



I Gusti Putu Asto Buditjahjanto <asto@unesa.ac.id>

[JNTETI] Ucapan Terima Kasih

1 message

Risanuri Hidayat <jnteti@ugm.ac.id>
To: asto buditjahjanto <asto@unesa.ac.id>

Mon, Apr 20, 2020 at 10:13 PM

Yth. asto buditjahjanto:

Terima kasih telah mempercayakan paper saudara yang berjudul "Analisa Layanan Sistem Informasi Akademik Perguruan Tinggi Berbasis Fuzzy Service Quality" untuk diterbitkan di Jurnal Nasional Teknik Elektro dan Teknologi Informasi. Saudara dapat memantau perkembangan paper yang telah disubmit dengan cara log in pada website JNTETI:

Submission URL: <https://jurnal.ugm.ac.id/v3/JNTETI/authorDashboard/submission/264>

Username: igpabc

Apabila masih ada hal-hal yang perlu ditanyakan, silakan menghubungi kami melalui email JNTETI (jnteti@ugm.ac.id).

Hormat Kami,

Risanuri Hidayat

Jurnal Nasional Teknik Elektro dan Teknologi Informasi

Pengajuan

Analisis Layanan Sistem Informasi Akademik Perguruan Tinggi Berbasis Fuzzy Service Quality

I.G.P. Asto Buditjahjanto

Pengajuan



Review

Copyediting

Produksi

Berkas Pengajuan

[Cari](#)

- ▶
 766-1
Manuscript Fuzzy Servqual pada SIAKADU.docx
April 20, 2020
Teks Artikel
- ▶
 844-1
sekretariat, Analisa Layanan Sistem Informasi Akademik Perguruan Tinggi Berbasis Fuzzy Service Quality.docx
April 25, 2020
Teks Artikel

[Unduh Semua Berkas](#)

Diskusi Pra-Tinjauan

[Tambah diskusi](#)

Nama	Dari	Balasan Akhir	Balasan	Tutup
[JNTETI] Screening awal	arum_pd 2020-04-21 07:33	igpabc 2020-04-21 09:30	1	<input type="checkbox"/>
[JNTETI] Hasil Cek Plagiarisme	arum_pd 2020-04-22 05:13	igpabc 2020-04-22 06:40	1	<input type="checkbox"/>

[JNTETI] Screening awal

**Peserta**

Arum Puspita Dewi (arum_pd)

I.G.P. Asto Buditjahjanto (igpabc)

Pesan

Rekam	Dari
<p>Yth Penulis Paper</p> <p>Terima kasih telah mempercayakan paper saudara ke JNTETI. Paper sudah masuk ke dalam database kami, setelah dilakukan screening awal kami menemukan beberapa kekurangan dalam penulisan, antara lain:</p> <p>> belum ada judul dalam bahasa inggris (belum sesuai dengan Template terbaru JNTETI yang dapat didownload pada bagian bawah menu submission)</p> <p>Mohon disesuaikan dalam revisi paper berikutnya. Untuk saat ini paper saudara akan dicek plagiarisme, apabila dinyatakan memenuhi standar JNTETI (maksimal 20%), maka selanjutnya paper akan memasuki tahapan review. Informasi mengenai paper Saudara akan kami sampaikan melalui web atau email JNTETI.</p> <p>Salam,</p> <p>JNTETI</p>	<p>arum_pd 2020-04-21 07:33</p>
<p>▶ baik, nanti saya tambahkan judul dalam bahasa inggris pada revisi.</p>	<p>igpabc 2020-04-21 09:30</p>

[Tambahkan Pesan](#)

[JNTETI] Hasil Cek Plagiarisme

**Peserta**

Arum Puspita Dewi (arum_pd)

I.G.P. Asto Buditjahjanto (igpabc)

