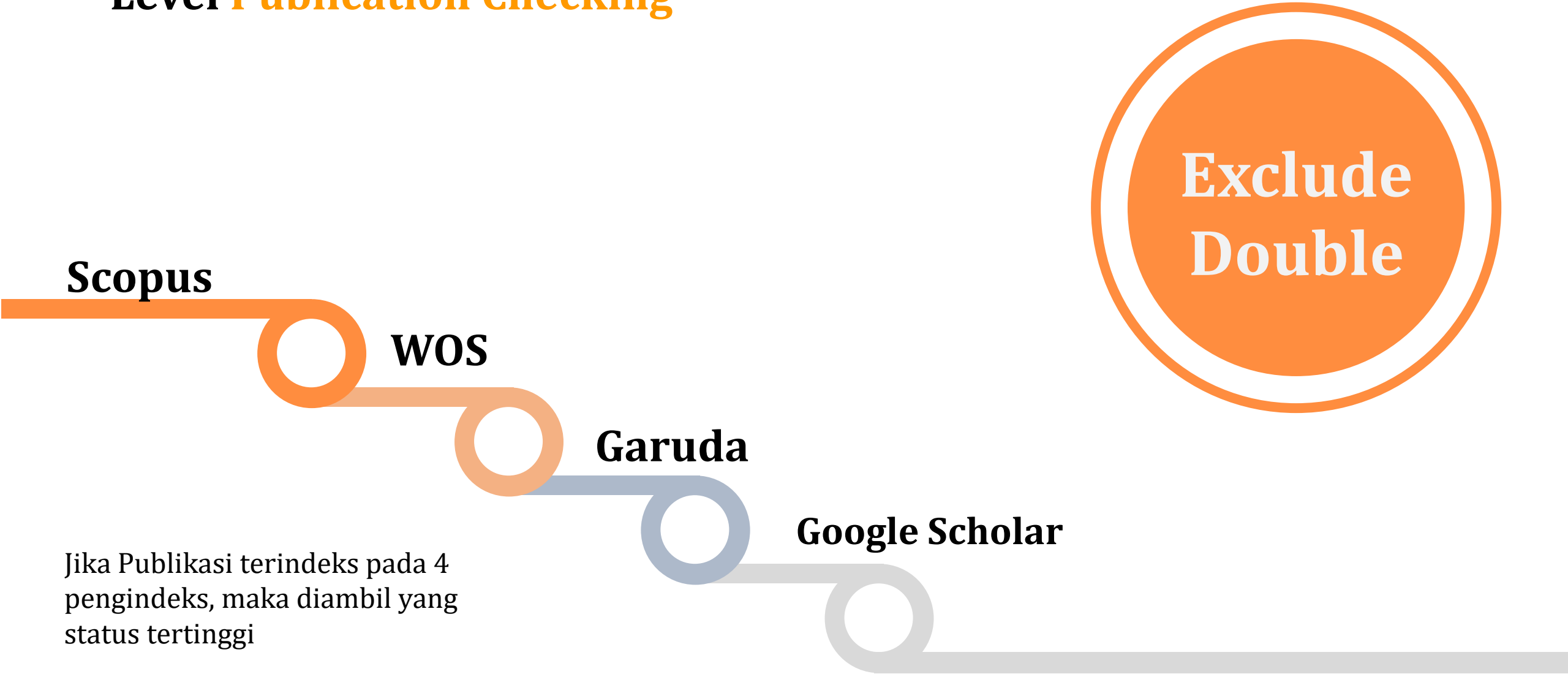
WOS

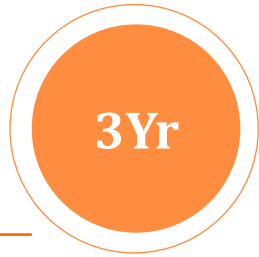
Garuda

Google Scholar

Jika Publikasi terindeks pada 4 pengindeks, maka diambil yang status tertinggi

**Exclude
Double**





Limitation Score

Code	Name	Weight	Value	Total
A1	SCOPUS ARTICLE (SINGLE AUTHOR)	40	0	0
A3	SCOPUS ARTICLE Q1 (FIRST AUTHOR)	24	6	144
A4	SCOPUS ARTICLE Q2 (FIRST AUTHOR)	22	5 (0)	0
A5	SCOPUS ARTICLE Q3 (FIRST AUTHOR)	20	2 (0)	0
A6	SCOPUS ARTICLE Q4 (FIRST AUTHOR)	18	4 (0)	0
A13	SCOPUS ARTICLE HYPERAUTHOR (FIRST AUTHOR)	24	0	0
W1	WOS DOCUMENT CORE (SINGLE AUTHOR - NOT SCOPUS INDEXED)	40	0	0
W3	WOS DOCUMENT CORE (FIRST AUTHOR - NOT SCOPUS INDEXED)	24	5 (0)	0

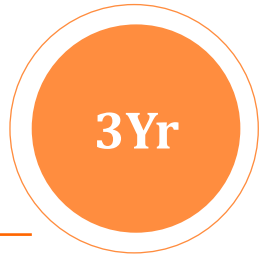
Internasional Journal (Scopus/WOS Core) as Single and First Author : 2 Publication Per Year



Limitation Score

Code	Name	Weight	Value	Total
A8	SCOPUS ARTICLE Q1 (MEMBER AUTHOR)	16	18 (12)	192
A9	SCOPUS ARTICLE Q2 (MEMBER AUTHOR)	14	23 (0)	0
A10	SCOPUS ARTICLE Q3 (MEMBER AUTHOR)	12	44 (0)	0
A11	SCOPUS ARTICLE Q4 (MEMBER AUTHOR)	10	17 (0)	0
A14	SCOPUS ARTICLE HYPERAUTHOR (MORE 16 AUTHORS)	1	0	0
W5	WOS DOCUMENT CORE (MEMBER AUTHOR - NOT SCOPUS INDEXED)	16	22 (0)	0

Internasional Journal (Scopus/WOS Core) as Member Author : 4 Publication Per Year



