

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

Judul Makalah : Pattern Recognition of Batak Script Using Habbian Method  
 Penulis Makalah : Frinto Tambunan, Erwin Ginting, Edy Victor Haryanto, Muhammad Fauzi  
 Identitas Makalah : a. Nama Prosiding : The 8<sup>th</sup> International Conference on International Conference on Cyber and IT Service Management (CITSM 2020)  
 b. ISBN : 978-1-7281-7701-  
 c. Tahun Terbit : 23-24 Oktober 2020  
 d. Penerbit : IEEE  
 e. Jumlah halaman : 4 Halaman  
 f. H- Index :  
 g. Link : <http://repository.potensi-utama.ac.id/jspui/bitstream/123456789/3942/1/tambunan2020%20%281%29.pdf>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : ☒ Prosiding Forum Ilmiah Internasional  
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) ☐ Prosiding Forum Ilmiah Nasional  
 Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai (100%)	Nilai Maksimal Prosiding 25		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)	9 1/2		9 1/2
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	24 1/2		24 1/2
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	25 1/2		25 1/2
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	25 1/2		25 1/2
<b>Total = (100%)</b>	<b>83 1/2</b>		<b>83 1/2</b>

Medan,

Reviewer 1

Dr. Roslina, M.I.T.

Unit kerja : Politeknik Negeri Medan

Keterangan :

Metode pattern recognition metode yg sudah ada dan sering digunakan  
 Nama metode Method Habbian pada sandi batak merupakan hal  
 yg baru. perlu di hubungkan apakah nama yg ada. ke metode yg  
 lain

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

Judul Makalah : Pattern Recognition of Batak Script Using Habbian Method  
 Penulis Makalah : Frinto Tambunan, Erwin Ginting, Edy Victor Haryanto, Muhammad Fauzi  
 Identitas Makalah : a. Nama Prosiding : The 8<sup>th</sup> International Conference on International Conference on Cyber and IT Service Management (CITSM 2020)  
 b. ISBN : 978-1-7281-7701-4  
 c. Tahun Terbit : 23-24 Oktober 2020  
 d. Penerbit : IEEE  
 e. Jumlah halaman : 4 Halaman  
 f. H- Index :  
 g. Link : <http://repository.potensi-utama.ac.id/jspui/bitstream/123456789/3942/1/tambunan2020%20%281%29.pdf>

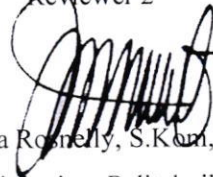
Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : ☒ Prosiding Forum Ilmiah Internasional  
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) ☐ Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai (100%)	Nilai Maksimal Prosiding 25		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)	10		10
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	25		25
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	30		30
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	25		25
<b>Total = (100%)</b>	<b>90</b>		<b>90</b>

Medan,

Reviewer 2



Dr. Rika Rosnelly, S.Kom, M.Kom

Unit kerja : Politeknik Negeri Medan

Keterangan :

- topik yang diangkat sangat menarik
- penjelasan masalah dijabarkan dengan baik





**KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN**  
**KEPUTUSAN MENTERI PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN**  
**REPUBLIK INDONESIA**

**Nomor : 126768/A4.3/KP/2014**

**MENTERI PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN**

- Menimbang** : bahwa Pegawai Negeri Sipil yang namanya tersebut dalam Keputusan ini, memenuhi syarat dan dipandang cakap untuk dinaikkan pangkatnya;
- Mengingat** : 1. Undang-undang Nomor 8 Tahun 1974 jo Nomor 43 Tahun 1999;  
2. Peraturan Pemerintah Nomor 7 Tahun 1977 jo Nomor 22 Tahun 2013;  
3. Peraturan Pemerintah Nomor 99 Tahun 2000 jo Nomor 12 Tahun 2002;  
4. Peraturan Pemerintah Nomor 9 Tahun 2003 jo Nomor 63 Tahun 2009;  
5. Keputusan Presiden Nomor 59/P Tahun 2011;  
6. Keputusan Menkowasbangpan Nomor 38/Kep/Mk. Waspan/8/1999;  
7. Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Nomor 1 Tahun 2012.;  
8. Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Nomor 13 Tahun 2012.;
- Memperhatikan** : Persetujuan teknis Kepala Badan Kepegawaian Negara Nomor AI-13016007558 tanggal 26 Maret 2014.