Pesan

Rekam

Dari

Yth. Penulis Paper,

arum_pd

2020-04-22 05:13

Terima kasih telah mempercayakan paper saudara untuk diterbitkan di jurnal kami. Paper saudara dengan judul "Analisa Layanan Sistem Informasi Akademik Perguruan Tinggi Berbasis Fuzzy Service Quality" telah lolos screening awal dan cek plagiarisme. Kemudian paper akan memasuki tahap review, sebelumnya perlu kami informasikan bahwa naskah yang diterima untuk dipublikasikan akan dikenakan biaya sebesar Rp. 1.500.000,00 (Satu juta lima ratus ribu rupiah). Pembayaran ini hanya dikenakan untuk paper yang dinyatakan diterima untuk dipublikasikan (accepted/revisi minor). Jika Saudara menyetujui dengan pembayaran ini, mohon untuk konfirmasi melalui diskusi ini.

NB: Mohon mengirimkan revisi paper sesuai dengan komentar pada hasil screening awal untuk keperluan Review.

Terima kasih atas kerjasamanya.

Hormat Kami

Tim Editor JNTETI

- ▶ Baik saya menyetujui untuk pembayaran biaya penerbitan apabila diterima paper saya

igpabc

2020-04-22 06:40

Selanjutnya saya lampirkan revisi paper

 [Manuscript Fuzzy Servqual pada SIAKADU.docx](#)

Tambahkan Pesan



I Gusti Putu Asto Buditjahjanto <asto@unesa.ac.id>

[JNTETI] Notifikasi Hasil Review JNTETI

1 message

Risanuri Hidayat <jnteti@ugm.ac.id>
To: asto buditjahjanto <asto@unesa.ac.id>

Mon, Jun 22, 2020 at 10:22 AM

Yth. asto buditjahjanto

Terima kasih telah mengirimkan paper Saudara ke Jurnal Nasional Teknik Elektro dan Teknologi Informasi. Melalui email ini kami informasikan bahwa paper Saudara dengan judul "Analisa Layanan Sistem Informasi Akademik Perguruan Tinggi Berbasis Fuzzy Service Quality" DITERIMA dengan REVISI MINOR untuk JNTETI Edisi Agustus 2020. Mohon direvisi sesuai dengan komentar reviewer (yang dapat dilihat di bagian bawah pemberitahuan ini) dan komentar editor (pada bagian diskusi).

Seperti yang telah disebutkan sebelumnya, naskah yang diterima untuk dipublikasikan dikenakan biaya sebesar Rp. 1.500.000,00 (Satu juta lima ratus ribu rupiah).

Pembayaran dikirimkan melalui rekening :

Bank BNI Cabang Bulaksumur Yogyakarta an UGM TK JNTETI No. 9888817074110954

Silakan upload hasil revisi paper, scan bukti pembayaran, serta scan copyright form pada bagian Revisions di dalam sistem OJS 3 JNTETI. Kami tunggu hingga 2 Juli 2020.

Catatan: Copyright form terlampir.

Hormat kami,

Risanuri Hidayat
Universitas Gadjah Mada
jnteti@ugm.ac.id

Reviewer B:

Komentar untuk penulis

Istilah asing harus dicetak-miring, contoh 'Fuzzy Service Quality', 'emphaty', 'responsiveness', 'reliability', 'assurance', 'tangibility', 'literature', 'fuzzy', 'questioner' dan lain-lain.

Salah ketik masih ada, contoh 'emphaty', 'Operasi penambahannya can be shown as' dan lain-lain.

Penulisan sitasi belum benar, contoh '[5], [6]', seharusnya [5][6] atau [5-6].

Mana contoh tampilan web yang berisi informasi atau borang yang lebih bermakna daripada hanya tampilan depan saja?

Latar belakang alasan jumlah responden 30 belum ada dan di bagian hasil dan diskusi jumlah responden menjadi 115 orang.

Paparkan sekilas deskripsi responden ini.

Tabel 3 diusahakan utuh, jangan terpotong. Tabel 6 terpotong juga.

Nilai-nilai harus dijelaskan artinya, misalnya Responsiveness= -0.906 maka dapat diartikan sebaik buruk menurut [sitasi] dan seterusnya.