Limitation Score

Code	Name	Weight	Value	Total
A2	SCOPUS NON ARTICLE (SINGLE AUTHOR)	30	0	0
A7	SCOPUS NON ARTICLE (FIRST AUTHOR)	18	1	18
A12	SCOPUS NON ARTICLE (MEMBER AUTHOR)	12	8	96
W2	WOS DOCUMENT NON CORE (SINGEL AUTHOR - NOT SCOPUS INDEXED)	12	0	0
W4	WOS DOCUMENT NON CORE (FIRST AUTHOR - NOT SCOPUS INDEXED)	7.2	0	0
W6	WOS DOCUMENT NON CORE (MEMBER AUTHOR - NOT SCOPUS INDEXED)	4.8	1	4.8
A2	SCOPUS NON ARTICLE (SINGLE AUTHOR)	30	0	0
A7	SCOPUS NON ARTICLE (FIRST AUTHOR)	18	1	18

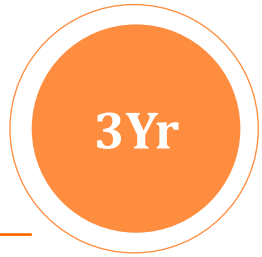
Non Internasional Journal (Scopus / WOS Not Core) : 6 Publication Per Year



Limitation Score

Code	Name	Weight	Value	Total
A15	SCOPUS CITATION PER AUTHOR NUMBER	1	111.13	111.13
A16	SCOPUS DOCUMENT TERSITASI	5	93	465
W7	WOS DOCUMENT TERSITASI	5	20	100
W8	WOS CITATION PER AUTHOR NUMBER (NOT SCOPUS INDEXED)	0.3	27.36	8.21

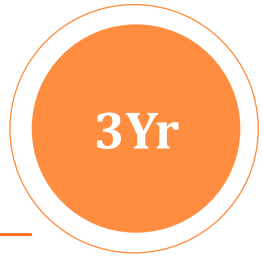
Tidak Ada Pembatasan



Limitation Score

Code	Name	Weight	Value	Total
G1	GARUDA DOCUMENT S1 (SINGLE AUTHOR - NOT SCOPUS INDEXED)	25	0	0
G2	GARUDA DOCUMENT S2 (SINGLE AUTHOR)	25	0	0
G3	GARUDA DOCUMENT S3 (SINGLE AUTHOR)	20	1	20
G4	GARUDA DOCUMENT S4 (SINGLE AUTHOR)	20	0	0
G5	GARUDA DOCUMENT S5 (SINGLE AUTHOR)	15	0	0
G6	GARUDA DOCUMENT S6 (SINGLE AUTHOR)	15	0	0
G9	GARUDA DOCUMENT S1 (FIRST AUTHOR - NOT SCOPUS INDEXED)	15	0	0
G10	GARUDA DOCUMENT S2 (FIRST AUTHOR)	15	0	0
G11	GARUDA DOCUMENT S3 (FIRST AUTHOR)	12	1	12
G12	GARUDA DOCUMENT S4 (FIRST AUTHOR)	12	0	0
G13	GARUDA DOCUMENT S5 (FIRST AUTHOR)	9	1	9
G14	GARUDA DOCUMENT S6 (FIRST AUTHOR)	9	0	0

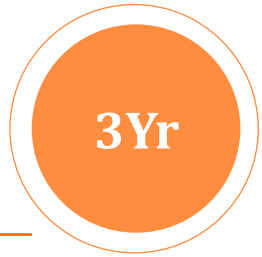
Garuda (Journal Accredited) as Single and First Author : 2 Publication Per Year



Limitation Score

Code	Name	Weight	Value	Total
G17	GARUDA DOCUMENT S1 (MEMBER AUTHOR - NOT SCOPUS INDEXED)	10	0	0
G18	GARUDA DOCUMENT S2 (MEMBER AUTHOR)	10	6	60
G19	GARUDA DOCUMENT S3 (MEMBER AUTHOR)	8	4	32
G20	GARUDA DOCUMENT S4 (MEMBER AUTHOR)	8	10 (2)	16
G21	GARUDA DOCUMENT S5 (MEMBER AUTHOR)	6	9 (0)	0
G22	GARUDA DOCUMENT S6 (MEMBER AUTHOR)	6	1 (0)	0

Garuda (Journal Accredited) as Member Author : 4 Publication Per Year



Limitation Score

Code	Name	Weight	Value	Total
G7	GARUDA DOCUMENT NOT ACCREDITED (SINGLE AUTHOR)	10	2	20
G8	GARUDA PROCEEDING (SINGLE AUTHOR)	10	0	0
G15	GARUDA DOCUMENT NOT ACCREDITED (FIRST AUTHOR)	6	1	6
G16	GARUDA PROCEEDING (FIRST AUTHOR)	6	0	0
G23	GARUDA DOCUMENT NOT ACCREDITED (MEMBER AUTHOR)	4	30 (15)	60
G24	GARUDA PROCEEDING (MEMBER AUTHOR)	4	0	0

Garuda (Not Accredited or Prosiding) : 6 Publication Per Year

Limitation Score

Sitasi Google Scholar

GS2

$$y = \frac{2000}{1 + e^{-0.001 \cdot x}} - 1000$$

Dengan :

x = Sitasi google scholar sebenarnya

e = *bilangan Euler (2,718281828)*

Sitasi Per Author

A15, W8, G25

$$S = \sum_i^n (C_i : A_i)$$

Dengan :

S = Sitasi Per Author

C = Sitasi Pada Publikasi

A = Jumlah Penulis



Limitation Score

Buku	B1, B2, B3	1 Buku / Jenis / Tahun (Berlaku untuk Score 3 Tahun)
HKI	HKI1, HKI2, HKI3, HKI4, HKI5, HKI6, HKI7, HKI8, HKI9	2 HKI / Jenis / Tahun (Berlaku untuk Score 3 Tahun)
Penelitian	P1, P2, P3	2 Penelitian / Tahun (Berlaku untuk Score 3 Tahun)
Pengabdian Masyarakat	P5, P6, P7	2 Pengabdian Masyarakat / Tahun (Berlaku untuk Score 3 Tahun)
Produk	PP1	2 Produk / Tahun (Berlaku untuk Score 3 Tahun)
Prototype	PP2	2 Prototype / Tahun (Berlaku untuk Score 3 Tahun)



Affiliation Score

- Pembatasan pada score Afiliasi memiliki konsep yang sama dengan Author.
- Untuk Pembatasan Afiliasi Score :

$$\textit{batas} = \textit{Jumlah Author} * \textit{Kewajaran} * 3$$

- Khusus Pengabdian dan Penelitain adalah melihat Afiliasi dari Ketua Pengaju.



