

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

Judul Karya Ilmiah (paper) : Analisis Pemilihan Smartphone Kelas RAM 2 GB Dengan Menggunakan Metode Analythic Hierarchy Process (AHP)
 Nama Penulis : Anung Widodo, Titin Endrawati, Fauzi Saberan
 Jumlah Penulis : 3 orang
 Status Pengusul : penulis kedua
 Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : Seminar Nasional
 Manajemen Industri dan Rantai Pasok 1 st, Jakarta 2020
 b. ISSN/ISBN : 2797-9539 (online);
 2798-0391 (print)
 c. Tahun Terbit/Tempat Pelaksanaan : 2020
 d. Penerbit/organiser : UPPM Poltek APP
 e. Alamat repository PT/web Prosiding :
<https://jurnal.poltekapp.ac.id/index.php/SNMIP/issue/view34>
 f. Terindeks di (jika ada) : -

Kategori Publikasi Makalah (beri vpada kategori yang tepat)

- Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional

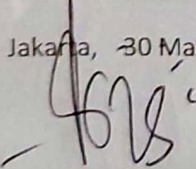
Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir yang Diperoleh
	International <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)		1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)		3	3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)		3	3
Total = 100%		10	10
Nilai Pengusul (Penulis 2 dari 3)		2	2

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer :

- a. Kelengkapan unsur isi paper sudah terpenuhi (skor : 1)
 b. Lingkup pembahasan sesuai dengan bidang pengembangan & roadmap penelitian institusi dan pembahasan sangat mendalam, model bisa dimodifikasi pd bidang lain (skor : 3)
 c. Data yg digunakan update sebelum publikasi, metode aplikatif & update (skor : 3)
 d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan Prosiding dari Seminar yg tidak diragukan (skor:3)
 Penulis adalah penulis 2 dari 3 penulis = $(40\% \times 10) : 2 = 2$

Jakarta, 30 Maret 2023


 Dr. Indrani Dharmayanti, S.P., M.Si.

Nama : Dr. Indrani Dharmayanti, S.P., M.Si.
 NIP/NIDN : 197606012006042003
 Unit Kerja : Politeknik APP Jakarta
 Jabatan Fungsional : Lektor Kepala
 Bidang Ilmu : Teknik Industri

*Coret yang tidak perlu