**MEMUTUSKAN**

**Menetapkan,**  
**PERTAMA**

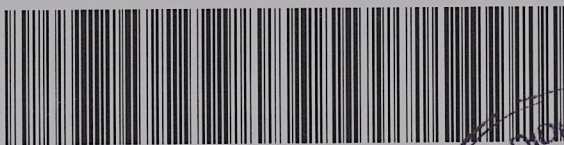
: Pegawai Negeri Sipil tersebut di bawah ini :

Nama Pegawai	: ROSLINA, M.I.T
Tempat, Tanggal Lahir	: DADOK PUTIH, 01-12-1967
NIP	: 196712012000122001
Pendidikan	: MAGISTER (S.2) Tahun 1999
Pangkat lama / golongan ruang / TMT	: Pembina / IV/a / 01-10-2011
Jabatan / Angka Kredit	: Lektor Kepala (Tingkat Profesional) / 575,90
Unit Kerja	: POLITEKNIK NEGERI MEDAN

terhitung mulai tanggal 01-04-2014 dinaikkan pangkatnya menjadi Pembina Tingkat I golongan ruang IV/b, dengan masa kerja golongan 13 tahun 05 bulan, dan diberikan gaji pokok sebesar Rp 3.239.600 ditambah dengan penghasilan lain berdasarkan ketentuan peraturan perundang-undangan;

**KEDUA** : Apabila terdapat kekeliruan dalam keputusan ini, akan diadakan perbaikan.

Keputusan ini diberikan kepada yang bersangkutan untuk diketahui dan dilaksanakan.



8ae4829d47d78e8b0147d8f1a7305815

Ditetapkan di Jakarta  
Pada tanggal 25 Agustus 2014

a.n. MENTERI PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
KEPALA BIRO KEPEGAWAIAN

**Tembusan :**

1. Kepala BKN di Jakarta
2. Dirjen Dikti Kemdikbud di Jakarta
3. Kepala KPPN di Medan
4. Direktur Politeknik Negeri Medan



H. TOTOK SUPRAYITNO, Ph.D  
NIP 196010051986031005





KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
REPUBLIK INDONESIA

KEPUTUSAN MENTERI PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
NOMOR 62216/A3/KP/2020  
TENTANG  
KENAIKAN JABATAN AKADEMIK DOSEN  
MENTERI PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN

- Menimbang : a. bahwa dosen yang namanya tersebut pada diktum kesatu keputusan ini memenuhi syarat untuk diberikan kenaikan jabatan;  
b. bahwa berdasarkan Penetapan Angka Kredit Direktur Jenderal Pendidikan Tinggi Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan Nomor 539/E4/KP/LK/2020 tanggal 18 Mei 2020 dosen yang bersangkutan diangkat dalam jabatan Lektor Kepala;  
c. bahwa sehubungan dengan huruf a dan b di atas, perlu menetapkan keputusan kenaikan jabatan dosen yang bersangkutan.
- Mengingat : 1. Undang-Undang Nomor 14 Tahun 2005;  
2. Peraturan Presiden Nomor 82 Tahun 2019;  
3. Keputusan Presiden Nomor 113/P Tahun 2019;  
4. Peraturan Menteri PAN dan RB Nomor 17 Tahun 2013 jo Nomor 46 Tahun 2013;  
5. Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Nomor 20 Tahun 2008;  
6. Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Nomor 45 Tahun 2019 jo. Nomor 9 Tahun 2020
- Memperhatikan : Surat Kepala Lembaga Layanan Pendidikan Tinggi Wilayah I Nomor 206/L1/DK/2019 tanggal 26 Maret 2019.