Journal **Impact**

$$Faktor Dampak = \sum_{tahun=0}^{-2} \frac{Sitasi_{tahun}}{Publikasi_{tahun}}$$

- Sumber data Google Scholar.
- Jumlah Sitasi pada Publikasi 3 tahun terakhir (tahun berjalan sampai tahun berjalan - 2)
- Jumlah Publikasi 3 tahun terakhir (tahun berjalan sampai tahun berjalan - 2)



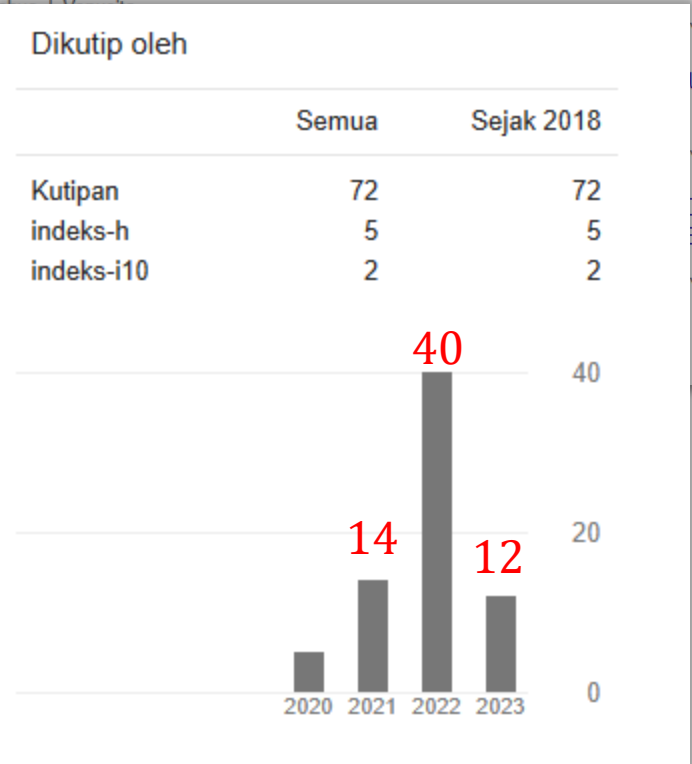
Journal **Impact**

$$Faktor Dampak = \sum_{tahun=0}^{-2} \frac{Sitasi_{tahun}}{Publikasi_{tahun}}$$

- Sumber data Google Scholar.
- Jumlah Sitasi pada Publikasi 3 tahun terakhir (tahun berjalan sampai tahun berjalan - 2)
- Jumlah Publikasi 3 tahun terakhir (tahun berjalan sampai tahun berjalan - 2)



JUDUL	DIKUTIP OLEH	TAHUN
FINANCIAL ANALYSIS OF RETAIL COMPANIES USING THE ALTMAN, SPRINGATE, ZMIJEWSKI, FULMER, AND GROVER BANKRUPTCY PREDICTION MODELS: Case Study of Retail Companies Listed on the ... T Wahyuningsih, L Venusita JOURNAL OF ACCOUNTING, ENTREPRENEURSHIP AND FINANCIAL TECHNOLOGY (JAEF) 3 (2 ...		2022
THE EFFECT OF INTERNAL CONTROL ON FRAUD PREVENTION BASED ON THE CAUSE FACTORS: Empirical Study on A Construction Company in Surabaya FA Y ... JOU ...		2022
	Dikutip oleh	
	Semua	Sejak 2018
	Kutipan	72
	indeks-h	5
	indeks-i10	2



Doc
 2023 : 0
 2022 : 5
 2021 : 10

Analysis of Financial Performance of Ceramic, Porcelain, and Glass Sub-Sector Industries KA Kurniawandi JOURNAL OF ACCOUNTING, ENTREPRENEURSHIP AND FINANCIAL TECHNOLOGY (JAEF) 3 (1 ...	1	2021
DIVIDEND PAYOUT, DEBT POLICY AND INDEPENDENT COMMISSIONERS: Empirical Study on Non-Financial SOE's Listed on the Indonesia Stock Exchange for Years 2010-2019 L Novella JOURNAL OF ACCOUNTING, ENTREPRENEURSHIP AND FINANCIAL TECHNOLOGY (JAEF) 3 (1 ...		2021
TRANSFORMATIONAL LEADERSHIP STYLE, LEVERS OF CONTROL, AND UNIVERSITY PERFORMANCE SD Eka JOURNAL OF ACCOUNTING, ENTREPRENEURSHIP AND FINANCIAL TECHNOLOGY (JAEF) 3 (1 ...	1	2021
ANALISIS OF REPEAT ORDER DECISION ON NYUZUU ENTREPRENEURSHIP THROUGH CUSTOMER SATISFACTION, SERVICE QUALITY AND PRODUCT QUALITY I Suwangsih JOURNAL OF ACCOUNTING, ENTREPRENEURSHIP AND FINANCIAL TECHNOLOGY (JAEF) 3 (1 ...		2021
EFFECT OF HURDLE RATE AND CONFIDENCE ON COMMITMENT ESCALATION K Rosana, J Handoko JOURNAL OF ACCOUNTING, ENTREPRENEURSHIP AND FINANCIAL TECHNOLOGY (JAEF) 3 (1 ...	1	2021
The reaction of capital markets in Indonesia, Singapore, Malaysia, and Thailand towards the announcement of lockdown policy during the beginning of the covid-19 L Fauziah, L Venusita Journal of Accounting, Entrepreneurship and Financial Technology (Jaef) 2 (2 ...	7	2021
FACTORS OF COMPANY VALUE: A STUDY BASED ON INTELLECTUAL CAPITAL, COMPANY GROWTH, AND COMPANY PERFORMANCE FA Faisal, S Suwandi, NW Afiqoh Journal of Accounting, Entrepreneurship and Financial Technology (Jaef) 2 (2 ...	2	2021
MOBILISATION OF LOCAL OWN-SOURCE REVENUE IN EAST JAVA PROVINCE:(Study of Regency and City Regional Revenue Agency in East Java Province) AL Firstyanto, DA Nuswantara JOURNAL OF ACCOUNTING, ENTREPRENEURSHIP AND FINANCIAL TECHNOLOGY (JAEF) 2 (2 ...		2021
Comparison of Earnings Management in Each Non-financial Sector of Bumh Listed on the Idx S Fransiska JOURNAL OF ACCOUNTING, ENTREPRENEURSHIP AND FINANCIAL TECHNOLOGY (JAEF) 2 (2 ...	1	2021
Analysis of the influence of multinational, audit quality and company size on thin capitalization of manufacturing companies listed on the IDX V Whidyawhati, DP Sari Analysis of the influence of multinational, audit quality and company size ...	2	2021



	Jumlah Publikasi	Jumlah Sitasi
2023	0	0
2022	5	0
2021	10	15
	15	15

Impact = Jumlah Sitasi / Jumlah Publikasi
= 15 / 15
= 1

02

Kluster Score

Penilaian Klusterisasi Perguruan
Tinggi untuk Penelitian

Klusterisasi **Score**

A circular graphic element in the top right corner. It consists of a solid orange circle with a thin white border. Inside the orange circle, the text "3Yr" is written in a white, sans-serif font.

