

Lampiran 1 Contoh Hasil deteksi plagiat tugas akhir

Contoh hasil deteksi plagiat tugas akhir adalah hasil *similarity* bab 1 s/d bab 5 dari dokumen TA Wisnu Prasetyo 2019.

Sistem Deteksi plagiat Tugas Akhir dengan Metode Jaccard Similarity

RIWAYAT UPLOAD FILE PENGATURAN AKUN sapto LOGOUT

Download Detail

Tabel list similarity dokumen uji
 Hasil similarity perkalimat

Nama File : SKRIPSI WISNU BAB 1-5Com.pdf
 Similarity : 19.14 %

No	Kalimat Uji	Kalimat Pembanding	Dokumen Pembanding	Similarity
26	<p>sistematis penulisan untuk memudahkan penulisan tugas akhir</p> <p>sistematis penulisan dari penelitian ini adalah sebagai berikut bab i pendahuluan pada bab pendahuluan ini membahas mengenai permasalahan yang dibahas oleh penulis penelitian yaitu mengenai latar belakang masalah rumusan masalah batasan masalah tujuan penelitian manfaat penelitian dan sistematis penulisan</p>	<p>sistematis penulisan sistematis dari penulisan tugas akhir ini adalah sebagai berikut bab 1 pendahuluan pada tahap ini menampilkan latar belakang rumusan masalah batasan masalah tujuan manfaat dan sistematis penulisan</p>	<p>rancang bangun sistem kepuasan pengunjung terhadap pelayanan perpustakaan universitas islam sultan agung menggunakan libqual+ tm dan fuzzy tsukamoto</p>	0.55
		<p>16 sistematis penulisan sistematis penulisan dari penelitian ini adalah sebagai berikut bab informatika 2019 4 bab i pendahuluan bab ini menjelaskan mengenai latar belakang pemilihan judul tugas akhir deteksi kemiripan proposal tugas akhir dengan menggunakan metode rabin karp pada jurusan teknik informatika unissula rumusan masalah batasan masalah tujuan penelitian manfaat penelitian dan sistematis penulisan</p>	<p>deteksi kemiripan proposal tugas akhir dengan menggunakan metode rabin karp pada jurusan teknik informatika unissula</p>	0.41
	<p>0613037301 v surat pernyataan keaslian tugas akhir yang bertanda tangan dibawah ini nama nirmala putri pratama nim 32601500984 judul tugas akhir rancang bangun sistem kepuasan pengunjung terhadap pelayanan perpustakaan universitas islam sultan agung menggunakan libqual+ tm fuzzy tsukamoto dengan bahwa ini saya menyatakan bahwa judul dan isi tugas akhir yang saya buat dalam rangka menyelesaikan pendidikan strata satu</p>		<p>rancang bangun sistem kepuasan pengunjung terhadap pelayanan perpustakaan</p>	

Gambar Contoh hasil *similarity*

Sistem Deteksi plagiat Tugas Akhir dengan Metode Jaccard Similarity

RIWAYAT UPLOAD FILE PENGATURAN AKUN sapto LOGOUT

28	<p>bab i metode penelitian pada metode penelitian ini membahas gambaran tentang sistem yang dirancang ataupun dibuat dan digunakan dalam penelitian ini tugas akhir</p>	<p>tsukamoto dengan bahwa ini saya menyatakan bahwa judul dan isi tugas akhir yang saya buat dalam rangka menyelesaikan pendidikan strata satu s1 teknik informatika tersebut adalah asli dan belum pernah diangkat ditulis ataupun dipublikasikan oleh siapapun baik keseluruhan maupun sebagian kecuali yang secara tertulis diacu dalam naskah ini dan disebutkan dalam daftar pustaka dan apabila dikemudian hari ternyata terbukti bahwa judul tugas akhir tersebut pernah diangkat ditulis ataupun dipublikasikan maka saya bersedia dikenakan sanksi akademis</p>	<p>kepuasan pengunjung terhadap pelayanan perpustakaan universitas islam sultan agung menggunakan libqual+ tm dan fuzzy tsukamoto</p>	0.30
29	<p>bab iv hasil dan analisis penelitian pada bab implementasi dan pengujian ini membahas hasil dari implementasi aplikasi yang dibuat yang kemudian dilakukan pengujian pada sistem tersebut</p>	<p>bab 4 hasil dan analisis penelitian memuat hasil penelitian dan pengujian sistem yang telah dibuat maupun data yang sudah dibuat</p>	<p>rancang bangun sistem kepuasan pengunjung terhadap pelayanan perpustakaan universitas islam sultan agung menggunakan libqual+ tm dan fuzzy tsukamoto</p>	0.04
54	<p>prediksi jangka panjang yaitu prediksi yang dilakukan yang bertujuan untuk penyusunan hasil prediksi yang jangka waktunya lebih dan satu setengah tahun</p>	<p>10 tahun 2009 tentang keparwisataan terdapat beberapa pengertian meliputi 1wisata adalah kegiatan perjalanan yang dilakukan oleh seseorang atau sekelompok orang dengan mengunjungi tempat tertentu untuk tujuan rekreasi pengembangan pribadi atau mempelajari keunikan daya tarik wisata yang dikunjungi dalam jangka waktu sementara</p>	<p>sistem pemilihan lokasi kunjungan wisata di jawa tengah menggunakan metode saw (simple additive weighting)</p>	0.04
55	<p>prediksi jangka pendek yaitu prediksi yang dilakukan yang bertujuan untuk penyusunan hasil prediksi yang jangka waktunya kurang dari satu setengah tahun</p>	<p>10 tahun 2009 tentang keparwisataan terdapat beberapa pengertian meliputi 1wisata adalah kegiatan perjalanan yang dilakukan oleh seseorang atau sekelompok orang dengan mengunjungi tempat tertentu untuk tujuan rekreasi pengembangan pribadi atau mempelajari keunikan daya tarik wisata yang dikunjungi dalam jangka waktu sementara</p>	<p>sistem pemilihan lokasi kunjungan wisata di jawa tengah menggunakan metode saw (simple additive weighting)</p>	0.04

pendekatan ini mencakup **sistem** **paradigma** yang **dikenal** **di**

Gambar Contoh hasil *similarity* (lanjutan)

Sistem Deteksi plagiat Tugas Akhir dengan Metode Jaccard Similarity		RIWAT	UPLOAD FILE	PENGATURAN AKUN	sapto	LOGOUT
122	pendekatan ini mengikut suatu paradigma yang dikenal dengan documentation driver paradigm harapannya adalah bahwa d disetap proses pengembang sistem sebagai langkah yang dilakukan akan didokumentasikan i dan ditulis dengan bentuk an spesifikasi dalam laporan yang lebih detail e	bab 5 kesimpulan dan saran memuat kesimpulan dari ke seluruh bab yang ada serta sarannya dari hasil yang diperoleh dan harapan dari penulisan pengembangan sistem yang dilakukan	rancang bangun sistem kepuasan pengunjung terhadap pelayanan perpustakaan universitas islam sultan agung menggunakan libqual+ tm dan fuzzy tsukamoto	0.04		
128	pemrograman merencanakan sistem dengan menggunakan bahasa html php serta mysql dan dilakukan penulisan kode program	csistem ini dibangun dengan menggunakan bahasa pemrograman php html css javascript	sistem pemilihan lokasi kunjungan wisata di jawa tengah menggunakan metode saw (simple additive weighting)	0.36		
131	blackbox testing penggunaan black box testing atau pengujian black box merupakan teknik pengujian yang dilakukan untuk mengetahui apakah semua fungsi perangkat lunak telah berjalan semestinya sesuai dengan kebutuhan fungsional yang telah didefinisikan	perubahan tersebut bisa karena mengalami kesalahan karena perangkat lunak harus menyesuaikan dengan lingkungan periperal atau sistem berada didalam sistem telah berjalan seperti semestinya sesuai dengan kebutuhan fungsional yang telah didefinisikan	sistem pemilihan lokasi kunjungan wisata di jawa tengah menggunakan metode saw (simple additive weighting)	0.16		
147	analisa proses bisnis pada tahap proses analisa proses bisnis adalah sebuah rangkaian kegiatan dimana memilik tujuan untuk menganalisa bisnis proses yang berjalan di sebuah perusahaan khususnya pada studi	semarang januari 20 20 yang menyatakan nirmala putri pratama vi pernyataan persejutan publikasi karya ilmiah saya yang bertanda tangan dibawah ini nama nirmala putri pratama nim 32601500984 program studi teknik informatika fakultas teknologi industri alamat asal jalan utama timur no 72 weleri kendal nohp email 085950382447 nimalaputpratama stidunissulaacid dengan ini menyatakan karya ilmiah berupa tugas akhir dengan judul rancang bangun sistem kepuasan pengunjung terhadap pelayanan perpustakaan	sistem temu balik al-qur'an terjemahan bahasa indonesia berbasis android menggunakan cosine similarity	0.52		

