

**Sistem Pengelolaan Keuangan Desa di Pemerintahan Daerah Klaten
Dengan *Scrum Methodology***

Skripsi

Untuk memenuhi sebagian persyaratan

Mencapai derajat Sarjana S-1

Program Studi Teknik Informatika



Disusun Oleh :

Pratama Tri Wijaya

NIM. 11650012

**PROGRAM STUDI TEKNIK INFORMATIKA
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI SUNAN KALIJAGA
YOGYAKARTA
2017**

SURAT PERNYATAAN KEASLIAN

Yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Pratama Tri Wijaya

Nim : 11650012

Jurusan : Teknik Informatika

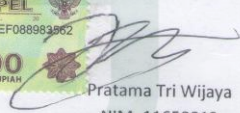
Fakultas : Sains Dan Teknologi

Menyatakan dengan sesungguhnya bahwa skripsi saya ini adalah asli hasil karya atau penelitian saya sendiri dan bukan plagiasi dari hasil karya orang lain.

Yogyakarta, 18 Januari 2017

Yang menyatakan,




Pratama Tri Wijaya
NIM. 11650012

STATE ISLAMIC UNIVERSITY
SUNAN KALIJAGA
YOGYAKARTA



Universitas Islam Negeri Sunan Kalijaga

FM-UINSK-BM-05-07/R0

PENGESAHAN SKRIPSI/TUGAS AKHIR

Nomor : B- 873 /Un.02/DST/PP.05.3/03 /2017

Skripsi/Tugas Akhir dengan judul : Sistem Pengelolaan Keuangan Desa di Pemerintahan Daerah Klaten dengan *Scrum Methodology*

Yang dipersiapkan dan disusun oleh :
Nama : Pratama Tri Wijaya
NIM : 11650012
Telah dimunaqasyahkan pada : 22 Februari 2017
Nilai Munaqasyah : A/B
Dan dinyatakan telah diterima oleh Fakultas Sains dan Teknologi UIN Sunan Kalijaga

TIM MUNAQASYAH :

Ketua Sidang

Dr. Bambang Sugiantoro
NIP. 19751024 200912 1 002

Penguji I

Sumarsono, M. Kom
NIP.19710209 200501 1 003

Penguji II

Nurochman, M. Kom
NIP.19801223 200901 1 07

Yogyakarta, 21 Maret 2017
UIN Sunan Kalijaga
Fakultas Sains dan Teknologi



Dr. Murtoto, M. Si
NIP. 19691212 200003 1 001



SURAT PERSETUJUAN SKRIPSI/TUGAS AKHIR

Hal : Surat Persetujuan Skripsi
Lamp : -

Kepada
Yth. Dekan Fakultas Sains dan Teknologi
UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta
di Yogyakarta

Assalamu'alaikum wr. wb.

Setelah membaca, meneliti, memberikan petunjuk dan mengoreksi serta mengadakan perbaikan seperlunya, maka kami selaku pembimbing berpendapat bahwa skripsi Saudara:

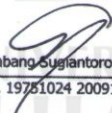
Nama : Pratama Tri Wijaya
NIM : 11650012
Judul Skripsi : Sistem Keuangan Desa di Pemerintahan Daerah Klaten Dengan Scrum
Methodology Berbasis Website

sudah dapat diajukan kembali kepada Program Studi Teknik Informatika Fakultas Sains dan Teknologi UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Strata Satu dalam Teknik Informatika.

Dengar ini kami berharap agar skripsi/tugas akhir Saudara tersebut di atas dapat segera dimunaqsyahkan. Atas perhatiannya kami ucapkan terima kasih.

Wassalamu'alaikum wr. wb.

Yogyakarta, 17 Januari 2017
Pembimbing


Bambang Sugiantoro, M.T
NIP. 19751024 200912 1 002

STATE ISLAMIC UNIVERSITY
SUNAN KALIJAGA
YOGYAKARTA

KATA PENGANTAR

Puji syukur kehadiran Allah SWT yang telah melimpahkan segala rahmatNya sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi dengan judul “**Sistem Pengelolaan Keuangan Desa di Pemerintahan Daerah Klaten Dengan *Scrum Methodology***” dengan lancar. Sholawat serta salam selalu tercurahkan untuk Nabi Muhammad SAW. Skripsi ini disusun untuk memenuhi sebagian persyaratan guna mendapatkan gelar kesarjanaan pada Program Studi Teknik Informatika Fakultas Sains dan Teknologi Universitas Islam Negeri Sunan Kalijaga Yogyakarta.