Data yang digunakan adalah data setelah penutupan periode pengisian yang telah diumumkan.



Klusterisasi **Score**

- Penilaian Berdasarkan data Tahun 2019 – 2021
- Ketentuan Khusus :

Prodi

5 Prodi dan 25 Dosen Tetap

Akreditasi

Mandiri (Akreditasi A / Unggul)

Utama (Akreditasi B / Baik Sekali)

Madya (Akreditasi C / Baik)

Pratama

Binaan

Klusterisasi Score

Code	Name	Weight	Value	Total	
A1	SCOPUS ARTICLE Q1	40	0,1	4,01	i
A2	SCOPUS ARTICLE Q2	35	0,134	4,689	i
A3	SCOPUS ARTICLE Q3	30	0,137	4,123	i
A4	SCOPUS ARTICLE Q4	25	0,059	1,469	i
A5	SCOPUS ARTICLE NON Q	20	0,082	1,642	i
A6	SCOPUS NON ARTICLE	15	0,649	9,736	i
A7	SCOPUS CITATION	1	2,346	2,346	i
A8	SCOPUS DOCUMENT TERSITASI	1	0,643	0,643	i

Dinormalisasi dengan Jumlah Dosen Aktif (Status Aktif, Tugas Belajar dan Ijin Belajar) Yang Terdata PDDikti.

Klusterisasi Score

Code	Name	Weight	Value	Total	
W1	WOS DOCUMENT CORE Q1	40	0	0	i
W2	WOS DOCUMENT CORE Q2	35	0,001	0,03	i
W3	WOS DOCUMENT CORE Q3	35	0,001	0,03	i
W4	WOS DOCUMENT CORE Q4	30	0	0	i
W5	WOS DOCUMENT CORE NO-Q	20	0,001	0,017	i
W6	WOS DOCUMENT NON CORE	20	0,008	0,156	i
W7	WOS DOCUMENT TERSITASI	1	0,003	0,003	i

Dinormalisasi dengan Jumlah Dosen Aktif (Status Aktif, Tugas Belajar dan Ijin Belajar) Yang Terdata PDDikti.

Klusterisasi Score

Code	Name	Weight	Value	Total	
G1	GARUDA DOCUMENT S1 (NON SCOPUS)	25	0,003	0,086	i
G2	GARUDA DOCUMENT S2	25	0,142	3,544	i
G3	GARUDA DOCUMENT S3	0	0,203	0	i
G4	GARUDA DOCUMENT S4	0	0,48	0	i
G5	GARUDA DOCUMENT S5	0	0,12	0	i
G6	GARUDA DOCUMENT S6	0	0,027	0	i
G7	GARUDA DOCUMENT TIDAK TERAKREDITASI	0	1,203	0	i
G8	GARUDA PROCEEDING	10	0,013	0,13	i
G9	GARUDA CITATION PER PAPER	0,5	0	0	i
G10	GARUDA CITATION PER LECTURER	0,5	0,01	0,005	i
G11	GARUDA DOCUMENT TERSITASI	0,5	0,005	0,003	i

Dinormalisasi dengan Jumlah Dosen Aktif (Status Aktif, Tugas Belajar dan Ijin Belajar) Yang Terdata PDDikti.

Klusterisasi Score

Code	Name	Weight	Value	Total	
B1	BUKU AJAR	20	0,045	0,899	i
B2	BUKU REFERENSI	40	0,058	2,316	i
B3	BUKU MONOGRAF	20	0,017	0,346	i

Wajib Terverifikasi.

Dinormalisasi dengan Jumlah Dosen Aktif (Status Aktif, Tugas Belajar dan Ijin Belajar) Yang Terdata PDDikti.

Klusterisasi **Score**

Publikasi Scopus, Wos, Garuda, Google Scholar dan Book masuk kedalam kategori Publikasi dengan Bobot 25% untuk Akademik dan 20% untuk vokasi.

<i>Total Score Publication</i>	43,86
<i>Total Score Publication Ternormal</i>	26,14
<i>Total Score Publication Ternormal (25%)</i>	6,54

Score Ternormal dibagi Score Tertinggi dari Semua PT (Tergantung Jenis Akademik / Vokasi)

Klusterisasi Score

Code	Name	Weight	Value	Total	
HKI1	HKI PATEN	40	0,097	3,872	i
HKI2	HKI PATEN SEDERHANA	20	0,004	0,086	i
HKI3	HKI MEREK	1	0,002	0,002	i
HKI4	HKI INDIKASI GEOGRAFIS	10	0	0	i
HKI5	HKI DESAIN INDUSTRI	20	0	0	i
HKI6	HKI DESAIN TATA LETAK SIRKUIT TERPADU	20	0	0	i
HKI7	HKI RAHASIA DAGANG	0	0	0	i
HKI8	HKI PERLINDUNGAN VARIETAS TANAMAN	40	0,006	0,242	i
HKI9	HKI HAK CIPTA	1	0,946	0,946	i

Wajib Terverifikasi.

Dinormalisasi dengan Jumlah Dosen Aktif (Status Aktif, Tugas Belajar dan Ijin Belajar) Yang Terdata PDDikti.

Klusterisasi **Score**

Hak Kekayaan Intelektual masuk kedalam kategori Kekayaan Intelektual dengan Bobot 10% untuk Akademik dan 15% untuk vokasi.