Gambar Contoh hasil similarity (lanjutan)

Sistem Deteksi plagiat Tugas Akhir dengan Metode Jaccard Similarity		RIWAT	UPLOAD FILE	PENGATURAN AKUN	sapto	LOGOUT
147	sebagai tahapan kegiatan di tahap menguji ujuan untuk menganalisa bisnis proses yang berjalan di sebuah perusahaan khususnya pada studi kasus kali ini pada cv burung merpati kendal yang berfokus pada produksi maming setiap bulan dan membuat sebuah proses bisnis yang baru dan mempermudah penggunaan sistem predika produks	stidunissulaacid dengan ini menyatakan karya ilmiah berupa tugas akhir dengan judul rancang bangun sistem kepuasan pengunjung terhadap pelayanan perpustakaan universitas islam sultan agung menggunakan libqual+ tm fuzzy tsukamoto menyewai menjadi hak milik universitas islam sultan agung serta memberikan hak bebas royalti noneklusif untuk disimpan dilahmediakan dikelola dan pangkalan data dan dipublikasikan diinternet dan media lain untuk kepentingan akademis selama tetap menyantumkan nama penulis sebagai pemilik hak cipta	kepuasan pengunjung terhadap pelayanan perpustakaan universitas islam sultan agung menggunakan libqual+ tm dan fuzzy tsukamoto	0.03		
176	class diagram class diagram berfungsi untuk menggambarkan proses dan keterkaitan suatu class diagram dengan class controller	43 395 class diagram gambar 310 class diagram pada class diagram diatas antara class satu dengan class lainnya saling berhubungan karena memang pada sistem data yang diinputkan saling terkait dengan proses penginputan data sampai dengan proses penyalaaan	sistem pemilihan lokasi kunjungan wisata di jawa tengah menggunakan metode saw (simple additive weighting)	0.26		
277	selanjutnya super admin akan mengis form tersebut dan menekan tombol simpan	ketika admin mengklik tombol simpan maka keluar notifikasi bahwa form ridh masih kosong dan harus diisi sehingga untuk menambahkan data form harus terisi semua	deteksi kemiripan proposal tugas akhir dengan menggunakan metode rabin karp pada jurusan teknik informatika unissula	0.15		
310	tabel user no name type null default extro no no no no no nama varchar no no no foto identitas varchar no assets images pengguna deau it	3pengguna atribut tipe keterangan no pengguna no 5 auto increment nama lengkap varchar 50 nama pengguna username varchar 20 nama no pengguna password varchar 20 kata sandi pengguna jenis kelamin varchar 10 jenis kelamin pengguna alamat varchar 100 alamat tinggal pengguna nohelp varchar 15 no telp dari pengguna email varchar 30 email yang digunakan pengguna foto varchar 5 foto dari pengguna status enum aktif no aktif status diberikan kepada pengguna dengan pilihan aktif atau tidak aktif hak akses enum pimpinan staff hak akses untuk mengetahui yang login pada sistem pimpinan ataupun staff	rancang bangun sistem kepuasan pengunjung terhadap pelayanan perpustakaan universitas islam sultan agung menggunakan libqual+ tm dan fuzzy tsukamoto	0.12		

Gambar Contoh hasil similarity (lanjutan)

Sistem Deteksi plagiat Tugas Akhir dengan Metode Jaccard Similarity		RIWAYAT	UPLOAD FILE	PENGATURAN AKUN	sapto	LOGOUT
	aktif hak akses enum pimpinan staff hak akses untuk mengetahui yang login pada sistem pimpinan ataupun staff					
	10 database similarity field tipe data keterangan <code>int</code> 3 primary key <code>int</code> <code>int</code> <code>int</code> 10 not null mahasiswa <code>varchar</code> 50 not null <code>name</code> <code>varchar</code> 5 not null <code>nm dok</code> <code>varchar</code> 200 not null <code>nm dok banding</code> <code>varchar</code> 200 not null similarity float not null pada <code>table</code> 31 merupakan <code>table</code> similarity yang nantinya digunakan untuk menyimpan hasil pendeteksian dari perbandingan proposal tugas akhir milik mahasiswa				deteksi kemiripan proposal tugas akhir dengan menggunakan metode rabin karp pada jurusan teknik informatika unissula	0.14
311	3 pengguna atribut tipe keterangan id pengguna <code>int</code> 5 auto increment nama lengkap <code>varchar</code> 50 nama pengguna <code>username</code> <code>varchar</code> 20 nama id pengguna <code>password</code> <code>varchar</code> 20 kata sandi pengguna <code>jenis kelamin</code> <code>varchar</code> 10 <code>jenis kelamin</code> pengguna <code>alamat</code> <code>varchar</code> 100 <code>alamat</code> tinggal pengguna <code>no_telp</code> <code>varchar</code> 15 <code>no_telp</code> dari pengguna <code>email</code> <code>varchar</code> 30 <code>email</code> yang digunakan pengguna <code>foto</code> <code>varchar</code> 5 <code>foto</code> dari pengguna status enum aktif <code>no</code> aktif status diberikan kepada pengguna dengan pilihan aktif atau tidak aktif hak akses enum pimpinan staff hak akses untuk mengetahui yang login pada sistem pimpinan ataupun staff	<code>png</code> <code>langgah</code> <code>lahir</code> <code>varchar</code> <code>yes</code> <code>no</code> <code>nomor</code> <code>identitas</code> <code>varchar</code> <code>no</code> <code>no</code> <code>jenis kelamin</code> <code>varchar</code> <code>no</code> <code>laki laki</code> <code>username</code> <code>varchar</code> <code>yes</code> <code>no</code> <code>nama</code> <code>varchar</code> <code>yes</code> <code>no</code> <code>password</code> <code>varchar</code> <code>yes</code> <code>no</code> <code>kontak</code> <code>varchar</code> <code>yes</code> <code>no</code> <code>alamat</code> <code>varchar</code> <code>yes</code> <code>no</code> <code>level</code> <code>varchar</code> <code>no</code> <code>langgah</code> <code>foto</code> <code>varchar</code> <code>no</code> <code>assets</code> <code>images</code> pengguna deault			rancang bangun sistem kepuasan pengunjung terhadap pelayanan perpustakaan universitas islam sultan agung menggunakan libqual+tm dan fuzzy tsukamoto	0.04
314	3 pengguna atribut tipe keterangan id pengguna <code>int</code> 5 auto increment nama lengkap <code>varchar</code> 50 <code>nama</code> pengguna <code>username</code> <code>varchar</code> 20 <code>nama</code> id pengguna <code>password</code> <code>varchar</code> 20 kata sandi pengguna <code>jenis kelamin</code> <code>varchar</code> 10 <code>jenis kelamin</code> pengguna <code>alamat</code> <code>varchar</code> 100 <code>alamat</code> tinggal pengguna <code>notelp</code> <code>varchar</code> 15 <code>no_telp</code> dari pengguna <code>email</code> <code>varchar</code> 30 <code>email</code> yang digunakan pengguna <code>foto</code> <code>varchar</code> 5 <code>foto</code> dari pengguna status enum aktif <code>no</code> aktif status diberikan kepada pengguna dengan pilihan aktif atau tidak aktif hak akses enum pimpinan staff hak akses untuk mengetahui yang login pada sistem pimpinan ataupun staff	<code>data</code> <code>user</code> terdrt dari <code>beberapa</code> field yaitu <code>id</code> <code>nama</code> <code>email</code> <code>password</code> <code>kontak</code> <code>alamat</code> dan <code>foto</code>			rancang bangun sistem kepuasan pengunjung terhadap pelayanan perpustakaan universitas islam sultan agung menggunakan libqual+tm dan fuzzy tsukamoto	0.15

