

<b>Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu</b>			
<b>Profil Sinta : <a href="https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/5983130">https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/5983130</a></b>			
<b>A</b>	Identitas Karya Ilmiah Nasional Bereputasi (22)		
1	Judul : Analisis Keminatan Mahasiswa dalam Memilih Dosen Mengajar Menggunakan Metode SAW		
2	Nama Penulis : 1. Emy Susanti		
3	Nama Jurnal : Tekinfo: Jurnal Ilmiah Teknik Industri dan Informasi; Vol. 6(2), Hal. 116-122, Mei 2018		
<b>B</b>	Peng-index : Terindeks SINTA 4		
<b>C</b>	<table border="1"> <tr> <td>Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah</td> <td> <p>1. Artikel ini menggunakan metode penelitian SAW (Simple Additive Weight) sehingga dapat diketahui faktor yang paling mempengaruhi bagi mahasiswa dalam keminatan pemilihan dosen pengajar mata kuliah sehingga dapat digunakan sebagai evaluasi.</p> <p>2. Artikel ini berbicara mengenai keminatan mahasiswa dalam memilih dosen pengajar yang dapat menyebabkan kesenjangan jumlah kelas yang ada. Hasil yang diperoleh dari analisis yang dilakukan terhadap studi kasus yaitu keminatan mahasiswa terhadap pemilihan dosen mengajar dipengaruhi oleh faktor kriteria evaluasi hasil belajar oleh dosen pada sub kriteria dosen transparan dan tidak pelit dalam memberikan penilaian pada mahasiswa.</p> </td> </tr> </table>	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	<p>1. Artikel ini menggunakan metode penelitian SAW (Simple Additive Weight) sehingga dapat diketahui faktor yang paling mempengaruhi bagi mahasiswa dalam keminatan pemilihan dosen pengajar mata kuliah sehingga dapat digunakan sebagai evaluasi.</p> <p>2. Artikel ini berbicara mengenai keminatan mahasiswa dalam memilih dosen pengajar yang dapat menyebabkan kesenjangan jumlah kelas yang ada. Hasil yang diperoleh dari analisis yang dilakukan terhadap studi kasus yaitu keminatan mahasiswa terhadap pemilihan dosen mengajar dipengaruhi oleh faktor kriteria evaluasi hasil belajar oleh dosen pada sub kriteria dosen transparan dan tidak pelit dalam memberikan penilaian pada mahasiswa.</p>
Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	<p>1. Artikel ini menggunakan metode penelitian SAW (Simple Additive Weight) sehingga dapat diketahui faktor yang paling mempengaruhi bagi mahasiswa dalam keminatan pemilihan dosen pengajar mata kuliah sehingga dapat digunakan sebagai evaluasi.</p> <p>2. Artikel ini berbicara mengenai keminatan mahasiswa dalam memilih dosen pengajar yang dapat menyebabkan kesenjangan jumlah kelas yang ada. Hasil yang diperoleh dari analisis yang dilakukan terhadap studi kasus yaitu keminatan mahasiswa terhadap pemilihan dosen mengajar dipengaruhi oleh faktor kriteria evaluasi hasil belajar oleh dosen pada sub kriteria dosen transparan dan tidak pelit dalam memberikan penilaian pada mahasiswa.</p>		
<b>D</b>	<table border="1"> <tr> <td>Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan</td> <td> <p>1. Alamat Web Jurnal: <a href="http://ejournal.setiabudi.ac.id/ojs/index.php/tekinfo/article/view/393">http://ejournal.setiabudi.ac.id/ojs/index.php/tekinfo/article/view/393</a></p> <p>2. Kebenaran ISSN/ISBN : E-ISSN: 2597-4874; ISSN: 2303-1867</p> <p>3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak masuk pada predatory</p> <p>4. Syarat komposisi Editor Board : Editor berasal lebih dari Universitas Setia Budi</p> <p>5. Syarat kontributor penulis artikel : Penulis tunggal</p> <p>6. Keberkalaan penerbitan : Jurnal ini diterbitkan 2 kali setiap tahun</p> <p>7. Subjek area dan katagori jurnal : Industrial Engineering and Information Technology</p> </td> </tr> </table>	Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	<p>1. Alamat Web Jurnal: <a href="http://ejournal.setiabudi.ac.id/ojs/index.php/tekinfo/article/view/393">http://ejournal.setiabudi.ac.id/ojs/index.php/tekinfo/article/view/393</a></p> <p>2. Kebenaran ISSN/ISBN : E-ISSN: 2597-4874; ISSN: 2303-1867</p> <p>3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak masuk pada predatory</p> <p>4. Syarat komposisi Editor Board : Editor berasal lebih dari Universitas Setia Budi</p> <p>5. Syarat kontributor penulis artikel : Penulis tunggal</p> <p>6. Keberkalaan penerbitan : Jurnal ini diterbitkan 2 kali setiap tahun</p> <p>7. Subjek area dan katagori jurnal : Industrial Engineering and Information Technology</p>
Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	<p>1. Alamat Web Jurnal: <a href="http://ejournal.setiabudi.ac.id/ojs/index.php/tekinfo/article/view/393">http://ejournal.setiabudi.ac.id/ojs/index.php/tekinfo/article/view/393</a></p> <p>2. Kebenaran ISSN/ISBN : E-ISSN: 2597-4874; ISSN: 2303-1867</p> <p>3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak masuk pada predatory</p> <p>4. Syarat komposisi Editor Board : Editor berasal lebih dari Universitas Setia Budi</p> <p>5. Syarat kontributor penulis artikel : Penulis tunggal</p> <p>6. Keberkalaan penerbitan : Jurnal ini diterbitkan 2 kali setiap tahun</p> <p>7. Subjek area dan katagori jurnal : Industrial Engineering and Information Technology</p>		
<b>E</b>	<table border="1"> <tr> <td>Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik</td> <td> <p>1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): ....., Primary Source tidak lebih dari ..... sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi</p> <p>2. Fabrikasi : tidak ada penambahan data penelitian yang tidak sesuai dengan yang diperoleh selama penelitian</p> <p>3. Falsifikasi : tidak ada pengubahan / pengurangan data penelitian</p> <p>4. Praktek kepalsuan : tidak ada praktik kepalsuan</p> </td> </tr> </table>	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	<p>1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): ....., Primary Source tidak lebih dari ..... sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi</p> <p>2. Fabrikasi : tidak ada penambahan data penelitian yang tidak sesuai dengan yang diperoleh selama penelitian</p> <p>3. Falsifikasi : tidak ada pengubahan / pengurangan data penelitian</p> <p>4. Praktek kepalsuan : tidak ada praktik kepalsuan</p>
Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	<p>1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): ....., Primary Source tidak lebih dari ..... sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi</p> <p>2. Fabrikasi : tidak ada penambahan data penelitian yang tidak sesuai dengan yang diperoleh selama penelitian</p> <p>3. Falsifikasi : tidak ada pengubahan / pengurangan data penelitian</p> <p>4. Praktek kepalsuan : tidak ada praktik kepalsuan</p>		
Nilai pengusul (penulis mandiri 100%) : $(100\% \times 22) = 22$			
Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60%)			
Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%)			
Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya			