<i>Total Score HKI</i>	5,15
<i>Total Score HKI Ternormal</i>	33,33
<i>Total Score HKI Ternormal (10%)</i>	3,33

Score Ternormal dibagi Score Tertinggi dari Semua PT (Tergantung Jenis Akademik / Vokasi)

Klusterisasi Score

Code	Name	Weight	Value	Total	
APS1	AKREDITASI PRODI A/UNGGUL/INTERNASIONAL	40	0,463	18,537	i
APS2	AKREDITASI PRODI B/BAIK SEKALI	30	0,35	10,488	i
APS3	AKREDITASI PRODI C/BAIK	20	0,171	3,415	i
APS4	AKREDITASI PRODI D/TIDAK TERAKREDITASI	0	0,016	0	i

Dinormalisasi dengan Jumlah Prodi Aktif Yang Terdata PDDikti.

Klusterisasi Score

Code	Name	Weight	Value	Total	
J1	JUMLAH JURNAL TERAKREDITASI S1	40	0	0	i
J2	JUMLAH JURNAL TERAKREDITASI S2	30	6	180	i
J3	JUMLAH JURNAL TERAKREDITASI S3	20	8	160	i
J4	JUMLAH JURNAL TERAKREDITASI S4	10	22	220	i
J5	JUMLAH JURNAL TERAKREDITASI S5	0	6	0	i
J6	JUMLAH JURNAL TERAKREDITASI S6	0	1	0	i

Tidak Dilakukan Normalisasi

Klusterisasi Score

Program Studi dan Jurnal masuk kedalam kategori Kelembagaan dengan Bobot 15% untuk Akademik dan 15% untuk vokasi.

<i>Total Score Kelembagaan</i>	592,44
<i>Total Score Penyesuaian Prodi Kelembagaan (120 Prodi - 85%)</i>	503,57
<i>Total Score Kelembagaan Ternormal</i>	28,97
<i>Total Score Kelembagaan Ternormal (15%)</i>	4,35

Penyesuaian Prodi dengan Ketentuan :

Jika prodi Aktifnya :

- > 200 maka dikali 100%
- 100 - 200 maka dikali 85%
- 75 - 99 maka dikali 70%
- 50 - 74 maka dikali 50%
- 25 - 49 maka dikali 30%
- 10 - 24 maka dikali 15%
- 5 - 9 maka dikali 5%

Score Ternormal dibagi Score Tertinggi dari Semua PT (Tergantung Jenis Akademik / Vokasi)

Klusterisasi Score

Code	Name	Weight	Value	Total	
R1	JUMLAH PENELITIAN HIBAH LUAR NEGERI	60	0	0	i
R2	JUMLAH PENELITIAN HIBAH EKSTERNAL	50	1.523	76.150	i
R3	JUMLAH PENELITIAN INTERNAL INSTITUSI	40	280	11.200	i
R4	JUMLAH RUPIAH PENELITIAN (JUTA RUPIAH)	0,05	67.325,51	3.366,276	i

Tidak Dilakukan Normalisasi

Klusterisasi Score

Penelitian masuk kedalam kategori Penelitian dengan Bobot 15% untuk Akademik dan 15% untuk vokasi.

<i>Total Score Research</i>	90.716,28
<i>Total Score Research Ternormal</i>	25,05
<i>Total Score Research Ternormal (15%)</i>	3,76

Score Ternormal dibagi Score Tertinggi dari Semua PT (Tergantung Jenis Akademik / Vokasi)

Klusterisasi Score

Code	Name	Weight	Value	Total	
R5	JUMLAH PENGABDIAN MASYARAKAT INTERNASIONAL	60	0	0	i
R6	JUMLAH PENGABDIAN MASYARAKAT NASIONAL (EKSTERNAL)	50	0	0	i
R7	JUMLAH PENGABDIAN MASYARAKAT LOKAL (INTERNAL INSTITUSI)	40	82	3.280	i
R8	JUMLAH RUPIAH PENGABDIAN MASYARAKAT (JUTA RUPIAH)	0,05	18.105,47	905,274	i

Tidak Dilakukan Normalisasi

Klusterisasi Score

Com. Service masuk kedalam kategori Com. Service dengan Bobot 15% untuk Akademik dan 15% untuk vokasi.

<i>Total Score Community Service</i>	4.185,27
<i>Total Score Community Service Ternormal</i>	0,91
<i>Total Score Community Service Ternormal (15%)</i>	0,14

Score Ternormal dibagi Score Tertinggi dari Semua PT (Tergantung Jenis Akademik / Vokasi)

Klusterisasi Score

Code	Name	Weight	Value	Total	
R9	REVIEWER JURNAL INTERNASIONAL (ORANG)	0	0	0	i
DOS1	DOSEN PROFESSOR	4	0,063	0,251	i
DOS2	DOSEN LEKTOR KEPALA	3	0,228	0,683	i
DOS3	DOSEN LEKTOR	2	0,339	0,678	i
DOS4	DOSEN ASISTEN AHLI	1	0,216	0,216	i
DOS5	DOSEN NON JAJA	0	0,154	0	i

Dinormalisasi dengan Jumlah Dosen Tetap (Dosen dengan Ikatan Kerja Dosen Tetap/Dosen Tetap BH, dan Status Keaktifan Aktif/TUGAS BELAJAR/IJIN BELAJAR)

Klusterisasi Score

Dosen dan Reviewer masuk kedalam kategori SDM dengan Bobot 15% untuk Akademik dan 15% untuk vokasi.

<i>Total Score SDM</i>	1,83
<i>Total Score SDM Ternormal</i>	76,9
<i>Total Score SDM Ternormal (15%)</i>	11,54

Score Ternormal dibagi Score Tertinggi dari Semua PT (Tergantung Jenis Akademik / Vokasi)

03

Garuda Indexing

Konsep Garuda melakukan
penarikan data

Syarat Indexing

3Yr

- Suggest ke <https://garuda.kemdikbud.go.id>
- Wajib OJS
- OAI harus aktif
- Sudah memiliki 2 terbitan



Check OAI



Buka Jurnal Terkait

<https://journal.unesa.ac.id/index.php/PD>



Tambahkan oai pada bagian belakang URL

<https://journal.unesa.ac.id/index.php/PD/oai>



Check OAI

OAI 2.0 Request Results

[Identify](#) | [ListRecords](#) | [ListSets](#) | [ListMetadataFormats](#) | [ListIdentifiers](#)

You are viewing an HTML version of the XML OAI response. To see the underlying XML use your web browsers view source option. More information about this XSLT is at the [bottom of the page](#).