Reviewer C:

Komentar untuk penulis

Pada bagian pendahuluan, hanya dijelaskan penggunaan metode Servqual di berbagai bidang, kemudian penulis menyatakan akan menggunakan metode fuzzy Servqual dalam penelitiannya. Akan lebih baik jika dapat dijelaskan sejauh mana terapan metode Servqual yang ada saat ini, apa kelemahan dan mengapa penulis memilih fuzzy Servqual sebagai solusi yang ditawarkan, sejauh mana perbedaan dari penelitian yang ada dan apa kontribusi keilmuan dari metode yang diusulkan. Novelty dan kontribusi dalam penelitian perlu dinyatakan dengan jelas.

Kesimpulan:

Hasil penelitian menunjukkan bahwa penggunaan Fuzzy ServQual dapat digunakan untuk menentukan tingkat kepuasan pengguna terhadap layanan sistem informasi akademik pada suatu PTN di Surabaya --> kontribusi keilmuannya apa?

Beberapa penulisan perlu diperhatikan, penggunaan kata "maka" yang tidak pas, membuat kalimat terlihat tidak concise.

Jurnal Nasional Teknik Elektro dan Teknologi Informasi

D-copyright form JNTETI New.pdf
464K



I Gusti Putu Asto Buditjahjanto <asto@unesa.ac.id>

[JNTETI] Notifikasi Hasil Review JNTETI

1 message

Risanuri Hidayat <jnteti@ugm.ac.id>
To: asto buditjahjanto <asto@unesa.ac.id>

Mon, Jun 22, 2020 at 10:22 AM

Yth. asto buditjahjanto

Terima kasih telah mengirimkan paper Saudara ke Jurnal Nasional Teknik Elektro dan Teknologi Informasi. Melalui email ini kami informasikan bahwa paper Saudara dengan judul "Analisa Layanan Sistem Informasi Akademik Perguruan Tinggi Berbasis Fuzzy Service Quality" DITERIMA dengan REVISI MINOR untuk JNTETI Edisi Agustus 2020. Mohon direvisi sesuai dengan komentar reviewer (yang dapat dilihat di bagian bawah pemberitahuan ini) dan komentar editor (pada bagian diskusi).

Seperti yang telah disebutkan sebelumnya, naskah yang diterima untuk dipublikasikan dikenakan biaya sebesar Rp. 1.500.000,00 (Satu juta lima ratus ribu rupiah).

Pembayaran dikirimkan melalui rekening :

Bank BNI Cabang Bulaksumur Yogyakarta an UGM TK JNTETI No. 9888817074110954

Silakan upload hasil revisi paper, scan bukti pembayaran, serta scan copyright form pada bagian Revisions di dalam sistem OJS 3 JNTETI. Kami tunggu hingga 2 Juli 2020.

Catatan: Copyright form terlampir.

Hormat kami,

Risanuri Hidayat
Universitas Gadjah Mada
jnteti@ugm.ac.id

Reviewer B:

Komentar untuk penulis

Istilah asing harus dicetak-miring, contoh 'Fuzzy Service Quality', 'emphaty', 'responsiveness', 'reliability', 'assurance', 'tangibility', 'literature', 'fuzzy', 'questioner' dan lain-lain.

Salah ketik masih ada, contoh 'emphaty', 'Operasi penambahannya can be shown as' dan lain-lain.

Penulisan sitasi belum benar, contoh '[5], [6]', seharusnya [5][6] atau [5-6].

Mana contoh tampilan web yang berisi informasi atau borang yang lebih bermakna daripada hanya tampilan depan saja?

Latar belakang alasan jumlah responden 30 belum ada dan di bagian hasil dan diskusi jumlah responden menjadi 115 orang.

Paparkan sekilas deskripsi responden ini.

Tabel 3 diusahakan utuh, jangan terpotong. Tabel 6 terpotong juga.

Nilai-nilai harus dijelaskan artinya, misalnya Responsiveness= -0.906 maka dapat diartikan sebaik buruk menurut [sitasi] dan seterusnya.