Gambar Contoh hasil *similarity* (lanjutan)

Sistem Deteksi plagiat Tugas Akhir dengan Metode Jaccard Similarity		RIWAYAT	UPLOAD FILE	PENGATURAN AKUN	sapto	LOGOUT
	aktif hak akses enum pimpinan staff hak akses untuk mengetahui yang login pada sistem pimpinan ataupun staff					
	10 database similarity field tipe data keterangan <code>int</code> 3 primary key <code>int</code> <code>int</code> <code>int</code> 10 not null mahasiswa <code>varchar</code> 50 not null <code>name</code> <code>varchar</code> 5 not null <code>nm dok</code> <code>varchar</code> 200 not null <code>nm dok banding</code> <code>varchar</code> 200 not null similarity float not null pada <code>table</code> 31 merupakan <code>table</code> similarity yang nantinya digunakan untuk menyimpan hasil pendeteksian dari perbandingan proposal tugas akhir milik mahasiswa				deteksi kemiripan proposal tugas akhir dengan menggunakan metode rabin karp pada jurusan teknik informatika unissula	0.16
317	3 pengguna atribut tipe keterangan id pengguna <code>int</code> 5 auto increment nama lengkap <code>varchar</code> 50 <code>nama</code> pengguna <code>username</code> <code>varchar</code> 20 <code>nama</code> id pengguna <code>password</code> <code>varchar</code> 20 kata sandi pengguna <code>jenis kelamin</code> <code>varchar</code> 10 <code>jenis kelamin</code> pengguna <code>alamat</code> <code>varchar</code> 100 <code>alamat</code> tinggal pengguna <code>no_telp</code> <code>varchar</code> 15 <code>no_telp</code> dari pengguna <code>email</code> <code>varchar</code> 30 <code>email</code> yang digunakan pengguna <code>foto</code> <code>varchar</code> 5 <code>foto</code> dari pengguna status enum aktif <code>no</code> aktif status diberikan kepada pengguna dengan pilihan aktif atau tidak aktif hak akses enum pimpinan staff hak akses untuk mengetahui yang login pada sistem pimpinan ataupun staff	<code>table</code> <code>varian</code> <code>no</code> <code>name</code> <code>type</code> <code>int</code> default extra <code>int</code> <code>no</code> <code>no</code> <code>nama</code> <code>barang</code> <code>varchar</code> <code>no</code> <code>no</code> <code>harga</code> <code>int</code> <code>no</code> <code>no</code> <code>deskripsi</code> <code>text</code> <code>no</code> <code>no</code> <code>foto</code> <code>varchar</code> <code>no</code> <code>alpha</code> <code>float</code> <code>no</code> <code>beta</code> <code>float</code> <code>no</code> <code>table</code>			rancang bangun sistem kepuasan pengunjung terhadap pelayanan perpustakaan universitas islam sultan agung menggunakan libqual+tm dan fuzzy tsukamoto	0.03
322	10 database similarity field tipe data keterangan <code>int</code> 3 primary key <code>int</code> <code>int</code> <code>int</code> 10 not null mahasiswa <code>varchar</code> 50 not null <code>name</code> <code>varchar</code> 5 not null <code>nm dok</code> <code>varchar</code> 200 not null <code>nm dok banding</code> <code>varchar</code> 200 not null similarity float not null pada <code>table</code> 31 merupakan <code>table</code> similarity yang nantinya digunakan untuk menyimpan hasil pendeteksian dari perbandingan proposal tugas akhir milik mahasiswa	<code>table</code> <code>produksi</code> <code>no</code> <code>name</code> <code>type</code> <code>int</code> default extra <code>int</code> <code>no</code> <code>no</code> <code>nama</code> <code>barang</code> <code>varchar</code> <code>no</code> <code>no</code> <code>harga</code> <code>int</code> <code>no</code> <code>no</code> <code>deskripsi</code> <code>text</code> <code>no</code> <code>no</code> <code>foto</code> <code>varchar</code> <code>no</code> <code>alpha</code> <code>float</code> <code>no</code> <code>beta</code> <code>float</code> <code>no</code> <code>table</code>			deteksi kemiripan proposal tugas akhir dengan menggunakan metode rabin karp pada jurusan teknik informatika unissula	0.12
	3 pengguna atribut tipe keterangan id pengguna <code>int</code> 5 auto increment nama lengkap <code>varchar</code> 50 nama pengguna <code>username</code> <code>varchar</code> 20 nama id pengguna <code>password</code> <code>varchar</code> 20 kata sandi pengguna <code>jenis kelamin</code> <code>varchar</code> 10 <code>jenis kelamin</code> pengguna <code>alamat</code> <code>varchar</code> 100 <code>alamat</code> tinggal pengguna <code>notelp</code> <code>varchar</code> 15 <code>no_telp</code> dari pengguna <code>email</code> <code>varchar</code> 30 <code>email</code> yang digunakan pengguna <code>foto</code> <code>varchar</code> 5 <code>foto</code> dari pengguna status enum aktif <code>no</code> aktif status diberikan kepada pengguna dengan pilihan aktif atau tidak aktif hak akses enum pimpinan staff hak akses untuk mengetahui yang login pada sistem pimpinan ataupun staff			rancang bangun sistem kepuasan pengunjung terhadap pelayanan perpustakaan universitas islam sultan agung menggunakan libqual+tm dan fuzzy tsukamoto		

Gambar Contoh hasil *similarity* (lanjutan)