Dalam kesempatan ini, Penulis mengucapkan terimakasih yang sebesar-besarnya kepada:

1. Bapak Prof. Drs. KH. Yudian Wahyudi Ph.D., selaku Rektor UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta.
2. Bapak Dr. Murtono, M.Si., selaku Dekan Fakultas Sains dan Teknologi UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta.
3. Bapak Bambang Sugiantoro, M.T., selaku Ketua Program Studi Teknik Informatika UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta.
4. Bapak Bambang Sugiantoro, M.T., selaku Dosen Pembimbing yang telah memberikan ilmu, arahan, bimbingan dan semangat dengan sabar selama pengerjaan skripsi ini.

5. Bapak Aulia Faqih Rifa'i, M.Kom., selaku Dosen Pembimbing Akademik Teknik Informatika Reguler 2011 yang selalu memberi dorongan agar segera menyelesaikan kuliah.
6. Bapak Nurochman, S.Kom., M.Kom., dan Bapak Sumarsono, S.T., M.Kom., selaku penguji munaqosyah.
7. Bapak Ibu Dosen Program Teknik Informatika yang telah memberikan banyak bekal ilmu pengetahuan kepada penulis.
8. Keluarga tercinta yang selalu memberi dukungan dan semangat dalam menyelesaikan studi.
9. Teman-teman Teknik Informatika yang selalu memberi semangat dan bantuan dalam menyelesaikan skripsi ini.
10. Dan seluruh pihak yang membantu kelancaran skripsi ini.

Penulis menyadari bahwa dalam penyelesaian skripsi ini masih jauh dari kata sempurna, oleh karena itu kritik dan saran yang bersifat membangun sangat penulis harapkan demi kesempurnaan di masa mendatang. Semoga skripsi ini bermanfaat bagi pembaca dan bagi penulis khususnya.

Yogyakarta, 8 Januari 2017

Penyusun,

Pratama Tri Wijaya

NIM. 11650012

MOTTO

“Be as yourself as you want”

“aku bukan pahlawan, hanya yorde dengan palu” (poppy)

“ini jalan hidupku” (uzumaki naruto)

“we do everything” (sakata gintoki)

“semakin terang cahaya, semakin gelap bayangan” (kuroko)

“skripsine gek di garap, gek lulus o” (ibu)



STATE ISLAMIC UNIVERSITY
SUNAN KALIJAGA
YOGYAKARTA

HALAMAN PERSEMBAHAN

Karya ini kupersembahkan untuk:

- ♣ Bu Tri Lagiyastuti, ibukku tercinta yang selalu mengingatkan, menasehati, mendorong, dan selalu sabar menghadapi semua keluh kesah dan kelakuan anaknya ini.
- ♣ Pak Suwarno, bapakku yang tak banyak bicara tapi selalu memberikan dukungan dan perhatian.
- ♣ Dika dan Yogi, adikku yang selalu membantu memberikan dorongan.
- ♣ Pak Bambang Sugiantoro yang sabar dan selalu memberikan nasehat dan bimbingan dengan ekstra sabar.
- ♣ Pak Aulia Faqih terimakasih untuk semuanya.
- ♣ Teman-teman yang membantu skripsi ini, Bima, Iqbal, Tony, dan lain-lain yang tidak bisa saya sebutkan satu persatu.
- ♣ Sahabat seperjuangan, Bima, Amri, Tony, Iqbal, Ares, Bayu, Udin, Kikit, Miqdad, Fakrin, Akbar, Oman, dan seterusnya.
- ♣ Oemah55 crew, Rohman, Iqbal, Hari, yang selalu memberi bantuan dan tempat istirahat selama di Jogja.
- ♣ Dan semua teman-teman seperjuangan TIF2011, keluarga baru!
- ♣ Para dosen penguji sidang munaqosah, Pak Samhadi, terimakasih untuk kelancaran munqosahnya.
- ♣ Para responden kuisioner dan pembaca skripsi ini, terimakasih dan semoga bermanfaat.

