

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Selection of Suitable Moment Invariant Features For Mycobacterium Tuberculosis Detection in Ziehl Neelsen Stained Tissue Images

Penulis Jurnal Ilmiah : Bob Subhan Riza, Edy Victor Haryanto S, Agus Harjoko, Sri Hartati, M.K. Osman

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : TEST Engineering & Management magazine  
 b. Nomor/Volume : 83  
 c. Edisi (bulan/tahun) : April 2020  
 d. Penerbit : The Mattingley Publishing Co., Inc.  
 e. Jumlah halaman : 14 Halaman  
 f. H- Index : 5  
 g. Link Journal : <http://www.testmagazine.biz/index.php/testmagazine/article/view/5091>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat) :  Jurnal Ilmiah Internasional  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai (100%)	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah= 40				Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah(10%)	4				4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	10				10
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	10				10
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	10				10
<b>Total = (100%)</b>	<b>34</b>				<b>34</b>

Medan,  
Reviewer 1



Dr. Roslina, M.I.T  
NIDN : 0001126706  
Unit kerja : Politeknik Negeri Medan

Komponen yang dinilai	Keterangan
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur artikel	ini paper memenuhi unsur paragraf yang sudah
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	ruang lingkup dan pembahasan ada lengkap serta ada pembahasan pada paper ini
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	data, atau informasi pada paper ini lengkap selengkap dengan metodologi dan ada teknologi
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	unsur dan kualitas penerbit baik
Indikasi Plagiasi	Plagiarisme paper ini dibawahi 25 %
Linieritas	linieritas paper sesuai dengan bidang peneliti

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Selection of Suitable Moment Invariant Features For Mycobacterium Tuberculosis Detection in Ziehl Neelsen Stained Tissue Images

Penulis Jurnal Ilmiah : Bob Subhan Riza, Edy Victor Haryanto S, Agus Harjoko, Sri Hartati, M.K. Osman

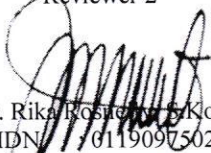
Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : TEST Engineering & Management magazine  
 b. Nomor/Volume : 83  
 c. Edisi (bulan/tahun) : April 2020  
 d. Penerbit : The Mattingley Publishing Co., Inc.  
 e. Jumlah halaman : 14 Halaman  
 f. H- Index : 5  
 g. Link Journal : <http://www.testmagazine.biz/index.php/testmagazine/article/view/5091>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat) :  Jurnal Ilmiah Internasional  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai (100%)	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah 40				Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah(10%)	4				4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9				9
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	10				10
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	10				10
<b>Total = (100%)</b>	<b>33</b>				<b>33</b>

Medan,  
Reviewer 2

  
 Dr. Rika Rosetiana, M.Kom  
 NIDN. 0119097502  
 Unit kerja : Universitas Potensi Utama

Komponen yang dinilai	Keterangan
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur artikel	Isi Paper memenuhi unsur penulisan karya ilmiah
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	ruang lingkup dan pembahasan ada lengkap serta ada - pembaharuan pada paper ini
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Data atau informasi pada paper ini lengkap sekaligus dengan metodologi dan ada teknologi
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	Unsur dan kualitas penerbit baik
Indikasi Plagiasi	Plagiasi paper ini dibawah 25%
Linieritas	linieritas paper sesuai dengan bidang penulis



**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 Menkowsbangpan 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**

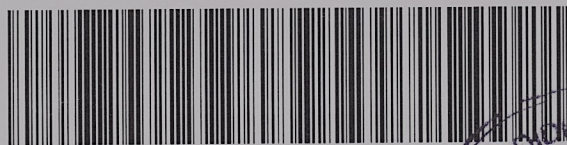
Menetapkan,  
PERTAMA

- : 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.



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,  
N a m a : 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				
	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

Ditetapkan di Jakarta  
Pada tanggal 18 Mei 2020

an. **Direktur Jenderal Pendidikan Tinggi**  
Direktur Sumber Daya



**Mohammad Sofwan Effendi**  
NIP. 196404031985031008

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