Sistem Deteksi plagiat Tugas Akhir dengan Metode Jaccard Similarity		RIWAYAT	UPLOAD FILE	PENGATURAN AKUN	sapto	LOGOUT
326	<p>tabe pengaturan no name type bul default extra is in no no ne a judat web varchar no no ne bul judat web varchar no no ne tahun aktif in no no ne predikst in no tabe pengaturan me rupakan tabe yang digunakan untuk menyimpan pengaturan pada web seperti judat web dan sub judat web</p>	<p>lengkap varchar 50 nama pengguna use name varchar 20 nama pengguna password varchar 20 kata sandi pengguna jenis kelamin varchar 10 jenis kelamin pengguna alamat varchar 100 alamat tinggal pengguna no telp varchar 15 no telp dari pengguna email varchar 30 email yang digunakan pengguna foto varchar 5 foto dari pengguna status enum aktif no aktif status diberikan kepada pengguna dengan pilihan aktif atau tidak aktif hak akses enum pimpinan staff hak akses untuk mengetahui yang login pada sistem pimpinan ataupun staff</p>	<p>rancang bangun sistem kepuasan pengunjung terhadap pelayanan perpustakaan universitas islam sultan agung menggunakan libqual+ tm dan fuzzy tsukamoto</p>	0.02		
		<p>10 database similarity field tipe data keterangan is in 3 primary key is ui in 10 not null mahasiswa varchar 50 not null name varchar 5 not null nm dok uji varchar 200 not null nm dok banding varchar 200 not null similarity float not null pada tabe 31 merupakan tabe similarity yang nantinya digunakan untuk menyimpan hasil pendeteksian dari perbandingan proposal tugas akhir milik mahasiswa</p>	<p>deteksi kemiripan proposal tugas akhir dengan menggunakan metode rabin karp pada jurusan teknik informatika unissula</p>	0.19		
330	<p>tabe perhitungn no name type bul default extra is varchar no no ne produkst in in no no ne variat is in no no ne jumlah in no no ne bos in no no ne bulan varchar no no ne tahun varchar no no ne periode varchar yes null</p>	<p>10 database similarity field tipe data keterangan is in 3 primary key is ui in 10 not null mahasiswa varchar 50 not null name varchar 5 not null nm dok uji varchar 200 not null nm dok banding varchar 200 not null similarity float not null pada tabe 31 merupakan tabe similarity yang nantinya digunakan untuk menyimpan hasil pendeteksian dari perbandingan proposal tugas akhir milik mahasiswa</p>	<p>deteksi kemiripan proposal tugas akhir dengan menggunakan metode rabin karp pada jurusan teknik informatika unissula</p>	0.14		
344	<p>data akun di sim me uput foto profil username email dan nama lengkap</p>	<p>3 pengguna atribut tipe keterangan id pengguna int 5 auto increment nama lengkap varchar 50 nama pengguna use name varchar 20 nama id pengguna password varchar 20 kata sandi pengguna jenis kelamin varchar 10 jenis kelamin pengguna alamat varchar 100 alamat tinggal pengguna notelp varchar 15 no telp dari pengguna email varchar 30 email yang diunakan pengguna foto varchar 5 foto dari pengguna status enum aktif</p>	<p>rancang bangun sistem kepuasan pengunjung terhadap pelayanan perpustakaan universitas islam sultan agung</p>	0.12		

Gambar Contoh hasil similarity (lanjutan)

Sistem Deteksi plagiat Tugas Akhir dengan Metode Jaccard Similarity		RIWAYAT	UPLOAD FILE	PENGATURAN AKUN	sapto	LOGOUT
344	<p>data akun di sim me uput foto profil username email dan nama lengkap</p>	<p>notelp varchar 15 no telp dari pengguna email varchar 30 email yang digunakan pengguna foto varchar 5 foto dari pengguna status enum aktif non aktif status diberikan kepada pengguna dengan pilihan aktif atau tidak aktif hak akses enum pimpinan staff hak akses untuk mengetahui yang login pada sistem pimpinan ataupun staff</p>	<p>universitas islam sultan agung menggunakan libqual+ tm dan fuzzy tsukamoto</p>	0.12		
392	<p>untuk me lakukan pengujian sistem implementasi metode double exponential smoothing dalam memprediksi jumlah produksi masing pada perusahaan cv burung merpati menggunakan teknik pengujian black box testing</p>	<p>57 44 pengujian sistem dengan menggunakan black box testing</p>	<p>deteksi kemiripan proposal tugas akhir dengan menggunakan metode rabin karp pada jurusan teknik informatika unissula</p>	0.25		
393	<p>pengujian black box testing merupakan teknik pengujian yang dilakukan untuk mengetahui apakah semua fungsi perangkat lunak telah berjalan semestinya sesuai dengan kebutuhan fungsional yang telah didefinisikan</p>	<p>perubahan tersebut bisa karena mengalami kesalahan karena perangkat lunak harus menyesuaikan dengan lingkungan periperat atau sistem operasi baru baru atau karena pelanggan membutuhkan perkembangan fungsional</p>	<p>sistem pemilihan lokasi kunjungan wisata di jawa tengah menggunakan metode saw (simple additive weighting)</p>	0.17		
402	<p>batasan dari suatu data dan di harapkan dengan pengujian sistem prediksi produksi masing te sebut sistem prediksi akan berjalan dengan semestinya yaitu memprediksi produksi i masing tanpa ada kendala apapun pada saat di implementasikan di cv burung merpati kenda yang akan digunakan dan di jalankan oleh karyawan dan super admin pada perusahaan cv burung merpati kenda</p>	<p>dalam pengujian ini memfokuskan pada fungsionalitas dari perangkat lunak pengujian black box untuk mengetahui apakah semua fungsi yang berada didalam sistem telah berjalan seperti semestinya sesuai dengan kebutuhan fungsional yang telah didefinisikan</p>	<p>sistem temu balik al-qur'an terjemahan bahasa indonesia berbasis android menggunakan cosine similarity</p>	0.50		
402	<p>batasan dari suatu data dan di harapkan dengan pengujian sistem prediksi produksi masing te sebut sistem prediksi akan berjalan dengan semestinya yaitu memprediksi produksi i masing tanpa ada kendala apapun pada saat di implementasikan di cv burung merpati kenda yang akan digunakan dan di jalankan oleh karyawan dan super admin pada perusahaan cv burung merpati kenda</p>	<p>dalam pengujian ini memfokuskan pada fungsionalitas dari perangkat lunak pengujian black box untuk mengetahui apakah semua fungsi yang berada didalam sistem telah berjalan seperti semestinya sesuai dengan kebutuhan fungsional yang telah didefinisikan</p>	<p>sistem temu balik al-qur'an terjemahan bahasa indonesia berbasis android menggunakan cosine similarity</p>	0.14		

Gambar Contoh hasil similarity (lanjutan)

Sistem Deteksi plagiat Tugas Akhir dengan Metode Jaccard Similarity		RIWAYAT	UPLOAD FILE	PENGATURAN AKUN	sapto	LOGOUT
454	<p>adalah tampilan dari menu pengaturan sistem pada super admin pada menu ini super admin dapat mengubah pengaturan judul web setelah judul web yang diinginkan sudah selesai maka super admin memiliki simpan pengaturan di menu pengaturan sistem juga dapat mengubah foto profil super admin yang di inginkan menu password dari yang lama menjadi password baru yang di inginkan dari super admin yang menggunakannya jika sudah selesai maka dari pengaturan judul web sampai dengan penggantian password akan berubah</p>	<p>semarang januari 20 20 yang menyatakan nirmala putri pratama vi pernyataan persetujuan publikasi karya ilmiah saya yang bertanda tangan dibawah ini nama nirmala putri pratama nim 32601500984 program studi teknik informatika fakultas teknologi industri asal jalan utama timur no 72 weleri kendal nohp email 085950382447 nimalaputripratama stidunissulaacid dengan ini menyatakan karya ilmiah berupa tugas akhir dengan judul rancang bangun sistem kepuasan pengunjung terhadap pelayanan perpustakaan universitas islam sultan agung menggunakan libqual+ tm dan fuzzy tsukamoto</p>	<p>rancang bangun sistem kepuasan pengunjung terhadap pelayanan perpustakaan universitas islam sultan agung menggunakan libqual+ tm dan fuzzy tsukamoto</p>	0.04		
460	<p>edit data varian pada edit data varian rasa terdapat form dari nama varian atau rasa deskripsi produk harga yang di bandrol foto produk yang akan di jual setelah selesai di super admin memilih edit data varian maka setelah selesai maka data yang diubah akan muncul di data sistem prediksi produk cv burung merpati kenda</p>	<p>pengujian pengisian data diri responden tabel 41 pengujian pengisian data diri responden kasus dan hasil uji input hasil yang diharapkan output kesimpulan memasukkan nim 32601500984 nama nirmala putri program studi teknik informatika form menampilkan menu halaman pengisian kuesioner dapat masuk dalam menu halaman pengisian kuesioner sistem berhasil memasukkan nim 32601500984 nama nirmala putri program studi tidak dapat masuk ke form menu halaman pengisian kuesioner tetap berada pada halaman pengisian data responden berhasil 2</p>	<p>rancang bangun sistem kepuasan pengunjung terhadap pelayanan perpustakaan universitas islam sultan agung menggunakan libqual+ tm dan fuzzy tsukamoto</p>	0.11		
	<p>tabel 333 perancangan uji kategori wisata kasus dan hasil uji data normal data masukan yang diharapkan pengamatan kesimpulan input data data masuk pada server database edit data data dapat diubah dan data pada server database terhapus delete data tampilan data pada form data pengisian</p>	<p>kunjungan wisata di jawa tengah menggunakan metode saw (simple additive weighting)</p>	0.13			