Datestamp of response 2023-06-07T05:53:25Z

Request URL <https://journal.unesa.ac.id/index.php/PD/oai>

OAI Error(s)

The request could not be completed due to the following error or errors.

Error Code badVerb

Illegal OAI verb

[Identify](#) | [ListRecords](#) | [ListSets](#) | [ListMetadataFormats](#) | [ListIdentifiers](#)

About the XSLT

An XSLT file has converted the [OAI-PMH 2.0](#) responses into XHTML which looks nice in a browser which supports XSLT such as Mozilla, Firebird and Internet Explorer. The XSLT file was created by [Christopher Gutteridge](#) at the University of Southampton as part of the [GNU EPrints system](#), and is freely redistributable under the [GPL](#).

If you want to use the XSL file on your own OAI interface you may but due to the way XSLT works you must install the XSL file on the same server as the OAI script, you can't just link to this copy.

For more information or to download the XSL file please see the [OAI to XHTML XSLT homepage](#).



Check OAI

Klik Menu ListSets

OAI 2.0 Request Results

[Identify](#) | [ListRecords](#) | [ListSets](#) | [ListMetadataFormats](#) | [ListIdentifiers](#)

You are viewing an HTML version of the XML OAI response. To see the underlying XML use your web browser.

Datestamp of response 2023-06-07T05:53:25Z

Request URL https://journal.unesa.ac.id/index.php/PD/oai

OAI Error(s)

The request could not be completed due to the following error or errors.

Error Code badVerb

Illegal OAI verb

[Identify](#) | [ListRecords](#) | [ListSets](#) | [ListMetadataFormats](#) | [ListIdentifiers](#)

About the XSLT

An XSLT file has converted the [OAI-PMH 2.0](#) responses into XHTML which looks nice in a browser which supports XSLT such as Mozilla, Firebird and Internet Explorer. The XSLT file was created by [Christopher Gutteridge](#) at the University of Southampton as part of the [GNU EPrints system](#), and is freely redistributable under the [GPL](#).

If you want to use the XSL file on your own OAI interface you may but due to the way XSLT works you must install the XSL file on the same server as the OAI script, you can't just link to this copy.

For more information or to download the XSL file please see the [OAI to XHTML XSLT homepage](#).



Check OAI

OAI 2.0 Request Results

[Identify](#) | [ListRecords](#) | [ListSets](#) | [ListMetadataFormats](#) | [ListIdentifiers](#)

You are viewing an HTML version of the XML OAI response. To see the underlying XML use your web browsers view source option. More information about this XSLT is at the [bottom of the page](#).

Datestamp of response 2023-06-07T05:56:48Z

Request URL https://journal.unesa.ac.id/index.php/PD/oai

Request was of type ListSets.

Set

setName Jurnal Review Pendidikan Dasar : Jurnal Kajian Pendidikan dan Hasil Penelitian

setSpec PD [Identifiers](#) [Records](#)

Set

setName Articles

setSpec PD:ART [Identifiers](#) [Records](#)

[Identify](#) | [ListRecords](#) | [ListSets](#) | [ListMetadataFormats](#) | [ListIdentifiers](#)



Check OAI

OAI 2.0 Request Results

[Identify](#) | [ListRecords](#) | [ListSets](#) | [ListMetadataFormats](#) | [ListIdentifiers](#)

You are viewing an HTML version of the XML OAI response. To see the underlying XML use your web browsers view source option. More information about this XSLT is at the [bottom of the page](#).

Datestamp of response 2023-06-07T05:56:48Z

Request URL https://journal.unesa.ac.id/index.php/PD/oai

Request was of type ListSets.

Set

setName Jurnal Review Pendidikan Dasar : Jurnal Kajian P

setSpec PD **Identifiers** **Records**

Set

setName Articles

setSpec PD:ART **Identifiers** **Records**

Set

setName Jurnal Review Pendidikan Dasar : Jurnal Kajian Pendidikan dan Hasil P

setSpec PD **Identifiers** **Records**

[Identify](#) | [ListRecords](#) | [ListSets](#) | [ListMetadataFormats](#) | [ListIdentifiers](#)



Check OAI

OAI Record: oai:journal.unesa.ac.id:article/977

OAI Record Header

OAI Identifier	oai:journal.unesa.ac.id:article/977	oai_dc	formats
Datestamp	2021-08-11T16:32:44Z		
setSpec	PD:ART	Identifiers	Records

Dublin Core Metadata (oai_dc)

Title	PENINGKATAN AKTIVITAS DAN HASIL BELAJAR SISWA MELALUI PENDEKATAN CONTEXTUAL TEACHING AND LEARNING DALAM PEMBELAJARAN IPS KELAS IVA SD BAWURAN KECAMATAN PLERET KABUPATEN BANTUL
Author or Creator	Astuti, Yuni
Description	Abstrak Penelitian ini merupakan penelitian tindakan kelas (PTK) yang bertujuan untuk meningkatkan aktivitas dan hasil belajar siswa dengan menggunakan pendekatan Contextual Teaching And Learning (CTL) pada siswa IVA SD Bawuran Kecamatan Pleret Kabupaten Bantul. Penelitian ini dilaksanakan selama tiga siklus pembelajaran. Setiap siklus terdiri atas dua kali pertemuan. Subjek penelitian ini adalah siswa kelas IVA SD Bawuran Pleret Bantul yang berjumlah 23 siswa pada semester 2 tahun pelajaran 2014/2015, dan objek penelitiannya adalah aktivitas belajar siswa dan hasil belajar siswa. Hasil penelitian menunjukkan bahwa penerapan pendekatan CTL pada pembelajaran IPS materi pokok aktivitas ekonomi yang berkaitan dengan sumber daya alam dan potensi lain di daerahnya, dapat meningkatkan aktivitas dan hasil belajar siswa. Hal ini terbukti dari hasil pengamatan dan analisis data pada setiap siklusnya. Peningkatan aktivitas siswa dapat dilihat dari peningkatan persentase aktivitas siswa pada siklus I sebesar 75,36% menjadi 82,09% pada siklus II dan 87,83% pada siklus III. Peningkatan hasil belajar siswa dapat dilihat dari peningkatan ketuntasan hasil belajar pada siklus I sebesar 60,87% menjadi 78,26% pada siklus II dan 95,65% pada siklus III. Berdasarkan hasil penelitian ini dapat disimpulkan bahwa penerapan pendekatan Contextual Teaching And Learning (CTL) dalam pembelajaran IPS materi pokok aktivitas ekonomi yang berkaitan dengan sumber daya alam dan potensi lain di daerahnya dapat meningkatkan aktivitas dan hasil belajar siswa IVA SD Bawuran Kecamatan Pleret Kabupaten Bantul. Kata Kunci : Contextual Teaching And Learning, Aktivitas Siswa, Hasil Belajar
Publisher	Universitas Negeri Surabaya
Date	2015-09-28
Resource Type	info:eu-repo/semantics/article
Resource Type	info:eu-repo/semantics/publishedVersion
Format	application/pdf
Resource Identifier	https://journal.unesa.ac.id/index.php/PD/article/view/977
Resource Identifier	10.26740/jrpd.v1n1.p20-27
Source	Jurnal Review Pendidikan Dasar, Jurnal Kajian Pendidikan dan Hasil Penelitian, Vol. 1 No. 1 (2015); Vol. 1 No. 1, September 2015; 20-27