Reviewer C:

Komentar untuk penulis

Pada bagian pendahuluan, hanya dijelaskan penggunaan metode Servqual di berbagai bidang, kemudian penulis menyatakan akan menggunakan metode fuzzy Servqual dalam penelitiannya. Akan lebih baik jika dapat dijelaskan sejauh mana terapan metode Servqual yang ada saat ini, apa kelemahan dan mengapa penulis memilih fuzzy Servqual sebagai solusi yang ditawarkan, sejauh mana perbedaan dari penelitian yang ada dan apa kontribusi keilmuan dari metode yang diusulkan. Novelty dan kontribusi dalam penelitian perlu dinyatakan dengan jelas.

Kesimpulan:

Hasil penelitian menunjukkan bahwa penggunaan Fuzzy ServQual dapat digunakan untuk menentukan tingkat kepuasan pengguna terhadap layanan sistem informasi akademik pada suatu PTN di Surabaya --> kontribusi keilmuannya apa?

Beberapa penulisan perlu diperhatikan, penggunaan kata "maka" yang tidak pas, membuat kalimat terlihat tidak concise.

Jurnal Nasional Teknik Elektro dan Teknologi Informasi

D-copyright form JNTETI New.pdf
464K

Pengajuan

Analisis Layanan Sistem Informasi Akademik Perguruan Tinggi Berbasis Fuzzy Service Quality

I.G.P. Asto Buditjahjanto

[Pengajuan](#)
[Review](#)
[Copyediting](#)
[Produksi](#)

Ronde 1

Putaran 1 Status

Pengajuan diterima.

Notifikasi

[\[JNTETI\] Notifikasi Hasil Review JNTETI](#)

2020-06-22 10:22




Lampiran Peninjau

[Cari](#)

Tidak ada File

Revisi

[Cari](#)
[Unggah Berkas](#)

▶  1747-1	Other, APC JNTETI.png	Juni 26, 2020	Lainnya
▶  1748-1	Other, D-copyright (IGP Asto).pdf	Juni 26, 2020	Lainnya
▶  1760-1	Article Text, Manuscript Fuzzy Servqual pada SIAKADU (revisi 29062020).docx	Juni 29, 2020	Teks Artikel

Diskusi Review

[Tambah diskusi](#)

Nama

Dari

Balasan
Akhir

Balasan

Tutup

▶ jangka waktu review artikel	igpabc	-	0	<input type="checkbox"/>
	2020-06-01 10:03			
Komentar editorial	nanangdw	nanangdw	3	<input type="checkbox"/>
	2020-06-22 01:04	2020-06-29 07:58		

Platform &
workflow by
OJS / PKP

Notifikasi



[JNTETI] Notifikasi Hasil Review JNTETI

2020-06-22 10:22

Yth. asto buditjahjanto

Terima kasih telah mengirimkan paper Saudara ke Jurnal Nasional Teknik Elektro dan Teknologi Informasi. Melalui email ini kami informasikan bahwa paper Saudara dengan judul "Analisa Layanan Sistem Informasi Akademik Perguruan Tinggi Berbasis Fuzzy Service Quality" DITERIMA dengan REVISI MINOR untuk JNTETI Edisi Agustus 2020.

Mohon direvisi sesuai dengan komentar reviewer (yang dapat dilihat di bagian bawah pemberitahuan ini) dan komentar editor (pada bagian diskusi).

Seperti yang telah disebutkan sebelumnya, naskah yang diterima untuk dipublikasikan dikenakan biaya sebesar Rp. 1.500.000,00 (Satu juta lima ratus ribu rupiah).

Pembayaran dikirimkan melalui rekening :

Bank BNI Cabang Bulaksumur Yogyakarta an UGM TK JNTETI No. 9888817074110954

Silakan upload hasil revisi paper, scan bukti pembayaran, serta scan copyright form pada bagian Revisions di dalam sistem OJS 3 JNTETI.

Kami tunggu hingga 2 Juli 2020.