Gambar Contoh hasil similarity (lanjutan)

Sistem Deteksi plagiat Tugas Akhir dengan Metode Jaccard Similarity		RIWAYAT	UPLOAD FILE	PENGATURAN AKUN	sapto	LOGOUT
	<p>server database terhapus delete data tampilan data pada form data pengisian dan server database terhapus 61 kasus dan hasil uji data salah data masukan yang diharapkan pengamatan kesimpulan data an tidak ada pesan bahwa pengisian lengkap data tidak lengkap 4</p>	<p>kunjungan wisata di jawa tengah menggunakan metode saw (simple additive weighting)</p>	0.13			
463	<p>ditas adalah fitur yang dapat di mana super admin dapat menambahkan item baru data varian produk masing di peresahan cv burung merpati kenda didalamnya dan harus mengisi beberapa data yaitu dari nama a varian deskripsi sampai dengan foto produk jika telah selesai klik mengklik tambah data</p>	<p>ketika admin mengklik tombol simpan maka keluar notifikasi bahwa form tidak masih kosong dan harus diisi sehingga untuk menambahkan data form harus terisi semua</p>	<p>deteksi kemiripan proposal tugas akhir dengan menggunakan metode rabin karp pada jurusan teknik informatika unissula</p>	0.15		
471	<p>tambah data produk di mana admin maupun super admin mempunyai hak untuk menambahkan data produk masing dengan varian yang di inginkan juga dapat memilih bulan untuk produk varian rasa masing yang diinginkan ketika selesai admin dan super admin cukup mengklik tambah data produk otomatis sistem akan menyimpan data produk menu rasa varian tersebut ke dalam sistem</p>	<p>ketika admin mengklik tombol simpan maka keluar notifikasi bahwa form tidak masih kosong dan harus diisi sehingga untuk menambahkan data form harus terisi semua</p>	<p>deteksi kemiripan proposal tugas akhir dengan menggunakan metode rabin karp pada jurusan teknik informatika unissula</p>	0.16		
500	<p>adalah tampilan ketika admin mengklik menu tambah data varian admin dapat mengisi form nama varian masing sampai dengan foto produk masing yang ingin di jual dan di di tampilkan ke dalam sistem gambar</p>	<p>pengujian pengisian data diri responden tabel 41 pengujian pengisian data diri responden kasus dan hasil uji input hasil yang diharapkan output kesimpulan memasukkan nim 32601500984 nama nirmala putri program studi teknik informatika form menampilkan menu halaman pengisian kuesioner dapat masuk dalam menu halaman pengisian kuesioner sistem berhasil memasukkan nim 32601500984 nama nirmala putri program studi tidak dapat masuk ke form menu halaman pengisian kuesioner tetap berada pada halaman pengisian data responden berhasil 2</p>	<p>rancang bangun sistem kepuasan pengunjung terhadap pelayanan perpustakaan universitas islam sultan agung menggunakan libqual+ tm dan fuzzy tsukamoto</p>	0.19		
	<p>ketika admin mengklik tombol simpan maka keluar notifikasi bahwa form</p>	<p>deteksi kemiripan proposal tugas akhir dengan</p>				

Gambar Contoh hasil similarity (lanjutan)


Sistem Deteksi plagiat Tugas Akhir dengan Metode Jaccard Similarity		RIWAYAT	UPLOAD FILE	PENGATURAN AKUN	sapto	LOGOUT
	<p>ketika admin mengklik tombol simpan maka keluar notifikasi bahwa form nidn masih kosong dan harus data sehingga untuk menambahkan data form harus terisi semua</p>			<p>deteksi kemiripan proposal tugas akhir dengan menggunakan metode rabin karp pada jurusan teknik informatika unissula</p>	0.25	
	<p>tabel 333 perancangan uji kategori wisata kasus dan hasil uji data normal data masukan yang diharapkan pengamatan kesimpulan input data data masuk pada server database edit data data dapat diubah dan data pada server data base teredit delete data tampilan data pada form data perubahan dan server data base terhapus 61 kasus dan hasil uji data salah data masukan yang diharapkan pengamatan kesimpulan data data tidak ada pesan bahwa pengisian lengkap data tidak lengkap 4</p>			<p>sistem pemilihan lokasi kunjungan wisata di jawa tengah menggunakan metode saw (simple additive weighting)</p>	0.14	
505	<p>adalah tampilan ketika admin mengklik tombol tambah data akan muncu menu seperti form yang harus di isi admin ketika ingin menambahkan data produk di dalam sistem admin mengklik data produk sampai dengan jumlah data produk dengan satuan yang digunakan yaitu kilogram</p>	<p>pengujian pengisian data diri responden tabel 41 pengujian pengisian data diri responden kasus dan hasil uji input hasil yang diharapkan output kesimpulan memasukkan nim 32601500984 nama nirmala putri program studi teknik in form ketika form menampilkan menu halaman pengisian kuesioner dapat masuk dalam menu halaman pengisian kuesioner sistem berhasil memasukkan nim 32601500984 nama nirmala putri program studi tidak dapat masuk ke form menu halaman pengisian kuesioner tetap berada pada halaman pengisian data responden berhasil 2</p>		<p>rancang bangun sistem kepuasan pengunjung terhadap pelayanan perpustakaan universitas islam sultan agung menggunakan libqual+ tm dan fuzzy tsukamoto</p>	0.16	
	<p>ketika admin mengklik tombol simpan maka keluar notifikasi bahwa form nidn masih kosong dan harus data sehingga untuk menambahkan data form harus terisi semua</p>			<p>deteksi kemiripan proposal tugas akhir dengan menggunakan metode rabin karp pada jurusan teknik informatika unissula</p>	0.30	

Gambar Contoh hasil *similarity* (lanjutan)