MEMUTUSKAN :

- Menetapkan,  
KESATU : Terhitung mulai tanggal 1 Mei 2020,  
Nama : Dr. Rika Rosnelly, S.Kom., M.Kom.  
NIDN/Nomor Sertifikat Pendidik : 0119097502/17101104604576  
Tempat, tanggal lahir : Medan, 19 September 1975  
Pendidikan : S-3, tahun 2017  
Pangkat penyetaraan, golongan ruang, tmt : Penata, III/c, 1 November 2015  
Jabatan lama/angka kredit/tmt : Lektor/200/1 September 2012  
Unit kerja : Universitas Potensi Utama  
dinaikkan jabatannya menjadi Lektor Kepala dalam mata kuliah Kecerdasan Buatan, dan Pengolahan Citra Digital dengan angka kredit sebesar 412,70;
- KEDUA : Asli keputusan ini disampaikan kepada dosen yang bersangkutan.

Tembusan:

1. Kepala KPPN Medan
2. plt. Direktur Jenderal Pendidikan Tinggi Kemendikbud
3. Kepala Lembaga Layanan Pendidikan Tinggi Wilayah I
4. Rektor Universitas Potensi Utama

Ditetapkan di Jakarta  
Pada tanggal 16 Juli 2020

a.n. MENTERI PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
KEPALA BIRO SUMBER DAYA MANUSIA



Dra. DYAH ISMAYANTI, M.Ed  
NIP 196204301986012001





**KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN**  
**PENETAPAN ANGKA KREDIT JABATAN FUNGSIONAL DOSEN**

NOMOR : **S39** /E4/KP/LK/2020

Masa Penilaian Tanggal 01 September 2012 sampai dengan 30 April 2020

I					KETERANGAN PERORANGAN				
	1.	Nama			Dr. Rika Rosnelly, S.Kom., M.Kom.				
	2.	NIP/NIDN			-/0119097502				
	3.	Tempat dan tanggal lahir			Medan, 19 September 1975				
	4.	Jenis kelamin			Perempuan				
	5.	Pendidikan Tertinggi			Doktor (S3) Tahun 2017				
	6.	Pangkat penyetaraannya, golongan ruang, tmt			Penata, III/c, 01 November 2015				
	7.	Jabatan fungsional, tmt			Lektor (200 kum), 01 September 2012				
	8.	Fakultas/jurusan			Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam/Ilmu Komputer				
	9.	Masa kerja golongan ruang	a.	Lama	07 Tahun 06 Bulan				
			b.	Baru	12 Tahun 00 Bulan				
10.	Unit Kerja			Universitas Potensi Utama					
II	PENETAPAN ANGKA KREDIT				Lama	Baru	Jumlah		
	1.	UNSUR UTAMA							
		A.	Pendidikan						
			Mengikuti Pendidikan dan memperoleh gelar/ijazah			150	50	200	
		B.	Melaksanakan Pendidikan Pengajaran			22,50	77	99,50	
		C.	Melaksanakan Penelitian			17,50	72,70	90,20	
		D.	Melaksanakan Pengabdian pada Masyarakat			5	3	8	
		Jumlah Unsur Utama			195	202,70	397,70		
	2.	UNSUR PENUNJANG			5	10	15		
		Penunjang Tugas Dosen							
		Jumlah Unsur Penunjang			5	10	15		
	Jumlah Unsur Utama dan Unsur Penunjang			200	212,70	412,70			
III	Dapat diangkat dalam jabatan akademik/fungsional dosen sebagai Lektor Kepala, terhitung mulai tanggal 01 Mei 2020 dalam mata kuliah 1. Kecerdasan Buatan; 2. Pengolahan Citra Digital, dan dapat dinaikkan pangkat penyetaraannya secara bertahap menjadi Penata Tingkat I, golongan ruang III/d, dan Pembina, golongan ruang IV/a.								

Yth. Sdr. Dr. Rika Rosnelly, S.Kom., M.Kom.  
Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam  
Universitas Potensi Utama  
Medan

Tembusan :

1. Sekretaris Tim Penilai Pusat Jabatan Fungsional Dosen di Jakarta
2. Kepala Biro SDM Setjen Kemendikbud di Jakarta
3. Kepala Lembaga Layanan Pendidikan Tinggi Wilayah I di Medan
4. Rektor Universitas Potensi Utama di Medan

Ditetapkan di Jakarta  
Pada tanggal 18 Mei 2020

an. Direktur Jenderal Pendidikan Tinggi  
Direktur Sumber Daya



Mohammad Sofwan Effendi  
NIP. 196404031985031008