



[SNTIKI] Editor Decision

Team SNTIKI 10 <ejournal@uin-suska.ac.id>
Balas Ke: misra hartati <misrahartati@uin-suska.ac.id>
Kepada: Merry Siska <merry.siska@uin-suska.ac.id>

21 Oktober 2019 pukul 07.47

The following message is being delivered on behalf of Seminar Nasional Teknologi Informasi Komunikasi dan Industri.

Merry Siska:

We have reached a decision regarding your submission to Seminar Nasional Teknologi Informasi Komunikasi dan Industri, "Rancang Ulang Tata Letak Fasilitas Pabrik dengan Pendekatan Simulasi ARENA (Studi Kasus: CV. Robert Jaya Sejahtera)".

Our decision is to:

- + Deadline camera ready harus sudah kami terima paling lambat tanggal 25 Oktober 2019
 - + Lakukan Pembayaran dengan ketentuan:
 - Pemakalah Dosen/Umum : Rp. 550.000,- untuk makalah pertama dan Rp. 300.000,- untuk makalah berikutnya jika pembayaran dilakukan paling lambat tanggal 25 Oktober 2019
 - Pemakalah Dosen/Umum : Rp. 600.000,- untuk makalah pertama dan Rp. 350.000,- untuk makalah berikutnya jika pembayaran dilakukan tanggal 26 Oktober - 6 November 2019
 - Pemakalah Mahasiswa : Rp. 250.000,- untuk makalah pertama dan Rp. 150.000,- untuk makalah berikutnya jika pembayaran dilakukan paling lambat tanggal 25 Oktober 2019
 - Pemakalah Mahasiswa : Rp. 300.000,- untuk makalah pertama dan Rp. 200.000,- untuk makalah berikutnya jika pembayaran dilakukan tanggal 26 Oktober - 6 November 2019
 - Poster Dosen/Umum : Rp. 400.000,- per poster jika pembayaran dilakukan paling lambat tanggal 25 Oktober 2019
 - Poster Dosen/Umum : Rp. 450.000,- per poster jika pembayaran dilakukan tanggal 26 Oktober - 6 November 2019
 - Poster Mahasiswa : Rp. 250.000,- per poster jika pembayaran dilakukan paling lambat tanggal 25 Oktober 2019
 - Poster Mahasiswa : Rp. 200.000,- per poster jika pembayaran dilakukan tanggal 26 Oktober - 6 November 2019
 - File capture bukti pembayaran dan author yang akan present saat seminar, silahkan dikirim ke email : aripandesvina@gmail.com
- misra hartati
misrahartati@uin-suska.ac.id

Reviewer A:

- A. Relevance:
Fair
- B. Contribution:
Poor
- C. Abstract Organizing:
Fair
- D. Statement Problems:
Fair
- E. Method:
Fair
- F. Result:
Fair
- G. Conclusion:
Fair

Suggestion to authors:

Judul perlu dirubah dengan "Rancang Ulang Tata Letak Fasilitas Pabrik

dengan metode teknik konvensional ?di Industri Pallet Kayu". Simulasi tidak relevan digunakan karena tidak ada probabilitas kejadian dan system tidak kompleks. Pada abstrak perlu juga diuraikan hasil dan implikasinya

Seminar Nasional Teknologi Informasi Komunikasi dan Industri (SNTIKI)

<http://ejournal.uin-suska.ac.id/index.php/SNTIKI>