**SISTEM PENGELOLAAN KEUANGAN DESA DI PEMERINTAHAN
DAERAH KLATEN DENGAN SCRUM METHODOLOGY**

**Pratama Tri Wijaya
NIM. 11650012**

INTISARI

Dengan perkembangan zaman yang semakin maju, pemerintah khususnya dipemerintah tingkat desa membutuhkan perangkat lunak yang mampu digunakan untuk mengelola keuangan mereka. Perangkat lunak ini diperlukan supaya pemerintah desa mampu menangani masalah keuangan dengan lebih cepat daripada dengan metode konvensional.

Scrum Methodology adalah salah satu metode rekayasa perangkat lunak dengan menggunakan prinsip-prinsip pendekatan Agile, yang bertumpu pada kekuatan kolaborasi tim, incremental product dan proses literasi untuk mewujudkan hasil akhir.

Berdasarkan hasil pengujian, diketahui bahwa secara keseluruhan sistem pengelolaan keuangan desa dapat berjalan baik dalam melakukan tugasnya. Hal tersebut ditunjukkan dengan hasil pengujian alpha dan beta yang telah dilakukan. Dalam pengujian alpha, sistem menunjukkan hasil yang memuaskan karena dapat memasukkan data secara tepat, fungsi dalam sistem dapat berjalan semestinya dan dapat menampilkan output secara tepat.

Kata kunci : Sistem Keuangan Desa dengan Scrum.

**SISTEM PENGELOLAAN KEUANGAN DESA DI PEMERINTAHAN
DAERAH KLATEN MENGGUNAKAN *SCRUM METODOLOGY***

**Pratama Tri Wijaya
NIM. 11650012**

ABSTRACT

With the development of more advanced age, the government, especially at the village level government requires software that can be used to manage their finances. This software is required so that the village government is able to handle the financial problems more quickly than with conventional methods.

Scrum Methodology is a software engineering methods using the principles of Agile approach, which relies on the strength of team collaboration, incremental product and process of literacy to achieve the final result.

Based on test results, it is known that the overall financial management system of the village can be run either in performing its duties. This is indicated by the results of alpha and beta testing has been done. In alpha testing, the system shows satisfactory results because it can enter data properly, functions in the system can work properly and can display output appropriately.

Keywords : Financial Rural System with Scrum.

STATE ISLAMIC UNIVERSITY
SUNAN KALIJAGA
YOGYAKARTA

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
LEMBAR PENGESAHAN	ii
SURAT PERSETUJUAN SKRIPSI	iii
PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI.....	iv
KATA PENGANTAR	v
MOTTO	vii
HALAMAN PERSEMBAHAN	viii
INTISARI.....	ix
ABSTRACT.....	x
DAFTAR ISI.....	xi
DAFTAR TABEL.....	xv
DAFTAR GAMBAR	xvi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xvii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	2
1.3 Batasan Masalah.....	3
1.4 Tujuan Penelitian.....	3
1.5 Manfaat Penelitian.....	3
BAB II TINJAUAN PUSTAKA DAN LANDASAN TEORI	4
2.1 Tinjauan Pustaka	4
2.2 Landasan Teori	7
2.2.1 Sistem Informasi	7
2.2.2 PHP.....	8
2.2.3 MySQL.....	8
2.2.4 <i>Unified Modelling Language</i> (UML).....	10
2.2.4.1 Tujuan UML	10
2.2.4.2 Diagram	11

BAB III METODE PENELITIAN.....	14
3.1 Studi Pengembangan	14
3.2 Pengumpulan Data	14
3.3 Metodologi Pengembangan Sistem	14
3.3.1 <i>First Meeting</i>	15
3.3.2 <i>Sprint Planning Meeting</i>	15
3.3.3 <i>Daily Scrum Meeting (Inspect And Adapt Cycle)</i>	16
3.3.4 <i>Sprint Review Meeting</i>	16
3.3.5 <i>Sprint Retrospective Meeting</i>	16
BAB IV Analisis dan perancangan sistem	17
4.1 Analisis Masalah	17
4.1.1 Analisis Fungsional	17
4.1.2 Analisis Non Fungsional	18
4.2 Perancangan Sistem.....	18
4.2.1 First Meeting	18
4.2.2 Sprint planing meeting	19
4.2.2.1 Diagram <i>Use Case</i>	19
4.2.2.2 Diagram <i>Activity</i>	21
4.2.2.3 Diagram <i>Class</i>	23
4.2.2.4 Diagram <i>Sequence</i>	24
4.2.2.5 Desain Basis Data.....	25
4.2.2.6 Desain Tampilan.....	31
BAB V IMPLEMENTASI SISTEM.....	41
5.1 <i>Daily Scrum Meeting (Inspect And Adapt Cycle)</i>	41
5.2 <i>Sprint Review Meeting</i>	41
5.3 <i>Sprint Retrospective Meeting</i>	41
5.4 Implementasi Sistem	42
5.5 Batasan Implementasi.....	42
5.6 Implementasi Sistem Informasi Keuangan Desa.....	43
5.6.1 Halaman Login.....	43
5.6.2 Halaman Home.....	44