Sistem Deteksi plagiat Tugas Akhir dengan Metode Jaccard Similarity		RIWAYAT	UPLOAD FILE	PENGATURAN AKUN	sapto	LOGOUT
	<p>produk di dalam sistem admin mengklik data produk sampai dengan jumlah data produk dengan satuan yang digunakan yaitu kilogram</p>	<p>kuesioner dapat masuk dalam menu halaman pengisian kuesioner sistem berhasil memasukkan nim 32601500984 nama nirmala putri program studi tidak dapat masuk ke form menu halaman pengisian kuesioner tetap berada pada halaman pengisian data responden berhasil 2</p>		<p>universitas islam sultan agung menggunakan libqual+ tm dan fuzzy tsukamoto</p>		
	<p>ketika admin mengklik tombol simpan maka keluar notifikasi bahwa form nidn masih kosong dan harus data sehingga untuk menambahkan data form harus terisi semua</p>			<p>deteksi kemiripan proposal tugas akhir dengan menggunakan metode rabin karp pada jurusan teknik informatika unissula</p>	0.30	
524	<p>tabel rencana pengisian data uji input kesimpulan hasil tes yang diharapkan output login memasukkan username dan password super admin yang benar form menampilkan masuk untuk bagian utama sistem dapat masuk ke tampilan utama pass memasukkan username dan password yang salah tidak dapat login muncu identitas yang tidak dikenal sistem pass tambah data varian penambahan data varian baru dapat menambahkan data varian baru di sistem dapat menambahkan varian rasa item pass tambah data produk penambahan data data produk dapat menambahkan data produk berhasil menambahkan item pass menambahkan data produk yang sudah ada dapat menambahkan item produk berhasil menambahkan data pass edit produk mengubah data produk dapat mengubah data yang sudah ada berhasil mengedit data produk pass melihat prediksi melihat prediksi produk dapat melihat prediksi item berhasil melihat prediksi item pass bab v kesimpulan dan saran</p>	<p>pengujian pengisian data diri responden tabel 41 pengujian pengisian data diri responden kasus dan hasil uji input hasil yang diharapkan output kesimpulan memasukkan nim 32601500984 nama nirmala putri program studi teknik in form ketika form menampilkan menu halaman pengisian kuesioner dapat masuk dalam menu halaman pengisian kuesioner sistem berhasil memasukkan nim 32601500984 nama nirmala putri program studi tidak dapat masuk ke form menu halaman pengisian kuesioner tetap berada pada halaman pengisian data responden berhasil 2</p>		<p>rancang bangun sistem kepuasan pengunjung terhadap pelayanan perpustakaan universitas islam sultan agung menggunakan libqual+ tm dan fuzzy tsukamoto</p>	0.02	

Gambar Contoh hasil *similarity* (lanjutan)






Lampiran 2 Lembar asistensi Pra Proposal Tugas Akhir



LOG BOOK : BIMBINGAN PRA SEMINAR PROPOSAL

Nama Mahasiswa: *Sapto ufano*
 N I M : *32051800588*
 Judul TA : *Deteksi plagiat dengan metode Jaccard Similarity*

Pembimbing 1: *Imam Much Ibnu Subroto, ST, M.Sc, Ph.D*
 Pembimbing 2: *Andi Riansyah, ST, M. Kom*

No	Tanggal	Catatan	Paraf Dosen
1	<i>9-4-2019</i>	<i>Bimbingan proposal dan system</i>	
2	<i>15-4-2019</i>	<i>Bimbingan Proposal Skripsi</i>	
3	<i>12-11-19</i>	<i>Bimbingan Penurunan Rumus, membuat Alur gambar dan keterangan gambar</i>	
4	<i>14/11/2019</i>	<i>Bimbingan penurunan Rumus dan keterangan gambar</i>	
		<ul style="list-style-type: none"> - Daftar pustaka. - <i>MS</i> Simulasi proposal 	

32

Fakultas Teknologi Industri - Universitas Islam Sultan Agung

Gambar Lembar asistensi Pra Proposal Tugas Akhir

LOG BOOK : BIMBINGAN PRA SEMINAR PROPOSAL

Nama Mahasiswa: *Supri Utomo*
 N I M : *32615200950*
 Judul TA : *Defeksi plagiat dengan metode Journal Similarity*


Pembimbing 1: *Imam Much Ibnu Subroto, ST, M.Sc, Ph.D*
 Pembimbing 2: *Andi Ransyah, ST, M.Kom*

No	Tanggal	Catatan	Paraf Dosen
	<i>15/11</i>	<i>Ace Proposal</i>	<i>[Signature]</i>

Gambar Lembar asistensi Pra Proposal Tugas Akhir (1)

Lampiran 3 Lembar Revisi Proposal Tugas Akhir

FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI
Universitas Islam Sultan Agung (UNISSULA)
Jl. Raya Kahgawa Km 4 Telp. 024-6583584 Psw. 340 Faks. 024-6582455
Semarang 50112 http://www.unissula.ac.id



**LEMBAR REVISI & TUGAS
PROPOSAL TA**


Berdasarkan Rapat Tim Penilai Presentasi :

Hari : Kamis
Tanggal : 28 November 2019

Memutuskan bahwa mahasiswa :

Nama : Sapto Utomo
NIM : 32601500988
Judul TA : Deteksi Plagiat Tugas Akhir Dengan Metode Jaccard Similarity


wajib melakukan perbaikan seperti tercantum dibawah ini:

NO	REVISI	BATAS REVISI
		

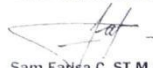
NO	TUGAS

Semarang, 28 November 2019

Mengetahui,
Koordinator Tugas Akhir


Andi Riansyah ST, M.Kom
NIK / NIP / NIDN. 0626066601

Tim Penilai Proposal


Sam Fahsa C. ST, M.Kom
NIK / NIP / NIDN. 0628028602

Gambar Lembar Revisi Proposal Tugas Akhir



LEMBAR REVISI & TUGAS PROPOSAL TA

Berdasarkan Rapat Tim Penilai Presentasi :

Hari : Kamis
Tanggal : 28 November 2019

Memutuskan bahwa mahasiswa :

Nama : Sapto Utomo
NIM : 32601500988
Judul TA : Deteksi Plagiat Tugas Akhir Dengan Metode Jaccard Similarity


wajib melakukan perbaikan seperti tercantum dibawah ini:

NO	REVISI	BATAS REVISI
	Pelajari Dasar teori	B / Max 03/12/19 Ace / 12

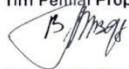
NO	TUGAS

Semarang, 28 November 2019

Mengetahui,
Koordinator Tugas Akhir


Andi Riyasyah, ST, M.Kom
NIK/NIP/NIDN. 0626066601

Tim Penilai Proposal


Bagus Satrio WP, S.Kom.M.Cs
NIK/NIP/NIDN. 1027118801

Gambar Lembar Revisi Proposal Tugas Akhir (1)



LEMBAR REVISI & TUGAS PROPOSAL TA

Berdasarkan Rapat Tim Penilai Presentasi :

Hari : Kamis
Tanggal : 28 November 2019

Memutuskan bahwa mahasiswa :


Nama : Sapto Utomo
NIM : 32601500988
Judul TA : Deteksi Plagiat Tugas Akhir Dengan Metode Jaccard Similarity

wajib melakukan perbaikan seperti tercantum dibawah ini:

NO	REVISI	BATAS REVISI
	<ul style="list-style-type: none">- Perbaiki kebalakan tulis- Perbaiki flowchart.sesuai simbol = product.	3/12/19 Mulyo

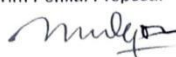
NO	TUGAS

Mengetahui,
Koordinator Tugas Akhir


Andi Rasyah, S.T., M.Kom
NIK/NIP/NIDN. 0609108802

Semarang, 28 November 2019

Tim Penilai Proposal


Ir. Sri Mulyono, M.Eng
NIK/NIP/NIDN. 0626066601

Gambar Lembar Revisi Proposal Tugas Akhir (2)



LEMBAR REVISI & TUGAS PROPOSAL TA

Berdasarkan Rapat Tim Penilai Presentasi :

Hari : Kamis
Tanggal : 28 November 2019

Memutuskan bahwa mahasiswa :

Nama : Sapto Utomo
NIM : 32601500988
Judul TA : Deteksi Plagiat Tugas Akhir Dengan Metode Jaccard Similarity

wajib melakukan perbaikan seperti tercantum dibawah ini:

NO	REVISI	BATAS REVISI
	-	Acc 11-12-2019 <i>[Signature]</i>

NO	TUGAS
	- <i>[Signature]</i>

Mengetahui,
Koordinator Tugas Akhir

[Signature]
Andi Rihsyah, ST, M.Kom
NIK/NIP/NIDN. 0626066601

Semarang, 28 November 2019

Tim Penilai Proposal

[Signature]
Imam Much Ibnu S, ST, MSc, Ph.D
NIK/NIP/NIDN. 0613037301

Gambar Lembar Revisi Proposal Tugas Akhir (3)