Check **OAI**

URL yang akan di cek :

https://journal.unesa.ac.id/index.php/PD/oai?verb=ListRecords&metadataPrefix=oai_dc&set=PD

Atau formulanya :

<URL Jurnal>/index.php/<pathJurnal>/ oai?verb=ListRecords&metadataPrefix=oai_dc&set=<pathJurnal>

Atau

<URL Jurnal>/<pathJurnal>/ oai?verb=ListRecords&metadataPrefix=oai_dc&set=<pathJurnal>



Check OAI

URL OAI tidak bisa diakses

This page contains the following errors:

error on line 2 at column 1: Extra content at the end of the document

Below is a rendering of the page up to the first error.

OAI Checker Valid

Validate URL | Validate By Direct Input | Download XML | REST API | About | References

OAI-PMH URL:

Example OAI-PMH URL: <https://oai.datacite.org/oai>

AVAILABLE COMMANDS

- Identify
- ListMetadataFormats
- ListSets
- ListIdentifiers
- ListRecords OAI_DC
- ListRecords OAI_MARC

Identify help

Identify Validation 7 | XML Result 804 Bytes

- HTTP status 200
- Content type text/xml;charset=UTF-8
- Content XML checked.
- Request time is 1.301 sec
- XML complies with OAI-PMH XML Schema <http://www.openarchives.org/OAI/2.0/OAI-PMH.xsd>
- OAI-PMH protocol version is 2.0.
- Valid adminEmail

Penarikan **Berkala**

URL yang akan di cek :

[https://journal.unesa.ac.id/index.php/PD/oai?verb=ListRecords&metadataPrefix=oai_dc&set=PD
&from=2020-01-01&until=2023-06-08](https://journal.unesa.ac.id/index.php/PD/oai?verb=ListRecords&metadataPrefix=oai_dc&set=PD&from=2020-01-01&until=2023-06-08)

Atau formulanya :

`<URL Jurnal>/index.php/<pathJurnal>/ oai?verb=ListRecords&metadataPrefix=oai_dc&set=<pathJurnal>
&from=<tanggalAwal>&until=<tanggalAkhir>`

Atau

`<URL Jurnal>/<pathJurnal>/ oai?verb=ListRecords&metadataPrefix=oai_dc&set=<pathJurnal>
&from=<tanggalAwal>&until=<tanggalAkhir>`



04

Garuda After Indexing

Pengecekan Status di Garuda

Portal Garuda

Journal of the Indonesian Medical Association : Majalah Kedokteran Indonesia
JInMA Website
Published by **Pengurus Besar Ikatan Dokter Indonesia**
ISSN : 20891067 EISSN : 26543796 DOI : <http://dx.doi.org/10.47830>
Core Subject : **Health, Science, Education,**
Biochemistry, Genetics & Molecular Biology Education Health Professions Medicine & Pharmacology Public Health

Journal Of The Indonesian Medical Association (JInMA) / Majalah Kedokteran Indonesia (MKI) adalah Jurnal yang berada di bawah naungan Pengurus Besar Ikatan Dokter Indonesia (PB IDI) dan sebagai Kanal Informatif di Kalangan Dokter Umum dan Dokter Spesialis serta Profesi Terkait.
Arjuna Subject : **Kedokteran - Kedokteran (Lain-Lain)**

Article Per Year (5 Year)

Year	Articles
2020	~5
2019	~40
2018	~45

Articles 98 Documents

REHABILITASI JANTUNG PASCA PERCUTANEOUS CORONARY INTERVENTION AND CORONARY ARTERY BYPASS SURGERY
Matthew Billy; Siti Chandra Widjanantie
Majalah Kedokteran Indonesia Vol 69 No 12 (2019): Journal of The Indonesian Medical Association Majalah Kedokteran Indonesia Volu
Publisher : PENGURUS BESAR IKATAN DOKTER INDONESIA (PB IDI)
Show Abstract | Download Original | Original Source | Check in Google Scholar | DOI: 10.1234/jinma.v69i12.16

DAYA ANTI BAKTERI KOMBINASI FOSFOMISIN DAN SULBAKTAM-SEFOPERAZON TERHADAP BAKTERI PSEUDOMONAS AERUGINOSA
Atna Permana; Fera Ibrahim; Agus Syahrurachman

Journal of The Indonesian Medical Association Majalah Kedokteran Indonesia
Volume 73: Number: 1, Februari - Maret 2023
Vol 73 No 1 (2023)
Journal of The Indonesian Medical Association Majalah Kedokteran Indonesia Volume 73:
Number: 1, February - March 2023

Issue Tidak Sama antara Garuda dan Jurnal Asli

05

Garuda Indexing

Metadata Akses

Metadata Garuda

Metadata yang disimpan oleh Garuda

Dublin Core Metadata (oai_dc)

