

LAMPIRAN

Lampiran 1 Foto bersama pakar praktisi Jambu Air Bapak Masrukhin



Keterangan :

Nama : Bapak Masrukhin

Alamat : Ds. Kendal Doyong RT 02 RW 03, Wonosalam,
Kab. Demak, Jawa Tengah

Pekerjaan : Praktisi

Pengalaman : Menjadi praktisi perkebunan jambu air selama 8
tahun di desa Kendal Doyong Kecamatan
Wonosalam Kabupaten Demak.

Lampiran 2 Foto bersama pakar Penyuluh Pertanian cabang Karang Tengah
Bapak Muhammad Sumedi, STP



Keterangan :

Nama : Bapak Muhammad Sumedi, STP

Alamat : Ds. Bogorame RT 01 RW 01, Kec. Demak, Kab.
Demak, Jawa Tengah

Pekerjaan : Penyuluh Pertanian (BPP Karang Tengah)

Pendidikan : S1 Teknologi Pertanian Universitas Semarang

Pengalaman : Menjadi penyuluh pertanian sejak tahun 2009
hingga sekarang di Dinas Bidang Pertanian dan
Pangan area Kecamatan Karang Tengah Kabupaten
Demak.

Lampiran 3 Foto bersama pakar Ketua Kelompok Tani Desa Wonokerto -
Demak Bapak Solichin



Keterangan :

Nama : Solichin

Alamat : Ds. Wonokerto RT 02 RW 04, Kec. Karang
Tengah, Kab. Demak, Jawa Tengah

Pekerjaan : Ketua Kelompok Pertanian Desa Wonokerto

Pengalaman : Menjadi Ketua kelompok pertanian di desa
Wonokerto sejak tahun 2009 hingga 2018, bekerja
sama dengan dinas Badan Pertanian dan Pangan
(BPP) cabang Karang Tengah untuk memantau serta
membantu para petani agar lebih berkembang.

Lampiran 4 Produksi Jambu Air di Jawa Tengah pada tahun 2017 (Sumber :
Publikasi Badan Pusat Statistik Jawa Tengah)

Kabupaten/Kota		Jambu Air / Rose Apple	
		Pohon	Produksi
1.	Cilacap	3 851	1 451
2.	Banyumas	4 118	1 615
3.	Purbalingga	3 956	1 571
4.	Banjarnegara	1 897	558
5.	Kebumen	5 980	3 200
6.	Purworejo	3 161	2 907
7.	Wonosobo	576	664
8.	Magelang	1 072	595
9.	Boyolali	2 222	1 103
10.	Klaten	892	627
11.	Sukoharjo	2 063	1 844
12.	Wonogiri	7 816	2 349
13.	Karanganyar	4 171	3 115
14.	Sragen	2 274	2 469
15.	Grobogan	15 149	11 913
16.	Blora	3 406	1 590
17.	Rembang	15 709	10 435
18.	Pati	9 902	7 834
19.	Kudus	7 641	2 859
20.	Jepara	10 043	6 083
21.	Demak	101 290	99 801
22.	Semarang	798	165
23.	Temanggung	1 334	726
24.	Kendal	7 501	4 407
25.	Batang	4 440	1 344
26.	Pekalongan	3 969	4 355
27.	Pemalang	3 120	2 503
28.	Tegal	23 389	9 099
29.	Brebes	12 172	8 278
30.	Magelang	185	23
31.	Surakarta	967	613
32.	Salatiga	100	10
33.	Semarang	30 355	2 897
34.	Pekalongan	199	56
35.	Tegal	231	179
Jawa Tengah		272 341	199 238

Sumber : Dinas Pertanian Tanaman Pangan dan Hortikultura Provinsi Jawa Tengah

Source : Agriculture Service of Jawa Tengah Province

*B. Mas
Agustus* *STW*

Perancangan Sistem Pakar untuk Mengidentifikasi Gangguan pada Tanaman Jambu Air Menggunakan Metode Certainty Factor

ORIGINALITY REPORT

11 %	11 %	0 %	2 %
SIMILARITY INDEX	INTERNET SOURCES	PUBLICATIONS	STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCES

1	etheses.uin-malang.ac.id Internet Source	4 %
2	eprints.unisbank.ac.id Internet Source	3 %
3	www.slideshare.net Internet Source	2 %
4	klik.unlam.ac.id Internet Source	2 %

Exclude quotes

Exclude matches < 2%

Exclude bibliography



LEMBAR REVISI dan TUGAS UJIAN SARJANA

Berdasarkan Rapat Tim Penguji Ujian Sarjana

Hari : Jum'at
Tanggal : 25 Januari 2019
Tempat : R.Sidang

Memutuskan bahwa mahasiswa :

Nama : Ahmad Yusuf
NIM : 32601400855
Judul TA : Perancangan Sistem Pakar Untuk Mengidentifikasi Gangguan Pada Tanaman Jambu Air Menggunakan Metode Certainty Factor

wajib melakukan perbaikan seperti tercantum dibawah ini:

NO.	REVISI	BATAS REVISI
	<ul style="list-style-type: none">- flow chart pengguna- bila ada tambahan informasi pengguna	1 minggu lewat admin

NO.	TUGAS

Semarang, 25 Januari 2019
Penguji I

Ir. Agus Adhi Nugroho, MT
NIK/NIP/NIDN. 0628086501



LEMBAR REVISI dan TUGAS UJIAN SARJANA

Berdasarkan Rapat Tim Penguji Ujian Sarjana

Hari : Jum'at
Tanggal : 25 Januari 2019
Tempat : R.Sidang

Memutuskan bahwa mahasiswa :

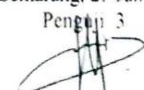
Nama : Ahmad Yusuf
NIM : 32601400855
Judul TA : Perancangan Sistem Pakar Untuk Mengidentifikasi Gangguan Pada Tanaman Jambu Air Menggunakan Metode Certainty Factor

wajib melakukan perbaikan seperti tercantum dibawah ini:

NO.	REVISI	BATAS REVISI
1.	Belum ada Metode Pengujian Black Block	2 Minggu
2	Penulisan ERD Disesuaikan	2

NO.	TUGAS

Semarang, 25 Januari 2019
Penguji 3


Hud Munawar, ST.MT
NIK/NIP/NIDN. 210616052



LEMBAR REVISI dan TUGAS UJIAN SARJANA

Berdasarkan Rapat Tim Penguji Ujian Sarjana

Hari : Jum'at
Tanggal : 25 Januari 2019
Tempat : R. Sidang

Memutuskan bahwa mahasiswa :

Nama : Ahmad Yusuf
NIM : 32601400855
Judul TA : Perancangan Sistem Pakar Untuk Mengidentifikasi Gangguan Pada Tanaman Jambu Air Menggunakan Metode Certainty Factor

wajib melakukan perbaikan seperti tercantum dibawah ini:

NO.	REVISI	BATAS REVISI
	<ul style="list-style-type: none">- Format penulisan, nomor halaman- kesimpulan pada akhir bab/kelompok- Format daftar pustaka- diagram	1 minggu <i>[Signature]</i> 2/2019 ACC 1/2

NO.	TUGAS

Semarang, 25 Januari 2019
Penguji 2

[Signature]
Andi Riandyah, ST, M. Kom
NIK/NIP/NIDN 0609108802