

KRONOLOGIS KORESPONDENSI PUBLIKASI JURNAL

Judul : Bone Age measurement using Tanner Whitehouse II method in Pediatric Patients of Airlangga University Hospital from January 2018 to December 2019

Jurnal : JUXTA – Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kedokteran Universitas Airlangga

Author : Dinda Chandra Yuliantari, Anggraini Dwi Sensusiati, Ahmad Suryawan, Muhammad Faizi

First Author : Dinda Chandra Yuliantari

Corresponding Author : Anggraini Dwi Sensusiati

Kronologis Korespondensi Publikasi Jurnal

No	Tanggal	Status Publikasi
1.	17 September 2020	Email dari JUXTA: mendapatkan letter of submission dari JUXTA
2.	7 Oktober 2020	Email dari JUXTA: Author harus memperbaiki naskah artikel sesuai dengan dokumen yang terlampir di email
3.	13 Oktober 2020	Artikel berhasil diterima untuk dipublikasikan di JUXTA
4.	7 April 2022	Terdapat ketentuan yang baru dari JUXTA berkaitan dengan proses publikasi sehingga Author harus mengirimkan link ORCHID ID
5.	1 Agustus 2022	Email dari JUXTA: dikirimkan proofread naskah untuk dicek kembali oleh Author

Fwd: Letter of Submission

1 message

Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kedokteran Unair <juxta@journal.unair.ac.id>
To: anggraini dwi sensusiati <anggraini-d-s@fk.unair.ac.id>

Tue, Apr 11, 2023 at 11:53 AM

----- Forwarded message -----

Dari: **Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kedokteran Unair** <juxta@journal.unair.ac.id>
Date: Kam, 17 Sep 2020 pukul 11.28
Subject: Letter of Submission
To: <dinda.chan.yuliantari-2016@fk.unair.ac.id>

Selamat siang,
Berikut kami lampirkan Letter of Submission atas nama Dinda Chandra Yuliantari.

--
Best Regards,

Managing Editor
Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kedokteran (JUXTA)

Faculty of Medicine Universitas Airlangga

Campus A Jl. Prof Moestopo 47 Surabaya 60132 Indonesia
Website: <https://e-journal.unair.ac.id/JUXTA/index>

--
Best Regards,

Managing Editor
JUXTA: Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kedokteran Universitas Airlangga
p-ISSN: 1907-3623; e-ISSN: 2684-9453
Faculty of Medicine, Universitas Airlangga,
Jl. Mayjen. Prof. Dr. Moestopo 47, Surabaya 60132, Indonesia
<https://e-journal.unair.ac.id/JUXTA>

 **LETTER OF SUBMISSION - Dinda.pdf**
136K

Fwd: Revisi Naskah

1 message

Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kedokteran Unair <juxta@journal.unair.ac.id>

Tue, Apr 11, 2023 at 11:53 AM

To: anggraini dwi sensusiati <anggraini-d-s@fk.unair.ac.id>

----- Forwarded message -----

Dari: Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kedokteran Unair <juxta@journal.unair.ac.id>

Date: Rab, 7 Okt 2020 pukul 16.44

Subject: Revisi Naskah

To: Dinda Chandra Yuliantari <dinda.chan.yuliantari-2016@fk.unair.ac.id>

Selamat sore,

Sehubungan dengan naskah yang akan dipublikasikan, mohon untuk merevisi naskah sesuai dengan dokumen terlampir. Revisi dikembalikan paling lambat tanggal 14 Oktober 2020.

Terima kasih.

--

Best Regards,

Managing Editor

Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kedokteran (JUXTA)

Faculty of Medicine Universitas Airlangga

Campus A Jl. Prof Moestopo 47 Surabaya 60132 Indonesia

Website: <https://e-journal.unair.ac.id/JUXTA/index>

--

Best Regards,

Managing Editor

JUXTA: Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kedokteran Universitas Airlangga

p-ISSN: 1907-3623; e-ISSN: 2684-9453

Faculty of Medicine, Universitas Airlangga,

Jl. Mayjen. Prof. Dr. Moestopo 47, Surabaya 60132, Indonesia

<https://e-journal.unair.ac.id/JUXTA>



Reviewer Checklist - Dinda Chandra.docx

18K

Fwd: Letter of Acceptance

1 message

Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kedokteran Unair <juxta@journal.unair.ac.id>