5.6.3	Halaman Manajemen Admin	45
5.6.4	Halaman Manajemen Desa	46
5.6.5	Halaman Rekening	47
5.6.6	Halaman APBD.....	48
5.6.7	Halaman Kas	49
5.6.8	Halaman Laporan	50
BAB VI PENGUJIAN SISTEM		51
6.1	Pengujian <i>Alpha</i>	51
6.2	Pengujian <i>Beta</i>	52
BAB VII PENUTUP		
7.1	Kesimpulan.....	55
7.2	Saran.....	55
DAFTAR PUSTAKA		56
LAMPIRAN.....		57

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Daftar Penelitian	5
Tabel 4.1 Tabel Admin	22
Tabel 4.2 Tabel Desa.....	23
Tabel 4.3 Tabel Rekening	23
Tabel 4.4 Tabel APBD.....	24
Tabel 4.5 Tabel Kas	25
Tabel 4.6 Tabel tmp_kas.....	25
Tabel 6.1 Hasil Pengujian <i>Alpha</i>	40
Tabel 6.2 Hasil Pengujian <i>Beta</i>	41

DAFTAR GAMBAR

Gambar 4.1 Diagram Use Case User	18
Gambar 4.2 Diagram Use Case Admin.....	18
Gambar 4.3 Diagram Activity User	19
Gambar 4.4 Diagram Activity Admin.....	20
Gambar 4.5 Diagram Class	21
Gambar 4.6 Diagram Sequence User	21
Gambar 4.7 Diagram Sequence Admin	22
Gambar 4.8 Form Login.....	26
Gambar 4.9 Halaman Utama.....	27
Gambar 4.10 Halaman Data Admin.....	28
Gambar 4.11 Halaman Data Desa.....	29
Gambar 4.12 Halaman Data Rekening.....	30
Gambar 4.13 Halaman APBD.....	30
Gambar 4.14 Halaman Kas	31
Gambar 4.15 Halaman Laporan APBD	32
Gambar 4.16 Halaman Laporan Kas Umum.....	32
Gambar 4.17 Halaman Laporan Realisasi.....	33
Gambar 5.1 Tampilan Halaman Login.....	35
Gambar 5.2 Tampilan Halaman Home	35
Gambar 5.3 Tampilan Manajemen Admin.....	36
Gambar 5.4 Tampilan Manajemen Desa.....	36
Gambar 5.5 Tampilan Halaman Rekening.....	37
Gambar 5.6 Tampilan Halaman APBD	37
Gambar 5.7 Tampilan Halaman Kas.....	38
Gambar 5.8 Tampilan Halaman Laporan.....	38

BAB I

PENDAHULUAN

1.1. Latar belakang

Karena adanya otonomi daerah, dampak yang langsung terasa adalah pemerintah daerah sekarang harus mengelola daerah masing-masing dan tidak harus menunggu pemerintah pusat untuk melakukan pengelolaan daerah. Pemerintah daerah sekarang dituntut untuk dapat melaksanakan pemerintahan daerah secara mandiri, tak terkecuali dalam pengelolaan keuangan di daerah. Pengelolaan keuangan di daerah sangatlah penting, karena tanpa ada pengelolaan yang baik dapat menimbulkan program kerja pemerintah di daerah tertunda bahkan dapat menjadi terhenti. Menurut UU No.32 Tahun 2004 pasal 1 ayat 5, Otonomi daerah adalah hak, wewenang, dan kewajiban daerah otonom untuk mengatur dan mengurus sendiri urusan pemerintahan dan kepentingan masyarakat setempat sesuai dengan peraturan perundang-undangan.

