

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

1. Judul Karya Ilmiah :
Aplikasi Data Mining dengan Metode Support Vector Machine (SVM) untuk Prediksi Financial Distress pada Industri Jasa Go Public yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia
2. Penulis Makalah : Lusi Mei, C.W, Albertus Daru D, David Andrian
3. Status Penulis : Penulis Ketiga
4. Identitas Karya Ilmiah :
 - a. Nama Prosiding:
Proceeding Seniati 2016 – Green Technology Innovation (Book 1)
 - b. ISSN : 2085 - 4218
 - c. Alamat Website : <http://ejournal.itm.ac.id/index.php/seniati/article/view/112>
 - d. Waktu Terbit : 6 Februari 2016
 - e. Penerbit : Fakultas Teknologi Industri – Institut Teknologi Nasional Malang
 - f. Jumlah halaman : 6 halaman (hal 81 – 86)

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

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding (max = 4)		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)		3	0.3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3.5	1.05
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	0.9
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		3.5	1.05
Total = (100%)		13.0	3.30

Surabaya, 25 Juni 2019
Reviewer 1



Lasman Parulian Purba, S.T., M.Eng.
NIP/NIDN: 0510443 /0707097401
Unit Kerja : Universitas Katolik Darma Cendika
Bidang Ilmu : Teknik Industri
Jabatan Terakhir : Lektor

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

1. Judul Karya Ilmiah :
Aplikasi Data Mining dengan Metode Support Vector Machine (SVM) untuk Prediksi Financial Distress pada Industri Jasa Go Public yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia
2. Penulis Makalah : Lusi Mei, C.W, Albertus Daru D, David Andrian
3. Status Penulis : Penulis Ketiga
4. Identitas Karya Ilmiah :
 - a. Nama Prosiding:
Proceeding Seniati 2016 – Green Technology Innovation (Book 1)
 - e. ISSN : 2085 - 4218
 - f. Alamat Website : <http://ejournal.itn.ac.id/index.php/seniati/article/view/112>
 - g. Waktu Terbit : 6 Februari 2016
 - e. Penerbit : Fakultas Teknologi Industri – Institut Teknologi Nasional Malang
 - f. Jumlah halaman : 6 halaman (hal 81 – 86)

Kategori Publikasi Karya Ilmiah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
(beri \checkmark pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding (max = 4)		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)		3,2	0,32
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3,5	1,05
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		2,8	0,84
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		3,0	0,90
Total = (100%)			3,11

Surabaya, 25 Juni 2019
Reviewer 2


Desrina Yusi Irawati, S.T., M.T.
NIP/NIDN: 0510157 /0723128802
Unit Kerja : Universitas Katolik Darma Cendika
Bidang Ilmu : Teknik Industri
Jabatan Terakhir : Asisten Ahli