TIM PAK I



Prof. Dr. Bagong Suyanto, Drs., M.Si  
NIP 196609061989031002

<b>Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu</b>		
<b>Profil Sinta : <a href="https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/5983130">https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/5983130</a></b>		
<b>A</b>	Identitas Karya Ilmiah Nasional Bereputasi (22)	
1	Judul :	Analisis Keminatan Mahasiswa dalam Memilih Dosen Mengajar Menggunakan Metode SAW
2	Nama Penulis :	1. Emy Susanti
3	Nama Jurnal :	Tekinfor: Jurnal Ilmiah Teknik Industri dan Informasi; Vol. 6(2), Hal. 116-122, Mei 2018
<b>B</b>	Peng-index : Terindeks SINTA 4	
<b>C</b>	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	<p>1. Artikel ini menggunakan metode penelitian SAW (Simple Additive Weight) sehingga dapat digunakan sebagai evaluasi. Bagi mahasiswa dalam peminatan memilih dosen pengajar mata kuliah</p> <p>2. Artikel ini berbicara mengenai keminatan mahasiswa dalam memilih dosen pengajar yang dapat menyebabkan kesenjangan jumlah kelas yang ada. Hasil yang diperoleh dari analisis yang dilakukan terhadap studi kasus yaitu keminatan mahasiswa terhadap pemilihan dosen mengajar dipengaruhi oleh faktor kriteria evaluasi hasil belajar oleh dosen pada sub kriteria dosen transparan dan tidak pelit dalam memberikan penilaian pada mahasiswa.</p>
<b>D</b>	Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	<p>1. Alamat Web Jurnal: <a href="http://ejournal.setiabudi.ac.id/ojs/index.php/tekinfor/article/view/393">http://ejournal.setiabudi.ac.id/ojs/index.php/tekinfor/article/view/393</a></p> <p>2. Kebenaran ISSN/ISBN : E-ISSN: 2597-4874; ISSN: 2303-1867</p> <p>3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak masuk pada predatory</p> <p>4. Syarat komposisi Editor Board : Editor berasal lebih dari Universitas Setia Budi</p> <p>5. Syarat kontributor penulis artikel : Penulis tunggal</p> <p>6. Keberkalaan penerbitan : Jurnal ini diterbitkan 2 kali setiap tahun</p> <p>7. Subjek area dan katagori jurnal : Industrial Engineering and Information Technology</p>
<b>E</b>	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	<p>1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): ....., Primary Source tidak lebih dari ..... sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi</p> <p>2. Fabrikasi : tidak ada penambahan data penelitian yang tidak sesuai dengan yang diperoleh selama penelitian</p> <p>3. Falsifikasi : tidak ada pengubahan / pengurangan data penelitian</p> <p>4. Praktek kepalsuan : tidak ada praktik kepalsuan</p>
Nilai pengusul (penulis mandiri 100%) : $(100\% \times 21) = 21$		
Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60%)		
Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%)		
Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya		

TIM PAK II



Prof. Dr. H. Jusuf Irianto, Drs., M.Com.  
NIP 196505061993031003