

Cara Penulis Melakukan Proofread di Open Journal Systems

Happy Chandraleka

hchandraleka@gmail.com

http://thecakrabirawa.wordpress.com

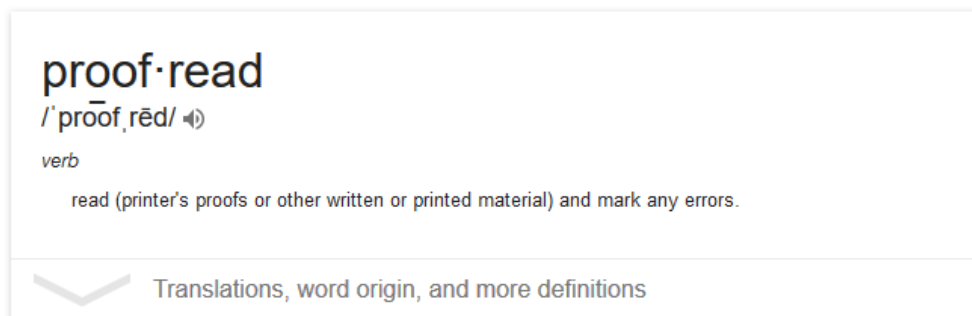
Lisensi Dokumen:

Copyright © 2003-2007 IlmuKomputer.Com

Seluruh dokumen di IlmuKomputer.Com dapat digunakan, dimodifikasi dan disebarkan secara bebas untuk tujuan bukan komersial (nonprofit), dengan syarat tidak menghapus atau merubah atribut penulis dan pernyataan copyright yang disertakan dalam setiap dokumen. Tidak diperbolehkan melakukan penulisan ulang, kecuali mendapatkan ijin terlebih dahulu dari IlmuKomputer.Com.

Sebelum sebuah artikel diterbitkan dan tampil di menu Archives di Open Journal Systems (OJS), seorang penulis perlu melakukan *proofread*. *Proofread* diartikan sebagai suatu kegiatan membaca ulang *draft* awal sebuah tulisan sebelum diterbitkan. Dalam kegiatan *proofread* ini perlu diperiksa penulisan yang salah ketik, tidak konsisten, memperbaiki kalimat yang tidak baku, memperbaiki hubungan antarkalimat dan antarpagraf, dll. Yang intinya agar tulisan bisa lebih mudah dibaca dan dipahami serta makna tulisan dapat tersampaikan dengan baik.

Secara sederhana menurut Google, *proofread* diartikan seperti di bawah ini.



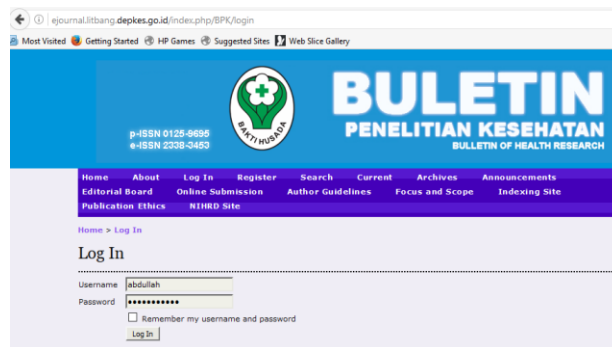
Feedback

Dalam rangkaian proses elektronik artikel di OJS, proses *proofread* ada di bagian akhir. Seorang penulis naskah harus melakukan *proofread*, meski ada juga dari pengelola jurnal yang diberi tugas khusus melakukan *proofread*. Bagaimana cara penulis melakukan *proofread* di OJS? Dijelaskan di bawah ini.