LEMBAR REVISI & TUGAS PROPOSAL TA

Berdasarkan Rapat Tim Penilai Presentasi :

Hari : Kamis
Tanggal : 28 November 2019

Memutuskan bahwa mahasiswa :

Nama : Sapto Utomo
NIM : 32601500988
Judul TA : Deteksi Plagiat Tugas Akhir Dengan Metode Jaccard Similarity

wajib melakukan perbaikan seperti tercantum dibawah ini:

NO	REVISI	BATAS REVISI
	- Pilyon: usulan penguji	

NO	TUGAS

Mengetahui,
Koordinator Tugas Akhir

Andi Riansyah, ST, M.Kom
NIK/NIP/NIDN. 0626066601

Semarang, 28 November 2019

Tim Penilai Proposal

Andi Riansyah, ST, M.Kom
NIK/NIP/NIDN. 0609108802

Gambar Lembar Revisi Proposal Tugas Akhir (4)

Lampiran 4 Lembar asistensi Pra Seminar Hasil Tugas Akhir

LOG BOOK : BIMBINGAN PRA SEMINAR KEMAJUAN

Nama Mahasiswa: *Septo utomo*
 N I M : *52601600900*
 Judul TA : *Deteksi plagiat tugas akhir dengan metode Jaccard dan Similarity pada tugas akhir mahasiswa teknik informatika Universitas Islam Sultan Agung*

Pembimbing 1: *Imam Much Ibnu Subroto, ST., M.Sc., Ph.D*
 Pembimbing 2: *Andi Riyansyah, ST, M.Kom*

No	Tanggal	Catatan	Paraf Dosen
1	<i>2/10/2020</i>	<i>Bimbingan sistem, struktur database, dan alur kerja sistem.</i>	<i>[Signature]</i>
2	<i>19/10/2020</i>	<i>Bimbingan sistem dan kerja sistem</i>	<i>[Signature]</i>
3.	<i>5/10/2020</i>	<i>Bimbingan sistem dan proposal TA - Perbandingan similarity selintasnya antar kalimat dalam gabungan</i>	<i>[Signature]</i>
4	<i>5/10/2020</i>	<i>Penambahan Studi kasus pada judul, penulisan format paper pustaka (colum, judul, nomor), Review Database, Sifat si, antar tabel, pembuatan, Penambahan ERD.</i>	<i>[Signature]</i>
5	<i>17/10/2020</i>	<i>- Perhitungan total similarity, selarasnya hanya untuk masing 2 kalimat sumber tdk perbandingan terhejeng</i>	<i>[Signature]</i>

34

Fakultas Teknologi Industri – Universitas Islam Sultan Agung






Gambar Lembar asistensi Pra Seminar Hasil Tugas Akhir

LOG BOOK : BIMBINGAN PRA SEMINAR KEMAJUAN

Nama Mahasiswa : Satrio Utama
 N I M : 72621500988
 Judul TA : Deteksi Plagiat tugas Akhir dengan metode Jaccard Similarity pada tugas Akhir mahasiswa fakultas Informatika Universitas Islam Sultan Agung

Pembimbing 1 : Imam Much Ibnu Subito .ST. M.Sc., Ph.D




Pembimbing 2 : Andi Riansyah. ST.M.kom

No	Tanggal	Catatan	Paraf Dosen
6.	17/02	1. Rumpukan Diagram 2. Space daftar pustaka 3. kesalahan pada relasi EPP. 4. memperbaiki layout Diagram.	
	29/02	1. Perhitungan similarity global diperhitungkan lagi 2. Laporan TA tsmbalukan contoh perbandingan sistem dibandingkan hitungan manual 3. Buat Makalah TA	
	4/03	1. Penghapusan nomor rumus pada ketarangan di loker beta 2. 2. Penulisan citation 3. Gambar ketarangan. di per jelas	
	5/03	-Acs Laporan TA -Siapkan seminar Harat	
	6/03	1. Menambah pada kesimpulan. 2. menceritakan fad dan menjawab. tugas. 3. jika tugas tidak selesai masuk ke saran.	

Gambar Lembar asistensi Pra Seminar Hasil Tugas Akhir (1)

LOG BOOK : BIMBINGAN PRA SEMINAR KEMAJUAN


Nama Mahasiswa: Sapto Utomo
 N I M : 316110000000
 Judul TA : Defeksi plagiat Tugas Akhir dengan metode Jaccard Similarity pada Tugas Akhir mata kuliah Teknik Informatika Universitas Islam Sultan Agung
 Pembimbing 1: Imam Much Uba Subroto. ST. M.Sc. Ph.D
 Pembimbing 2: Ardi Riansyah. ST. M.Kom

No	Tanggal	Catatan	Paraf Dosen
	9/2016 10/03	- Acc Seminar Hasil 1	
	9/2016 03	- Keterangan gambar di lengkapi saat pengisian black box	
	9/2016 05	ACC Seminar baru	

Gambar Lembar asistensi Pra Seminar Hasil Tugas Akhir (2)

Lampiran 5 Lembar Revisi Sidang Tugas Akhir

FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI
Universitas Islam Sultan Agung (UNISSULA)
Jl. Raya Kaligawe Km.4 Telp. 024-6583584 Psw. 340 Faks. 024-6582455
Semarang 50112 http://www.unissula.ac.id



LEMBAR REVISI dan TUGAS UJIAN SARJANA

Berdasarkan Rapat Tim Penguji Ujian Sarjana
Hari : Minggu
Tanggal : 29 Maret 2020
Tempat : R.Seminar (Online)

Memutuskan bahwa mahasiswa :
Nama : Sapto Utomo
NIM : 32601500988
Judul TA : DETEKSI PLAGIAT TUGAS AKHIR DENGAN METODE JACCARD SIMILARITY PADA TUGAS AKHIR MAHASISWA TEKNIK INFORMATIKA UNIVERSITAS ISLAM SULTAN AGUNG

wajib melakukan perbaikan seperti tercantum dibawah ini:

NO.	REVISI	BATAS REVISI
	Perbaiki format laporan Perjelas proses similarity	ACZ [Signature]

NO.	TUGAS
	13-4-7-020

Semarang, 29 Maret 2020
Penguji 3
Ttd Dedy Kurniadi

Dedy Kurniadi, ST, M.Kom
NIK/NIP/NIDN. 0622058802

FORMULIR E5

Gambar Lembar revisi sidang Tugas Akhir (1)



LEMBAR REVISI dan TUGAS UJIAN SARJANA

Berdasarkan Rapat Tim Penguji Ujian Sarjana

Hari : Minggu
Tanggal : 29 Maret 2020
Tempat : R.Seminar (Online)

Memutuskan bahwa mahasiswa :

Nama : Sapto Utomo
NIM : 32601500988
Judul TA : DETEKSI PLAGIAT TUGAS AKHIR DENGAN METODE
JACCARD SIMILARITY PADA TUGAS AKHIR
MAHASISWA TEKNIK INFORMATIKA UNIVERSITAS
ISLAM SULTAN AGUNG

wajib melakukan perbaikan seperti tercantum dibawah ini:

NO.	REVISI	BATAS REVISI
	<ul style="list-style-type: none">- Format Penulisan banyak yang kacau, spasi, typo (flowchat, prossesing, dll).- Kenapa panjang id harus 255 ?- Diberikan keterangan diprogram harus pdf- Waktu awal proses dan waktu akhir proses (jam) dihilangkan saja... yang penting lama proses	<p>29/3/2020</p>

