

LEMBAR  
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW  
KARYA ILMIAH : PROSIDING

Judul Karya Ilmiah (paper) : Evolusi Awan Cumulonimbus Saat Hujan Lebat Berbasis Citra Satelit Cuaca dan Stabilitas Atmosfer  
 Nama Penulis : Ambinari Rachmi Putri .dkk  
 Jumlah Penulis : 4 orang  
 Status Pengusul : Penulis ketiga  
 Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : Prosiding Seminar  
 Penginderaan Jarak Jauh 2018  
 b. ISBN : 978-602-53912-0-0  
 c. Tahun Terbit/Tempat Pelaksanaan : 2018/ Hotel Margo Depok  
 d. Penerbit/organiser : Pustekdata LAPAN  
 e. Alamat repository PT/web Prosiding :

[http://sinasinderaja.lapan.go.id/files/prosiding/2018/02\\_Halaman%20Isi%20Prosiding%20Sinan%20nderaja%202018.pdf](http://sinasinderaja.lapan.go.id/files/prosiding/2018/02_Halaman%20Isi%20Prosiding%20Sinan%20nderaja%202018.pdf)

<https://meteorologi.stmkg.ac.id/repository/publikasi-arieskristianto/evolusi-awan-cumulonimbus-saat-hujan-lebat-berbasis-citra-satelit-cuaca-dan-stabilitas-atmosfer-studi-kasus-longsor-banjarnegara/>

f. Terindeks di (jika ada) : -

Kategori Publikasi Makalah (beri v pada kategori yang tepat)

- Prosiding Forum Ilmiah Internasional  
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

| Komponen yang dinilai  | Nilai Maksimal Prosiding                  |                                      | Nilai Akhir yang Diperoleh |
|--|---|--------------------------------------|----------------------------|
|  | International<br><input type="checkbox"/> | Nasional<br><input type="checkbox"/> |                            |
| a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)                               |   | 0,067                                | 0,064                      |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)                    |   | 0,201                                | 0,2                        |
| c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%) |   | 0,201                                | 0,197                      |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)         |   | 0,201                                | 0,2                        |
| Total = 100%   |   |                                      |                            |
| Nilai Pengusul   |   | 0,67                                 | 0,661                      |

Catatan penilaian paper oleh Reviewer 1 :

Ruang lingkup sesuai bidang ilmu. Memiliki ISBN. Referensi yang digunakan cukup banyak

22 April 2019

Reviewer 1,

.....  
 Nama : Drs. Achmad Zakir, M.M.S.I  
 NIP/NIDN : 195806241981091001/ 3024065801  
 Unit Kerja : Prodi Meteorologi STMKG  
 Jabatan Fungsional : Lektor  
 Bidang Ilmu : Meteorologi

LEMBAR

\*Coret yang tidak perlu

**HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW  
KARYA ILMIAH : PROSIDING**

Judul Karya Ilmiah (paper) : Evolusi Awan Cumulonimbus Saat Hujan Lebat Berbasis Citra Satelit  
Cuaca dan Stabilitas Atmosfer

Nama Penulis : Ambinari Rachmi Putri .dkk

Jumlah Penulis : 4 orang

Status Pengusul : Penulis ketiga

Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : Prosiding Seminar  
Penginderaan Jarak Jauh 2018  
b. ISBN : 978-602-53912-0-0  
c. Tahun Terbit/Tempat Pelaksanaan : 2018/ Hotel Margo Depok  
d. Penerbit/organiser : Pustekdata LAPAN  
e. Alamat repository PT/web Prosiding :

[http://sinasinderaja.lapan.go.id/files/prosiding/2018/02 Halaman%20Isi%20Prosiding%20Sinan%20nderaja%202018.pdf](http://sinasinderaja.lapan.go.id/files/prosiding/2018/02_Halaman%20Isi%20Prosiding%20Sinan%20nderaja%202018.pdf)