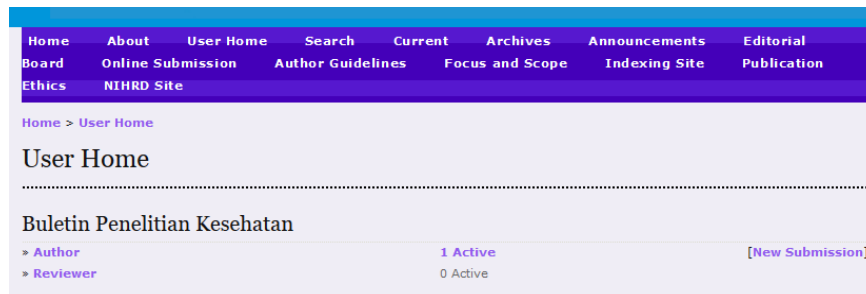
Cara Penulis Melakukan Proofread

Berikut ini dijelaskan cara penulis melakukan *proofread* di OJS. Ikutilah langkah-langkah di bawah ini:

1. Jalankan browser dan arahkan pada alamat OJS Anda.
2. Lakukan login sebagai penulis.



3. Akan tampil halaman **User Home**. Klik pada menu **Author**.



4. Akan tampil halaman **Active Submissions**, klik pada judul artikel Anda.

Home > User > Author > Active Submissions

Active Submissions

ACTIVE ARCHIVE

ID	MM-DD SUBMIT	SEC	AUTHORS	TITLE	STATUS
4806	03-17		[REDACTED] Sc	HUBUNGAN PENINGKATAN KADAR INTER LEUKIN-10 (IL-10) DAN...	IN EDITING: COPYEDIT REQUESTED

Start a New Submission
[CLICK HERE](#) to go to step one of the five-step submission process.

5. Akan tampil halaman **Summary**. Lanjutkan dengan mengklik menu **Editing**.

Home > User > Author > Submissions > #4806 > Summary

#4806 Summary

SUMMARY REVIEW EDITING

Submission

Authors	[REDACTED], B.Si, M,Sc
Title	Hubungan Peningkatan [REDACTED] (IL-10) dan Tumor Necrosis klinis pada penderita malaria
Original file	4806-7713-1-SM.DOCX 2016-03-17
Supp. files	4806-7714-1-SP.DOCX 2016-03-17 ADD A SUPPLEMENTARY FILE
Submitter	[REDACTED], M,Sc ✉
Date submitted	March 17, 2016 - 09:06 AM
Section	
Editor	BPK EDITOR ✉
Abstract Views	0

6. Anda akan masuk ke halaman **Editing**. Pada bagian **Layout**, klik menu **VIEW PROOF**, atau klik pada tautan file di sebelahnya.

The screenshot shows the 'Layout' and 'Proofreading' sections of the journal submission editing interface. The 'Layout' section includes a table for the layout editor and supplementary files. The 'Proofreading' section includes a table for the proofreader's progress.

Layout Version	REQUEST	UNDERWAY	COMPLETE	VIEWS
4806-11173-1-LE.RTF 2016-11-18	2016-11-21	2016-11-21	2016-11-21	

FILE	2016-11-21	VIEWS
1. PDF VIEW PROOF 4806-11212-1-PB.PDF	2016-11-21	0

FILE	2016-03-17
1. Hubungan Peningkatan Kadar Inter Leukin-10 (IL-10) dan Tumor Necrosis Faktor - Alfa (TNF- α) dengan gejala klinis pada penderita malaria 4806-7714-1-SP.DOCX	2016-03-17

Proofreader	REQUEST	UNDERWAY	COMPLETE
1. Author	2016-11-21	2016-11-21	☑
2. Proofreader	—	—	—
3. Layout Editor	—	—	—

7. Akan tampil halaman yang menampilkan artikel tersebut dalam format PDF. Pada bagian ini seorang penulis dapat melakukan pengecekan atas artikel yang nantinya akan terbit.

The screenshot shows the 'Viewing Submission Gallery' page for the article. The article title is 'Hubungan Peningkatan Kadar Inter Leukin-10 (IL-10) dan Tumor Necrosis Faktor - Alfa (TNF- α) dengan Gejala Klinis pada Penderita Malaria'. The abstract is visible below the title.

