

**LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH: JURNAL ILMIAH**

Judul Invensi : ***SiBeKen: Sistem Informasi Beban Kerja Dosen***
 Penemu/Inventor : Ansari Saleh Ahmar
 Status Penemu/Inventor : Inventor tunggal
 Identitas HKI : a. Jenis HKI : Hak Cipta
 b. Nomor Pendaftaran : EC00202001385
 c. Tanggal Pendaftaran : 12 Januari 2020
 d. Penerbit : Kementerian Hukum & HAM RI
 c. Status : Bersertifikat No. 000174796

Kategori HKI : HKI/Paten Internasional
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) HKI/Paten/Hak Cipta Nasional

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Karya Ilmiah		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Penilai 1	Penilai 2	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi jurnal (10%)	1,20	1,30	1,25
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,00	4,40	4,20
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4,00	4,40	4,20
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	3,50	4,30	3,90
Jumlah	12,70	14,40	13,55
Total	Inventor tunggal = 13,55		
Komentar Penilai 1:			
Inovasi karya lengkap dan sesuai; inovasi tentang sistem informasi BKD menunjang pengisian BKD secara online; data update dan metologi sesuai; unsur lengkap dan ada sertifikat dari kemenhumham			
Komentar Penilai 2:			
Inovasi karya lengkap dan sesuai; inovasi tentang sistem informasi kelengkapan dosen menunjang kemajuan IT di UNM; data update dan metologi sesuai; unsur lengkap dan ada pengakuan dari kemenhumham			

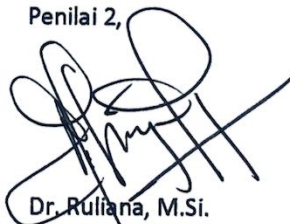
Penilai 1,



Prof. Dr. Syafruddin Side, S.Si, M.Si.
 NIP 197202021997021002
 Unit Kerja: FMIPA UNM
 Bidang Ilmu: Matematika
 Pangkat/Golongan : Pembina Utama Muda, IV/c

Makassar,

Penilai 2,



Dr. Ruliana, M.Si.
 NIP 197804142005012003
 Unit Kerja: FMIPA UNM
 Bidang Ilmu: Statistika
 Pangkat/Golongan : Pembina, IV/a

LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH: HAK CIPTA / Program Komputer

Judul Invensi : **SiBeKen: Sistem Informasi Beban Kerja Dosen**
 Penemu/Inventor : Ansari Saleh Ahmar
 Status Penemu/Inventor : Inventor tunggal
 Identitas HKI : a. Jenis HKI : Hak Cipta
 b. Nomor Pendaftaran : EC00202001385
 c. Tanggal Pendaftaran : 12 Januari 2020
 d. Penerbit : Kementerian Hukum & HAM RI
 e. Status : Bersertifikat No. 000174796

Kategori HKI : HKI/Paten Internasional
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) HKI/Paten/Hak Cipta Nasional

Hasil Penilaian Peer Review:

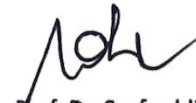
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Karya Ilmiah		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi (10%)		1,50	1,2
Ruang lingkup dan kedalaman (30%)		4,50	4,0
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi (30%)		4,50	4,0
Kelengkapan unsur dan kualitas (30%)		4,50	3,5
Jumlah		15,00	12,7
Total	Penulis tunggal = 12,7		

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW

Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur:	Unsur invensi lengkap dan sesuai
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan:	Invensi tentang Sistem Informasi BKO menunjang Pengisian BKO secara Online
Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi:	Data update dan metode sesuai
Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit:	Unsur lengkap dan ada sertifikat dan kementerian

Makassar,

Penilai 1,



Prof. Dr. Syafruddin Side, S.Si, M.Si.

NIP 197202021997021002

Unit Kerja: FMIPA UNM

Bidang Ilmu: Matematika

Pangkat/Golongan : Pembina Utama Muda, IV/c

**LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH: HAK CIPTA / Program Komputer**

Judul Invensi : **SIBeKen: Sistem Informasi Beban Kerja Dosen**
 Penemu/Inventor : Ansari Saleh Ahmar
 Status Penemu/Inventor : Inventor tunggal
 Identitas HKI :
 a. Jenis HKI : Hak Cipta
 b. Nomor Pendaftaran : EC00202001385
 c. Tanggal Pendaftaran : 12 Januari 2020
 d. Penerbit : Kementerian Hukum & HAM RI
 e. Status : Bersertifikat No. 000174796

Kategori HKI : HKI/Paten Internasional
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) HKI/Paten/Hak Cipta Nasional

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Karya Ilmiah		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi (10%)		1,50	1,30
Ruang lingkup dan kedalaman (30%)		4,50	4,40
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi (30%)		4,50	4,40
Kelengkapan unsur dan kualitas (30%)		4,50	4,30
Jumlah		15,00	14,40
Total			

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW

Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur:	Unsur karya lengkap dan sesuai
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan:	Uraian tentang sistem informasi beban kerja dosen merupakan kemajuan IT di UNM dan update dan metode sesuai
Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi:	
Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit:	Unsur lengkap dan ada pengantar dan konsistensi HAKI

Makassar,

Penilai 2,

Dr. Ruhana, M.Si.

NIP 197804142005012003

Unit Kerja: FMIPA UNM

Bidang Ilmu: Statistika

Pangkat/Golongan : Pembina, IV/a