<https://meteorologi.stmkg.ac.id/repository/publikasi-arieskristianto/evolusi-awan-cumulonimbus-saat-hujan-lebat-berbasis-citra-satelit-cuaca-dan-stabilitas-atmosfer-studi-kasus-longsor-banjarnegara/>

f. Terindeks di (jika ada) : -

Kategori Publikasi Makalah (beri v pada kategori yang tepat)

- Prosiding Forum Ilmiah Internasional  
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

| Komponen yang dinilai  | Nilai Maksimal Prosiding                  |                                      | Nilai Akhir yang Diperoleh |
|--|---|--------------------------------------|----------------------------|
|  | International<br><input type="checkbox"/> | Nasional<br><input type="checkbox"/> |                            |
| e. Kelengkapan unsur isi paper (10%)                               |   | 0,667                                | 0,066                      |
| f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)                    |   | 0,201                                | 0,201                      |
| g. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%) |   | 0,201                                | 0,201                      |
| h. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)         |   | 0,201                                | 0,201                      |
| Total = 100%   |   |                                      |                            |
| Nilai Pengusul   |   | 0,667                                | 0,669                      |

Catatan penilaian paper oleh Reviewer 2 :

*Kedalaman pembahasan baik, referensi yang digunakan cukup banyak.*

23 April 2019

Reviewer 2,



Nama : Hariadi, M.Si  
NIP/NIDN : 195808261981091001 / 3026085801  
Unit Kerja : Prodi Meteorologi STMKG  
Jabatan Fungsional : Lektor  
Bidang Ilmu : Meteorologi

LEMBAR  
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW  
KARYA ILMIAH : PROSIDING

Judul Karya Ilmiah (paper) : Evolusi Awan Cumulonimbus Saat Hujan Lebat Berbasis Citra Satelit Cuaca dan Stabilitas Atmosfer  
 Nama Penulis : Ambinari Rachmi Putri .dkk  
 Jumlah Penulis : 4 orang  
 Status Pengusul : Penulis ketiga  
 Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : Prosiding Seminar Penginderaan Jarak Jauh 2018  
 b. ISBN : 978-602-53912-0-0  
 c. Tahun Terbit/Tempat Pelaksanaan : 2018/ Hotel Margo Depok  
 d. Penerbit/organiser : Pustekdata LAPAN  
 e. Alamat repository PT/web Prosiding :

[http://sinasinderaja.lapan.go.id/files/prosiding/2018/02\\_Halaman%20Isi%20Prosiding%20Sinan%20nderaja%202018.pdf](http://sinasinderaja.lapan.go.id/files/prosiding/2018/02_Halaman%20Isi%20Prosiding%20Sinan%20nderaja%202018.pdf)

<https://meteorologi.stmkg.ac.id/repository/publikasi-arieskristianto/evolusi-awan-cumulonimbus-saat-hujan-lebat-berbasis-citra-satelit-cuaca-dan-stabilitas-atmosfer-studi-kasus-longsor-banjarnegara/>

f. Terindeks di (jika ada) : -

Kategori Publikasi Makalah (beri vpada kategori yang tepat)

- Prosiding Forum Ilmiah Internasional  
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

| Komponen yang dinilai  | Nilai Maksimal Prosiding                  |                                      | Nilai Akhir yang Diperoleh |         |
|--|---|--------------------------------------|----------------------------|---------|
|  | International<br><input type="checkbox"/> | Nasional<br><input type="checkbox"/> | Reviewer                   | Tim PAK |
| a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)   |   |                                      |                            |         |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)  |   |                                      |                            |         |
| c. Kecukupan dan kemuatkhiran data /informasi dan metodologi (30%)                       |   |                                      |                            |         |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)                               |   |                                      |                            |         |
| Total = 100%   |   |                                      |                            |         |
| Nilai Pengusul   |   | 0,47                                 | 0,665                      | 0,66    |
| Catatan penilaian paper oleh Tim PAK STMKG:<br>Memiliki ISBN, kedalaman pembahasan baik. |   |                                      |                            |         |

2 Mei 2019  
Tim PAK

  
 Drs. Darwin Harahap, M.Si  
 NIP. 196106081992031001