Seiring berjalannya waktu UU baru tentang daerah terus bermunculan seperti UU No.6 Tahun 2014 tentang Desa. Di UU tersebut menjelaskan tentang pemerintahan daerah pada tingkat desa untuk mengatur urusan tentang desa, baik dalam pemerintahan, kegiatan, sampai keuangan di desa. Namun masalah muncul ketika desa harus mengatur pengelolaan keuangan mereka karena pemerintahan desa belum siap dalam pengelolaan keuangan mereka dan lagi didalam UU No.6 tahun 2014 tersebut belum memuat

secara pasti tentang pengelolaan keuangan di desa. Oleh karena itu sistem pengelolaan keuangan desa dirasa perlu dibangun untuk membantu pemerintah daerah khususnya pemerintah desa dalam mengelola keuangan mereka.

Dengan dibangunnya sistem pengelolaan keuangan desa diharapkan pemerintah desa bisa memakai sistem ini untuk membantu dalam pengelolaan keuangannya. Dan pelayanan pemerintah desa kepada masyarakat lebih baik dari sebelumnya karena terbantunya pemerintah desa dalam pengelolaan keuangan mereka yang sebelumnya menggunakan pengelolaan manual menjadi lebih otomatis, praktis dan lebih transparansi tentang keuangannya.

Dalam membangun sistem ini penulis menggunakan sebuah metode penelitian yaitu Scrum Methodology. Kenapa menggunakan metode ini? Karena metode ini sangat fleksibel dengan adanya perubahan dinamika permintaan dari client dan dalam pembuatan sistem hanya memerlukan sedikit anggota team karena akan mempermudah kelancaran pada komunikasi dan semua anggota team bisa membagi pekerjaan dengan rata serta dibutuhkan kekompakan seluruh anggota team.

1.2. Rumusan Masalah

1. Bagaimana rekayasa perangkat lunak Sistem Pengelolaan Keuangan Desa di Pemerintahan Daerah Klaten dengan *Scrum Methodology*

mampu mengelola pelaksanaan keuangan desa yaitu memasukkan data, mengolahnya dan mencetak hasil berupa laporan?

2. Bagaimana tingkat kelayakan Sistem Pengelolaan Keuangan Desa di Pemerintahan Daerah Klaten dengan *Scrum Methodology*?

3. Bagaimana tahapan tahapan dalam menggunakan *Scrum Methodology* dalam membangun Sistem Pengelolaan Keuangan Desa?

1.3. Batasan masalah

- a. Penelitian ini hanya terbatas untuk data yang didapatkan dari pemerintah Kecamatan Wonosari, Klaten.
- b. Sistem ini mampu mengelola data pengguna dan desa yaitu memasukkan data diri pengguna dan susunan pengurus desa.
- c. Sistem ini mampu mengelola data yang berupa Rekening, APBD, dan KAS yang ada didesa.
- d. Membuat sistem yang bisa melakukan pembuatan laporan berupa laporan APBD, APBD Perubahan, KAS Umum, Realisasi.

1.4. Tujuan Penelitian

1. Membangun perangkat lunak Sistem Pengelolaan Keuangan Desa yang mampu mengelola keuangan desa yaitu memasukkan APBD, KAS dan mencetak laporan.
2. Mengetahui tingkat kelayakan sistem Pengelolaan keuangan desa di pemerintahan daerah klaten dengan scrum methodology.

1.5. Manfaat Penelitian

Manfaat yang nanti diperoleh dari penelitian ini adalah sebagai berikut :

1. Bagi ilmu pengetahuan, sebagai bahan kajian dalam melakukan rekayasa perangkat lunak yang masih relevan.
2. Bagi desa, untuk meningkatkan kualitas dan efisiensi serta transparansi keuangan didesa.
3. Bagi mahasiswa, untuk menghasilkan penelitian yang selanjutnya dan dapat digunakan sebagai bahan acuan bagi mahasiswa lainnya bagi yang ingin melakukan penelitian selanjutnya.