Tue, Apr 11, 2023 at 11:53 AM

To: anggraini dwi sensusiati <anggraini-d-s@fk.unair.ac.id>

----- Forwarded message -----

Dari: Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kedokteran Unair <juxta@journal.unair.ac.id>

Date: Sel, 13 Okt 2020 pukul 15.19

Subject: Letter of Acceptance

To: Dinda Chandra Yuliantari <dinda.chan.yuliantari-2016@fk.unair.ac.id>

Selamat sore,

Berikut kami lampirkan Letter of Acceptance atas nama Dinda Chandra Yuliantari.

--

Best Regards,

Managing Editor

Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kedokteran (JUXTA)

Faculty of Medicine Universitas Airlangga

Campus A Jl. Prof Moestopo 47 Surabaya 60132 Indonesia

Website: <https://e-journal.unair.ac.id/JUXTA/index>

--

Best Regards,

Managing Editor

JUXTA: Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kedokteran Universitas Airlangga

p-ISSN: 1907-3623; e-ISSN: 2684-9453

Faculty of Medicine, Universitas Airlangga,

Jl. Mayjen. Prof. Dr. Moestopo 47, Surabaya 60132, Indonesia

<https://e-journal.unair.ac.id/JUXTA>



LETTER OF ACCEPTANCE - Dinda.pdf

133K



WhatsApp Image 2021-09-08 at 10.12.53 AM.jpeg

137K



Pedoman Kata Kunci SDGs Penelitian dan Publikasi Ilmiah (1) (1).pdf

3424K

Fwd: Pembaruan Penulisan

1 message

Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kedokteran Unair <juxta@journal.unair.ac.id>
To: anggraini dwi sensusiati <anggraini-d-s@fk.unair.ac.id>

Tue, Apr 11, 2023 at 11:54 AM

----- Forwarded message -----

Dari: Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kedokteran Unair <juxta@journal.unair.ac.id>
Date: Kam, 7 Apr 2022 pukul 13.55
Subject: Pembaruan Penulisan
To: Dinda Chandra Yuliantari <dinda.chan.yuliantari-2016@fk.unair.ac.id>

Selamat siang,

Sehubungan dengan ketentuan terbaru JUXTA seperti yang tertera pada *link* berikut <https://e-journal.unair.ac.id/JUXTA/announcement/view/467>, dimohon untuk mengirimkan *link* ORCID ID setiap *author* sebagai bagian dari proses publikasi untuk JUXTA edisi Agustus 2022. *Link* ORCID ID dapat dikirimkan melalui WhatsApp/*e-mail*. Jika belum mempunyai ORCID ID dapat mendaftar secara mandiri di <https://orcid.org/register>.

Untuk membantu menaikkan *ranking* institusi Universitas Airlangga, *author* diharapkan untuk memakai setidaknya 1 kata kunci (*keyword*) sesuai pedoman SDGs pada naskah jurnal yang akan diterbitkan pada bulan Agustus 2022. Jumlah minimal *keywords* pada satu naskah adalah 3 dan maksimal 5. Penambahan *keywords* dapat dikirimkan melalui WhatsApp/*e-mail*.

Terima kasih.

--

Best Regards,

Managing Editor
JUXTA: Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kedokteran Universitas Airlangga
p-ISSN: 1907-3623; e-ISSN: 2684-9453
Faculty of Medicine, Universitas Airlangga,
Jl. Mayjen. Prof. Dr. Moestopo 47, Surabaya 60132, Indonesia
<https://e-journal.unair.ac.id/JUXTA>

--

Best Regards,

Managing Editor
JUXTA: Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kedokteran Universitas Airlangga
p-ISSN: 1907-3623; e-ISSN: 2684-9453
Faculty of Medicine, Universitas Airlangga,
Jl. Mayjen. Prof. Dr. Moestopo 47, Surabaya 60132, Indonesia
<https://e-journal.unair.ac.id/JUXTA>

2 attachments

Fwd: Proofread Author

1 message

Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kedokteran Unair <juxta@journal.unair.ac.id>

Tue, Apr 11, 2023 at 11:54 AM

To: anggraini dwi sensusiati <anggraini-d-s@fk.unair.ac.id>

----- Forwarded message -----

Dari: Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kedokteran Unair <juxta@journal.unair.ac.id>

Date: Sen, 1 Agu 2022 pukul 13.17

Subject: Proofread Author

To: <Dindachandray@gmail.com>

Kepada Yth.