Catatan: Copyright form terlampir.

Hormat kami,

Risanuri Hidayat
Universitas Gadjah Mada
jnteti@ugm.ac.id

Reviewer B:

Komentar untuk penulis

Istilah asing harus dicetak-miring, contoh 'Fuzzy Service Quality', 'empathy', 'responsiveness', 'reliability', 'assurance', 'tangibility', 'literature', 'fuzzy', 'questioner' dan lain-lain.

Salah ketik masih ada, contoh 'emphaty', 'Operasi penambahannya can be shown as' dan lain-lain.

Penulisan sitasi belum benar, contoh '[5], [6]', seharusnya [5][6] atau [5-6].

Mana contoh tampilan web yang berisi informasi atau borang yang lebih bermakna daripada hanya tampilan depan saja?

Latar belakang alasan jumlah responden 30 belum ada dan di bagian hasil dan diskusi jumlah responden menjadi 115 orang. Paparkan sekilas deskripsi responden ini.

Tabel 3 diusahakan utuh, jangan terpotong. Tabel 6 terpotong juga.

Nilai-nilai harus dijelaskan artinya, misalnya Responsiveness= -0.906 maka dapat diartikan sebaik buruk menurut [sitasi] dan seterusnya.

Notifikasi



[JNTETI] Notifikasi Hasil Review JNTETI

2020-06-22 10:22

Yth. asto buditjahjanto

Terima kasih telah mengirimkan paper Saudara ke Jurnal Nasional Teknik Elektro dan Teknologi Informasi. Melalui email ini kami informasikan bahwa paper Saudara dengan judul "Analisa Layanan Sistem Informasi Akademik Perguruan Tinggi Berbasis Fuzzy Service Quality" DITERIMA dengan REVISI MINOR untuk JNTETI Edisi Agustus 2020.

Mohon direvisi sesuai dengan komentar reviewer (yang dapat dilihat di bagian bawah pemberitahuan ini) dan komentar editor (pada bagian diskusi).

Seperti yang telah disebutkan sebelumnya, naskah yang diterima untuk dipublikasikan dikenakan biaya sebesar Rp. 1.500.000,00 (Satu juta lima ratus ribu rupiah).

Pembayaran dikirimkan melalui rekening :

Bank BNI Cabang Bulaksumur Yogyakarta an UGM TK JNTETI No. 9888817074110954

Silakan upload hasil revisi paper, scan bukti pembayaran, serta scan copyright form pada bagian Revisions di dalam sistem OJS 3 JNTETI.

Kami tunggu hingga 2 Juli 2020.

Catatan: Copyright form terlampir.

Hormat kami,

Risanuri Hidayat
Universitas Gadjah Mada
jnteti@ugm.ac.id

Reviewer B:

Komentar untuk penulis

Istilah asing harus dicetak-miring, contoh 'Fuzzy Service Quality', 'empathy', 'responsiveness', 'reliability', 'assurance', 'tangibility', 'literature', 'fuzzy', 'questioner' dan lain-lain.

Salah ketik masih ada, contoh 'emphaty', 'Operasi penambahannya can be shown as' dan lain-lain.

Penulisan sitasi belum benar, contoh '[5], [6]', seharusnya [5][6] atau [5-6].

Mana contoh tampilan web yang berisi informasi atau borang yang lebih bermakna daripada hanya tampilan depan saja?

Latar belakang alasan jumlah responden 30 belum ada dan di bagian hasil dan diskusi jumlah responden menjadi 115 orang. Paparkan sekilas deskripsi responden ini.

Tabel 3 diusahakan utuh, jangan terpotong. Tabel 6 terpotong juga.

Nilai-nilai harus dijelaskan artinya, misalnya Responsiveness= -0.906 maka dapat diartikan sebaik buruk menurut [sitasi] dan seterusnya.