Daftar Pustaka

Andy. "PHP". 15 Desember 2016. <https://id.wikipedia.org/wiki/PHP#Referensi>

Dewanti, Elsa Dwi Wahyu. 2015. "Analisis Perencanaan Pengelolaan Keuangan Desa Di Desa Boreng (Studi Kasus pada Desa Boreng kecamatan Lumajang kabupaten Lumajang)"

Murdik, Robert G. 2000. "Sistem Informasi Untuk Manajemen Modern". Jakarta : Erlangga

Nugroho, Irwin. 2011. "Sistem Informasi Penerimaan Siswa Baru Berbasis Website dengan PHP dan SQL"

Permendagri 37/2004 Tentang Pengelolaan Keuangan Desa

Primadharma, Adi Umbas. 2015. "Pengembangan Aplikasi Skripsi (Tugas Akhir) Berbasis Web Menggunakan Metode Scrum"

Undang-Undang No. 6 Tahun 2014 Tentang Desa

Wikipedia. "MySQL". 10 Desember 2016. <https://id.wikipedia.org/wiki/MySQL>

BAB VII

PENUTUP

7.1 Kesimpulan.

Berdasarkan kegiatan yang telah dilakukan selama pengembangan sistem menggunakan Scrum Methodology pada Sistem Pengelolaan Keuangan Desa di Pemerintahan Daerah Klaten telah berhasil membangun sistem pengelolaan keuangan desa yang mampu memasukkan data diri pengguna, data desa, data rekening, data APBDes, data kas desa, serta dapat mengolahnya dalam bentuk laporan APBDes, APBDes Perubahan, Kas Umum, dan juga laporan realisasinya.

Keseluruhan dari sistem yang dibangun telah melewati tahapan-tahapan dalam scrum methodology. Selama pengembangan hingga pengujian dilakukan, sistem memiliki nilai keberhasilan yang berbeda setelah dilakukan pengujian alpha dan beta. Dalam pengujian alpha didapatkan seluruh fungsi yang terdapat dalam sistem berjalan dengan semestinya dan memiliki nilai keberhasilan 100%, tapi dalam pengujian beta nilai keberhasilan berubah menjadi 98,33%. Dengan hasil tersebut diharapkan sistem dapat dijadikan acuan pada pengembangan sistem pengelolaan keuangan desa untuk kedepannya.

7.2 Saran

Sistem Pengelolaan Keuangan Desa di Pemerintahan Daerah Klaten dengan Scrum Methodology ini tentunya tidak lepas dari kekurangan dan kelemahan. Oleh karena itu, untuk penelitian selanjutnya maka penulis menyarankan beberapa hal diantaranya:

1. Sistem ini bisa lebih sederhana dan lebih mudah dipahami lagi dalam penggunaan kepada user karena sebagian besar pengguna yaitu perangkat desa terkendala oleh SDM yang masih kurang menunjang.
2. Sistem dapat mencetak laporan dalam bentuk format yang berbeda.
3. Sistem lebih interaktif kepada pengguna supaya pengguna lebih mudah menggunakan sistem ini.



LAMPIRAN



STATE ISLAMIC UNIVERSITY
SUNAN KALIJAGA
YOGYAKARTA

KUISONER

SISTEM PENGELOLAAN KEUANGAN DESA DI PEMERINTAHAN DAERAH KLATEN DENGAN SCRUM METHODOLOGY

Nama : Sucipto

Instansi : Bendahara Desa Ngreden

Petunjuk :

1. Pada kuisisioner ini terdapat 10 pertanyaan. Pertimbangkan baik- baik setiap pertanyaan untuk mempertimbangkan kebenarannya.
2. Pertimbangkan setiap jawaban pertanyaan secara terpisah dan tentukan kebenarannya. Jawaban jangan dipengaruhi oleh jawaban terhadap pertanyaan lain.
3. Catat respon anda pada lembar jawaban yang tersedia dan ikuti petunjuk-petunjuk lain yang mungkin diberikan berkaitan dengan lembar jawaban.
4. Centang jawaban yang menurut anda sesuai dengan pilihan anda. Terima kasih.