Hubungan Peningkatan Kadar Inter Leukin-10 (IL-10) dan Tumor Necrosis Faktor - Alfa (TNF- α) dengan Gejala Klinis pada Penderita Malaria
LEVEL AND TUMOR NECROSIS FACTOR - ALFA (TNF- α) AMONG PATIENTS WITH CLINICAL SYMPTOM OF MALARIA

Loka Penelitian dan Pengembangan Pengendalian Penyakit Bersumber Binatang Waikabubak, Jln. Basuki Rahmat Km 5 Puu Weri, Waikabubak, Nusa Tenggara Timur Indonesia
 Email : ibrahim@litbang.depkes.go.id

Submitted : 17-3-2016, Revised : 1-6-2016, Revised : 1-6-2016, Accepted : 24-6-2016

Abstract
 Malaria parasites develop in erythrocytes and naturally-acquired immune responses can result in either the elimination of the parasites or a persistent response. The cytokines are responsible for all

8. Bila ada yang perlu diubah, penulis dapat memberikan catatan ke pengelola jurnal. Catatan dapat dibuat dengan mengklik tombol balon pada bagian **Proofreading** di samping **Proofreading Corrections**.

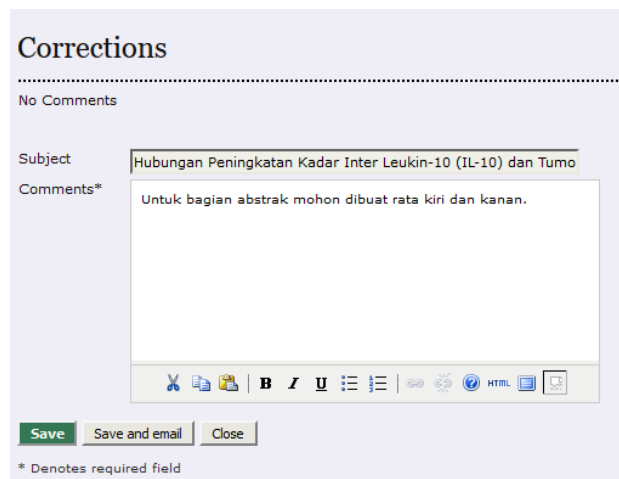


Proofreading
Proofreader: BPK PROOFREADER
REVIEW METADATA

		REQUEST	UNDERWAY	COMPLETE
1.	Author	2016-11-21	2016-11-21	
2.	Proofreader	—	—	—
3.	Layout Editor	—	—	—

Proofreading Corrections No Comments

9. Misal penulis mengklik tombol balon tersebut. Akan tampil halaman **Corrections**. Tuliskan saja catatan koreksi yang ingin disampaikan ke redaksi. Kemudian klik tombol **Save**.



Corrections
No Comments

Subject: Hubungan Peningkatan Kadar Inter Leukin-10 (IL-10) dan Tumo

Comments*: Untuk bagian abstrak mohon dibuat rata kiri dan kanan.

* Denotes required field

10. Bila kegiatan *proofread* ini sudah selesai, penulis dapat mengklik tombol ikon **Complete**.

Proofreading		BPK PROOFREADER		
Proofreader		REQUEST	UNDERWAY	COMPLETE
REVIEW METADATA				
1.	Author	2016-11-21	2016-11-21	
2.	Proofreader	—	—	—
3.	Layout Editor	—	—	—

Proofreading Corrections  No Comments

11. Kegiatan *proofread* ini berakhir dengan dikirimkannya email ke redaksi.

Demikian penjelasan cara penulis melakukan proofread di Open Journal Systems. Semoga bermanfaat, semoga Allah Yang Bersemayam Di Atas Arsy memudahkan urusan kita. Amin.

Biografi Penulis

Happy Chandreleka. Seorang penulis TI independen. Menyelesaikan S1 di Teknik Elektro Universitas Diponegoro. Saat ini mengelola Open Journal Systems Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Informasi tentang penulis dapat dilihat di <http://thecakrabirawa.wordpress.com/chandra-cv> dan dapat dihubungi via email hchandreleka@gmail.com.

(ditulis di Percetakan Negara 29, Jakarta, Shafar 1438 H/ November 2016 M)