NO.	TUGAS
	<ul style="list-style-type: none">- Dirapihkan lagi laporannya

Semarang, 29 Maret 2020
Penguji 2

Bagus Satjia WP, S.Kom, M.Cs
NIK/NIP/NIDN 1027118801

FORMULIR ES

Gambar Lembar revisi sidang Tugas Akhir (2)



LEMBAR REVISI dan TUGAS UJIAN SARJANA

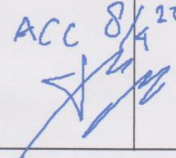
Berdasarkan Rapat Tim Penguji Ujian Sarjana

Hari : Minggu
Tanggal : 29 Maret 2020
Tempat : R.Seminar (Online)

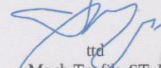
Memutuskan bahwa mahasiswa :

Nama : Sapto Utomo
NIM : 32601500988
Judul TA : DETEKSI PLAGIAT TUGAS AKHIR DENGAN METODE
JACCARD SIMILARITY PADA TUGAS AKHIR
MAHASISWA TEKNIK INFORMATIKA UNIVERSITAS
ISLAM SULTAN AGUNG

wajib melakukan perbaikan seperti tercantum dibawah ini:

NO.	REVISI	BATAS REVISI
	Penulisan diperbaiki, terutama kapital	ACC 8/4/20 
NO.	TUGAS	


Semarang, 29 Maret 2020
Penguji 1


Moch Taufik, ST, MIT
NIK/NIP/NIDN. 0622037502

FORMULIR E5

Gambar Lembar revisi sidang Tugas Akhir (3)

Lampiran 6 Lembar Asistensi Paska Sidang Tugas Akhir



LOG BOOK : BIMBINGAN PASCA SIDANG TUGAS AKHIR



Nama Mahasiswa : Sapto Utomo _____

N I M : 32601500988 _____

Judul TA : Deteksi Plagiat Tugas Akhir dengan Metode Jaccard Similarity pada Tugas Akhir Mahasiswa Teknik Informatika Universitas Islam Sultan Agung _____

Pembimbing 1 : Imam Much Ibnu Subroto, S.T., M.Sc., Ph.D _____

Pembimbing 2 : Andi Riansyah., S.T., M.Kom _____

NO	TANGGAL	CATATAN	PARAF DOSEN
1	19 Mei 2020	Tanda Tangan pengesahan tugas akhir	 Digitally signed by Imam Much Ibnu Subroto Date: 2020.06.01 08:05:33 +07'00'
2	1 juni 2020	Bimbingan artikel / makalah	 Digitally signed by Imam Much Ibnu Subroto Date: 2020.06.01 08:06:14 +07'00'

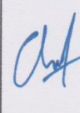
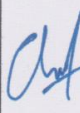
46

Fakultas Teknologi Industri – Universitas Islam Sultan Agung

Gambar Lembar asistensi paska sidang Tugas Akhir dosbing 1

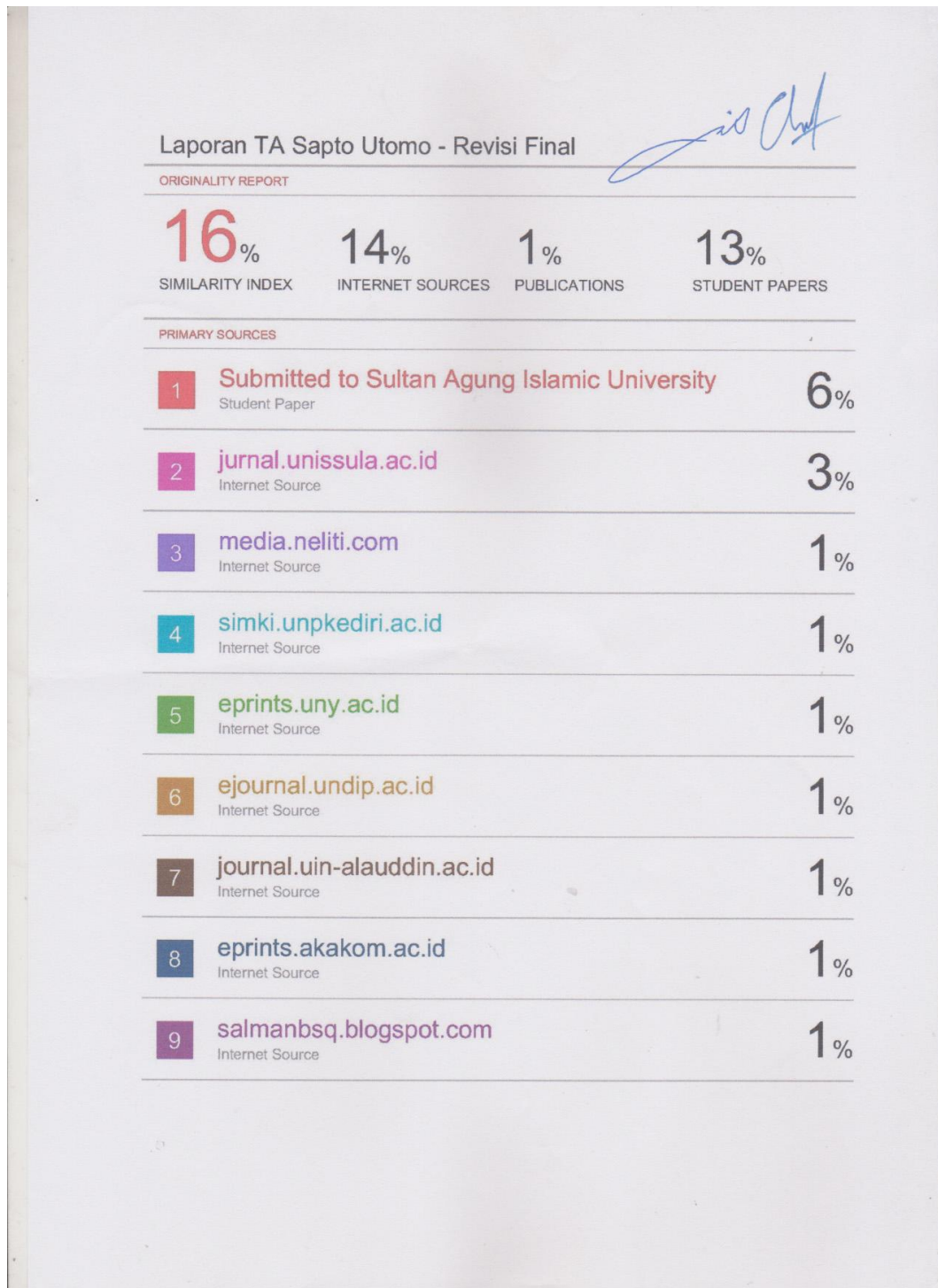
LOG BOOK : BIMBINGAN PASCA SIDANG TUGAS AKHIR

Nama Mahasiswa : Sapto Utomo
N I M : 32601500988
Judul TA : Deteksi Plagiat Tugas Akhir dengan Metode Jaccard Similarity pada Tugas Akhir Mahasiswa Teknik Informatika Universitas Islam Sultan Agung
Pembimbing 1 : Imam Much Ibnu Subroto, S.T., M.Sc., Ph.D
Pembimbing 2 : Andi Riansyah., S.T., M.Kom

NO	TANGGAL	CATATAN	PARAF DOSEN
1	19 Mei 2020	Tanda Tangan pengesahan tugas akhir	
2	29 Mei 2020	Bimbingan artikel / makalah - perbaikan susunan isi makalah - perbaikan letak penerapan rumus	

Gambar Lembar asistensi paska sidang Tugas Akhir dosbing 2

Lampiran 7 Hasil Turnitin Tugas Akhir



Gambar Hasil turnitin Tugas Akhir