



KEMENTERIAN PENDIDIKAN & KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS BRAWIJAYA
FAKULTAS ILMU KOMPUTER
JL. Veteran No.8, Malang, 65145, Indonesia
Telp. : +62-341-577911 Fax : +62-341-577911
http://filkom.ub.ac.id/ E-mail : filkom@ub.ac.id

FORM PENILAIAN NASKAH PUBLIKASI PENGUJI 1

SC2 – 12

Nama	: RADITYA RINANDYASWARA		
NIM	: 175150200111047		
Judul Skripsi	: ANALISIS SENTIMEN MENGENAI KULIAH DARING DI TWITTER MENGGUNAKAN METODE NAÏVE BAYES DAN PEMBENTUKAN STOPWORD DENGAN TERM BASED RANDOM SAMPLING		
Pembimbing 1	: Yuita Arum Sari, S.Kom., M.Kom.		
Pembimbing 2	: Muhammad Tanzil Furqon, S.Kom., M.CompSc.		
No	Variable Penilaian	Kriteria Penilaian	Nilai 0-100
1	Organisasi Artikel	Kejelasan isi artikel dan kemudahan dipahami oleh pembaca	78
2	Abstrak	Singkat, Jelas, dan lengkap. Dapat menarik perhatian dan mendorong untuk membaca keseluruhan artikel	79
3	Pendahuluan	Kejelasan dalam Penyampaian latar belakang masalah dan teori/ referensi pendukung	79
4	Metode	Kejelasan Desain penelitian, prosedur (algoritma, pseudocode, flowchart)	79
5	Hasil dan pembahasan	Kejelasan penyajian hasil dan pembahasan. Didukung dengan tabel dan gambar untuk memudahkan pemahaman	80
6	Kesimpulan	Kejelasan penyajian kesimpulan	80
7	Kesesuaian Format	Kesesuaian penulisan dengan format yang telah ditetapkan	80
Rata-rata penilaian			78,86

Saran dan Komentar *) :

Malang, 13 Januari 2021
Penguji 1,

*) : mohon diisi & form ini dikumpulkan ke ketua majelis penguji pada saat ujian skripsi.

Dr. Drs. Achmad Ridok, M.Kom.
NIP/NIK.196808251994031002



KEMENTERIAN PENDIDIKAN & KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS BRAWIJAYA
FAKULTAS ILMU KOMPUTER
JL. Veteran No.8, Malang, 65145, Indonesia
Telp. : +62-341-577911 Fax : +62-341-577911
http://filkom.ub.ac.id/ E-mail : filkom@ub.ac.id

SARAN PERBAIKAN NASKAH SKRIPSI PENGUJI 1

SC2-13

Berdasarkan Ujian Skripsi yang dilakukan oleh mahasiswa :

Nama Mahasiswa : RADITYA RINANDYASWARA

NIM : 175150200111047

Program Studi : Teknik Informatika

Judul Skripsi : ANALISIS SENTIMEN MENGENAI KULIAH DARING DI TWITTER
MENGUNAKAN METODE NAÏVE BAYES DAN PEMBENTUKAN STOPWORD DENGAN
TERM BASED RANDOM SAMPLING

Maka dapat kami sampaikan saran-saran sebagai berikut :

NO	USULAN REVISI	MAYOR	MINOR
1.	Perbaiki prakata sesuai buku petunjuk.	x	
2.	Berikan penjelasan tentang metode Term Based Random beserta parameternya pada bagaian latar belakang sebelum dirumuskan secara spesifik ketiga parameternya.. Jelaskan mengapa ketiga parameter ini perlu dievaluasi pada rumusan masalah 1.	x	
3.	Perbaiki flochart seusai standard Perbaiki flowchart untuk evaluasi X,Y,L sesuai dengan program.	x	
4.	4. Tambahkan analisa pembahasan mengapa nilai akurasi berfluktuasi (hubungkan dengan pengambilan secara acak pada prosedur term based random.	x	

Demikian, untuk menjadikan pemeriksaan adanya dan atas perhatiannya kami ucapkan terimakasih.

Malang, 13 Januari 2021

Penguji 1,

Dr. Drs. Achmad Ridok, M.Kom.

NIP/NIK. 196808251994031002

Catatan: Satu copy untuk mahasiswa