Pengajuan

Analisis Layanan Sistem Informasi Akademik Perguruan Tinggi Berbasis Fuzzy Service Quality

I.G.P. Asto Buditjahjanto

Pengajuan

Review

Copyediting

Produksi

Diskusi Copyediting			Tambah diskusi	
Nama	Dari	Balasan Akhir	Balasan	Tutup
Konfirmasi penggunaan istilah	nanangdw 2020-06-30 02:16	nanangdw 2020-07-01 09:21	2	<input type="checkbox"/>
Proofread Makalah	nanangdw 2020-07-01 01:50	nanangdw 2020-07-02 01:27	2	<input type="checkbox"/>
[JNTETI] LoA Paper	sekretariat 2020-07-28 10:57	igpabc 2020-07-28 09:35	1	<input type="checkbox"/>

Copyedited

 Cari

Tidak ada File

Konfirmasi penggunaan istilah



Peserta

Nanang Dani Widyanto (nanangdw)

I.G.P. Asto Buditjahjanto (igpabc)

Pesan

Rekam

Dari

Selamat siang, Penulis ysh,

nanangdw
2020-06-30 02:16

Saat ini makalah Anda sedang dalam proses editing. Kami hendak mengonfirmasikan penggunaan istilah "service quality" dan "servqual". Dalam makalah, digunakan kedua istilah tersebut. Yang kami tanyakan adalah apakah kedua istilah tersebut mengacu pada hal yang sama atau berbeda? Apabila mengacu pada satu hal yang sama, sebaiknya digunakan salah satu saja setelah dijelaskan pada bagian awal. Namun, apabila kedua istilah tersebut mengacu pada dua hal yang berbeda (misalnya "service quality" mengacu pada istilah secara umum, sedangkan "servqual" mengacu pada metode tertentu), kedua istilah tersebut dapat digunakan. Bagian yang membuat rancu adalah adanya frasa "fuzzy Servqual" dan ada pula frasa "fuzzy service quality".

Terima kasih.

▶ Selamat siang Bpk Editor,

igpabc
2020-06-30 02:25

mengkonfirmasi bahwa istilah service quality dan servqual adalah mengacu pada hal yang sama.

Terimakasih

Selamat pagi,

nanangdw
2020-07-01 09:21

Terima kasih atas konfirmasinya

Salam,

Redaksi JNTETI

Tambahkan Pesan

Proofread Makalah



Peserta

Nanang Dani Widyanto (nanangdw)

I.G.P. Asto Buditjahjanto (igpabc)

Pesan

Rekam

Dari


Selamat siang,

nanangdw

Terlampir makalah Anda yang sudah kami edit. Mohon diperiksa kembali. Apabila ditemukan kesalahan edit atau ada hal-hal yang perlu diperbaiki, dapat didiskusikan di sini. Akan tetapi, kami tidak menerima revisi di luar editorial atau layout. Harap dimaklumi.

2020-07-01 01:50

Terima kasih.

 [nanangdw, TI - I.G.P. Asto Buditjahjanto - Analisis Layanan Sistem Informasi.pdf](#)

▶ Selamat sore,

igpabc

sudah saya periksa dan saya setuju

2020-07-01 04:18

Terimakasih

Selamat siang,

nanangdw

Terima kasih atas konfirmasinya. Makalah Anda masih akan mengalami penyesuaian pada bagian header dan footer. Makalah akan dipublikasikan setelah disetujui oleh Dewan Redaksi.

2020-07-02 01:27

Terima kasih.

Tambahkan Pesan

[JNTETI] LoA Paper

**Peserta**

I.G.P. Asto Buditjahjanto (igpabc)

Sekretariat (sekretariat)

Pesan

Rekam

Dari


Yth. Penulis Paper,

sekretariat

Berikut kami kirimkan LoA paper Saudara. Semoga bermanfaat.
Terima kasih.

2020-07-28 10:57

Salam,
JNTETI

 [sekretariat, Analisis Layanan Sistem Informasi Akademik Perguruan Tinggi Berbasis Fuzzy Service Quality.pdf](#)

▶ terimakasih

igpabc

2020-07-28 09:35

[Tambahkan Pesan](#)