Title	Hubungan Antara Gangguan Depresi dengan Kualitas Hidup, Stresor Psikososial, dan Tingkat Kontrol Asma pada Pasien Asma di RSUPN Dr. Cipto Mangunkusumo
Author or Creator	Putro, Agung W
Author or Creator	Kusumadewi, Irmia
Author or Creator	Rengganis, Iris
Author or Creator	Agiananda, Feranindhya
Subject and Keywords	Depresi
Subject and Keywords	Kualitas Hidup
Subject and Keywords	Stresor Psikososial
Subject and Keywords	Tingkat Kontrol Asma
Description	<p>Pendahuluan: Tingkat kontrol asma buruk dan gangguan komorbid misalnya depresi dan stres psikososial akan memengaruhi kualitas hidup pasien asma serta meningkatkan beban ekonomi yang ditanggung oleh pasien dan keluarganya. Kami menginvestigasi korelasi antara gangguan depresi, kualitas hidup, stresor psikososial dan tingkat kontrol asma pada pasien asma. Metode: Penelitian ini menggunakan metode cross-sectional deskriptif-analitik pada 37 pasien asma penderita depresi dan 37 pasien asma bukan penderita depresi di Poliklinik Alergi dan Imunologi RSCM Jakarta menggunakan kuesioner SCID-1, WHOQOL-BREF, stresor psikososial Holmes & Rahe, dan ACT. Hasil: Terdapat hubungan antara gangguan depresi dengan skor kualitas hidup yang lebih rendah berdasarkan kesehatan fisik ($p < 0,001$), kesehatan psikologis ($p < 0,001$), relasi sosial ($p = 0,023$), lingkungan ($p = 0,022$), stresor psikososial (OR 3,85; $p = 0,005$), dan tingkat kontrol asma ($p = 0,001$) pada pasien asma. Kesimpulan: Pasien asma yang memiliki gangguan depresi cenderung memiliki skor kualitas hidup yang lebih rendah pada semua domain (kesehatan fisik, kesehatan psikologis, hubungan sosial, dan lingkungan) dan skor tingkat kontrol asma lebih rendah dibandingkan pasien asma yang tidak memiliki gangguan depresi. Pasien asma dengan stresor psikososial berisiko 3,8 kali lebih tinggi memiliki gangguan depresi.</p>
Publisher	PENGURUS BESAR IKATAN DOKTER INDONESIA (PB IDI)
Date	2019-09-25
Resource Type	info:eu-repo/semantics/article
Resource Type	info:eu-repo/semantics/publishedVersion
Format	application/pdf
Resource Identifier	https://mki-ojs.idionline.org/jurnal/article/view/44
Resource Identifier	10.47830/jinma-vol.68.8-2018-44
Source	Journal Of The Indonesian Medical Association; Vol 68 No 8 (2018): Journal of the Indonesian Medical Association Majalah Kedokteran Indonesia Volume 68: Number: 8, Agustus 2018; 367-372
Source	Majalah Kedokteran Indonesia; Vol 68 No 8 (2018): Journal of the Indonesian Medical Association Majalah Kedokteran Indonesia Volume 68: Number: 8, Agustus 2018; 367-372
Source	0654-2706

Metadata Garuda

Judul Mengatur Bebunyian di area urban di Indonesia

GARUDA
GARBA RUJUKAN DIGITAL

Search By: Title
Keywords: mengatur bebunyian di area urban di indonesia

Downloadable PDF Only

Filter By Year: 2023

From: 2023 To: 2023

Filter Reset

Found 1 documents
Search *mengatur bebunyian di area urban di indonesia*

Mengatur bebunyian di area urban di Indonesia
Christina Eviutami Mediastika; Anugrah Sabdono Sudarsono; Sentagi Sesotya Utami Mustika; Yuliana Bhara Mberu; Ressay Jaya Yanti; Zulfi Aulia Rachman
ARTEKS : Jurnal Teknik Arsitektur Vol 8 No 1 (2023): ARTEKS : Jurnal Teknik Arsitektur
Publisher : Program Studi Arsitektur Fakultas Teknik Universitas Katolik Widya Ma
Show Abstract | Download Original | Original Source | Check in Google Scholar

Page 1 of 1 | Total Record : 1

Sinta Bima Arjuna PDDIKTI Ris

Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi
(The Ministry of Education, Culture, Research, and Technology)
© 2018

Home / Archives / Vol 8 No 1 (2023): ARTEKS : Jurnal Teknik Arsitektur | January 2023 ~ April 2023 / ARTICLES-RESEARCH

Check for updates

Regulating sound in Indonesian urban areas

Christina Eviutami Mediastika
Universitas Ciputra Surabaya
<https://orcid.org/0000-0002-9049-4897>

Anugrah Sabdono Sudarsono
Institut Teknologi Bandung
<https://orcid.org/0000-0003-0694-6238>

Sentagi Sesotya Utami
Department of Engineering Physics, Universitas Gadjah Mada
<https://orcid.org/0000-0001-8338-1336>

Isnen Fitri
Department of Architecture, Universitas Sumatera Utara
<https://orcid.org/0000-0003-4285-9529>

Rizka Drastiani
Department of Architecture, Universitas Sriwijaya

FULL ARTICLE

Metadata Garuda

OAI 2.0 Request Results

[Identify](#) | [ListRecords](#) | [ListSets](#) | [ListMetadataFormats](#) | [ListIdentifiers](#)

You are viewing an HTML version of the XML OAI response. To see the underlying XML use your web browsers view source option. More information about this XSLT is at the [bottom of the page](#).

Datestamp of response 2023-06-07T08:13:31Z

Request URL https://journal.unwira.ac.id/index.php/ARTEKS/oai

Request was of type GetRecord.

OAI Record: oai:ojs2.journal.unwira.ac.id:article/1953

OAI Record Header

OAI Identifier oai:ojs2.journal.unwira.ac.id:article/1953 [oai_dc](#) [formats](#)

Datestamp 2023-06-05T08:39:45Z

setSpec ARTEKS:Artic.+Res. [Identifiers](#) [Records](#)

setSpec driver [Identifiers](#) [Records](#)

Dublin Core Metadata (oai_dc)

Title	Regulating sound in Indonesian urban areas
Title	Mengatur bebunyian di area urban di Indonesia
Author or Creator	Mediastika, Christina Eviutami
Author or Creator	Sudarsono, Anugrah Sabdono
Author or Creator	Utami, Sentagi Sesotya
Author or Creator	Fitri, Isnen
Author or Creator	Drastiani, Rizka
Author or Creator	Winandari, Maria Immaculata Ririk

Metadata Garuda

http://journal.staihubbulwathan.id/index.php/alishlah/oai?verb=ListRecords&metadataPrefix=oai_dc&set=alishlah