Penulis

Sehubungan dengan naskah yang berjudul "*Bone Age Measurement in Pediatric Patients of Universitas Airlangga Hospital from January 2018 to December 2019*" yang akan kami publikasikan pada bulan Agustus 2022, berikut kami kirimkan hasil *proofread* naskah anda, dimohon untuk memperhatikan hal-hal berikut ini:

1. Dimohon untuk cek kembali kesesuaian judul, nama author, afiliasi dan kesesuaian seluruh isi naskah.
2. Dimohon untuk menambahkan *Acknowledgement*.
3. Berdasarkan aturan penulisan terbaru dari tim editor, dimohon untuk menambahkan jumlah referensi. Jumlah referensi minimal 20 referensi dengan minimal tahun adalah 10 tahun terakhir terhitung dari tahun submit. Dimohon untuk merevisi apabila belum memenuhi kriteria tersebut.
4. Dimohon untuk menambahkan *Highlight* (2-3 poin) penting yang diambil dari abstrak. Contoh *Highlight* dapat dilihat pada dokumen terlampir. Highlight dapat ditulis pada balasan *email* ini.
5. Dimohon untuk memperbaiki/memperjelas kalimat yang kami beri *highlight* (warna kuning).

Kami tunggu respon mengenai hasil *proofread* kami sebelum tanggal 3 Agustus 2022. Dimohon untuk tidak merubah template yang sudah disusun, bagian yang direvisi/ditambah harap diberi warna berbeda.

Atas perhatian dan kerjasama yang diberikan, kami sampaikan terima kasih.

--

Best Regards,

Managing Editor

JUXTA: Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kedokteran Universitas Airlangga

p-ISSN: 1907-3623; e-ISSN: 2684-9453

Faculty of Medicine, Universitas Airlangga,

Jl. Mayjen. Prof. Dr. Moestopo 47, Surabaya 60132, Indonesia

<https://e-journal.unair.ac.id/JUXTA>

--

Best Regards,

Managing Editor

JUXTA: Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kedokteran Universitas Airlangga

p-ISSN: 1907-3623; e-ISSN: 2684-9453

Faculty of Medicine, Universitas Airlangga,

Jl. Mayjen. Prof. Dr. Moestopo 47, Surabaya 60132, Indonesia

<https://e-journal.unair.ac.id/JUXTA>

2 attachments

Highlights:

1. Patients with myocardial bridge (MB) can have left ventricular and noncardiac comorbidity.
2. MB patients were predominantly aged 30-39 years, females and the commonest comorbidity are hypertension and diabetes mellitus.
3. Age and comorbidity were found to have significant correlation among these patients, but not between gender and comorbidity.

Abstract

Background: There are limited studies on the comorbidity of myocardial bridge (MB) associated with age and gender, specifically from Indonesia. These data might be valuable for treatment to improve the outcome of these patients. Objective: To analyze the correlation between age and gender with the comorbidity among the MB patients admitted to the PCI of Dr. Soetomo General Academic Hospital, Surabaya, Indonesia in 2019-2020. Methods and materials: A retrospective cross-sectional analysis study was conducted on 26 medical records of MB patients who fulfilled the inclusion and exclusion study criteria. Descriptive statistics and Chi-square tests were done to determine the potential correlation between variables. Significant level of p < 0.05. Results: The age of MB patients was 32.6 years (SD) and 70.0 years (SD) while the gender predominantly found was females (85%) with 15% males. A significant correlation was found between age and comorbidity (p < 0.005) while not between gender and comorbidity (p > 0.05). The most common comorbidity observed were hypertension (20%) and diabetes mellitus (20%). Conclusion: There were 80% of patients found with comorbidity. There was a significant association between age and comorbidity found amongst myocardial bridge patients, while no significant association was found between gender and comorbidity.

Contoh Highlight.png
117K



72-76 JUXTA 133 Dinda.docx
140K