## LEMBAR

## HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW

 KARYA ILMIAH : PROSIDINGJudul Makalah
Penulis Makalah
Status Penulis

Identitas Makalah
: Improving the performance of projection-based cancelable fingerprint template method
: Tohari Ahmad, Doni Setio Pambudi, Tsuyoshi Usagawa
: Anggota
2015 7th International Conference of
: a. Judul Prosiding
b. ISBN
c. Tahun Terbit
d. Penerbit
e. Jumlah Halaman
: Soft Computing and Pattern Recognition (SoCPaR)
: 978-1-4673-9360-7
: 2015
: SoCPaR / IEEE
: 6

Kategori Publikasi Karya Ilmiah Buku (beri $\checkmark$ pada kategori yang tepat)


Prosiding Forum Ilmiah Internasional Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

|  | Komponen <br> Yang Dinilai | Nilai Maksimal Prosiding |  |
| :--- | :---: | :---: | :---: | Nilai Akhir

> Catatan Penilaian Makalah oleh Reviewer: sehagai anggata mendapai nilai $\frac{401}{2} \times 22.5=4.5$

Gresik,
Reviewer 2


Mohammad Arif Rasyidi, S.Kom., M.Sc. NIP/NIDN. 8916235 / 0722118901

| Unit Kerja | $:$ UISI |
| :--- | :--- |
| Jabatan Terakhir | $:$ |
| Asisten Ahli |  |
| Bidang Ilmu | $:$ |
| Teknik Informatika |  |

## LEMBAR

## HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW

## KARYA ILMIAH : PROSIDING

Judul Makalah
Penulis Makalah
Status Penulis

Identitas Makalah

Improving the performance of projection-based cancelable fingerprint template method
: Tohari Ahmad, Doni Setio Pambudi, Tsuyoshi Usagawa
: Anggota
: a. Judul Prosiding
b. ISBN
c. Tahun Terbit
d. Penerbit
e. Jumlah Halaman
: 978-1-4673-9360-7
: 2015
2015 7th International Conference of
: Soft Computing and Pattern Recognition (SoCPaR)
: SoCPaR / IEEE
: 6

Kategori Publikasi Karya Ilmiah Buku (beri $\checkmark$ pada kategori yang tepat)

## : <br>  <br> Prosiding Forum Ilmiah Internasional Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :


Catatan Penilaian Makalah oleh Reviewer :
Penguril adalan penulis kedua dori 3 pernues sehingga mendapat bobot Gresik, 18 Febman 2020
Reviewer 1


Yobranes Indra Riskajaya, S.Kom., M.Kom. NIP/NIDN. 8816205 / 0711018802

Unit Kerja
Jabatan Terakhir : Asisten Ahli Bidang Ilmu : Teknik Informatika