No	Pernyataan	YA	TIDAK
1	Apakah anda bisa masuk sistem ini?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	Apakah anda bisa memasukkan data diri pada sistem ini?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	Apakah anda bisa mengisi data desa dengan sistem ini?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4	Adakah anda bisa memasukkan data sesuai kebutuhan pada sistem ini?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
5	Apakah sistem bisa membuat laporan dengan tepat?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6	Apakah anda kesulitan dalam memakai sistem ini?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7	Apakah sistem sudah bekerja secara baik?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8	Apakah sistem ini sesuai dengan kebutuhan anda?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9	Apakah anda puas dengan sistem ini?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10	Menurut anda, pantaskah sistem ini digunakan?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

KUISONER
SISTEM PENGELOLAAN KEUANGAN DESA DI
PEMERINTAHAN DAERAH KLATEN DENGAN SCRUM
METHODOLOGY

Nama : Sri Widyaningsih

Instansi : Bendahara Desa Telojo

Petunjuk :

1. Pada kuisisioner ini terdapat 10 pertanyaan. Pertimbangkan baik- baik setiap pertanyaan untuk mempertimbangkan kebenarannya.
2. Pertimbangkan setiap jawaban pertanyaan secara terpisah dan tentukan kebenarannya. Jawaban jangan dipengaruhi oleh jawaban terhadap pertanyaan lain.
3. Catat respon anda pada lembar jawaban yang tersedia dan ikuti petunjuk-petunjuk lain yang mungkin diberikan berkaitan dengan lembar jawaban.
4. Centang jawaban yang menurut anda sesuai dengan pilihan anda. Terima kasih.

No	Pernyataan	YA	TIDAK
1	Apakah anda bisa masuk sistem ini?	✓	
2	Apakah anda bisa memasukkan data diri pada sistem ini?	✓	
3	Apakah anda bisa mengisi data desa dengan sistem ini?	✓	
4	Adakah anda bisa memasukkan data sesuai kebutuhan pada sistem ini?		✓
5	Apakah sistem bisa membuat laporan dengan tepat?	✓	
6	Apakah anda kesulitan dalam memakai sistem ini?	✓	
7	Apakah sistem sudah bekerja secara baik?	✓	
8	Apakah sistem ini sesuai dengan kebutuhan anda?	✓	
9	Apakah anda puas dengan sistem ini?	✓	
10	Menurut anda, pantaskah sistem ini digunakan?	✓	

KUISONER
SISTEM PENGELOLAAN KEUANGAN DESA DI
PEMERINTAHAN DAERAH KLATEN DENGAN SCRUM
METHODOLOGY

Nama : Candra
 Instansi : Bendahara Desa Bentangan

Petunjuk :

1. Pada kuisisioner ini terdapat 10 pertanyaan. Pertimbangkan baik- baik setiap pertanyaan untuk mempertimbangkan kebenarannya.
2. Pertimbangkan setiap jawaban pertanyaan secara terpisah dan tentukan kebenarannya. Jawaban jangan dipengaruhi oleh jawaban terhadap pertanyaan lain.
3. Catat respon anda pada lembar jawaban yang tersedia dan ikuti petunjuk-petunjuk lain yang mungkin diberikan berkaitan dengan lembar jawaban.
4. Centang jawaban yang menurut anda sesuai dengan pilihan anda. Terima kasih.

No	Pernyataan	YA	TIDAK
1	Apakah anda bisa masuk sistem ini?	✓	
2	Apakah anda bisa memasukkan data diri pada sistem ini?	✓	
3	Apakah anda bisa mengisi data desa dengan sistem ini?	✓	
4	Adakah anda bisa memasukkan data sesuai kebutuhan pada sistem ini?	✓	
5	Apakah sistem bisa membuat laporan dengan tepat?	✓	
6	Apakah anda kesulitan dalam memakai sistem ini?	✓	
7	Apakah sistem sudah bekerja secara baik?	✓	
8	Apakah sistem ini sesuai dengan kebutuhan anda?	✓	
9	Apakah anda puas dengan sistem ini?	✓	
10	Menurut anda, pantaskah sistem ini digunakan?	✓	

KUISONER
SISTEM PENGELOLAAN KEUANGAN DESA DI
PEMERINTAHAN DAERAH KLATEN DENGAN SCRUM
METHODOLOGY

Nama : Soni Wibowo

Instansi : Bendahara Desa Sukorejo

Petunjuk :

1. Pada kuisisioner ini terdapat 10 pertanyaan. Pertimbangkan baik-baik setiap pertanyaan untuk mempertimbangkan kebenarannya.
2. Pertimbangkan setiap jawaban pertanyaan secara terpisah dan tentukan kebenarannya. Jawaban jangan dipengaruhi oleh jawaban terhadap pertanyaan lain.
3. Catat respon anda pada lembar jawaban yang tersedia dan ikuti petunjuk-petunjuk lain yang mungkin diberikan berkaitan dengan lembar jawaban.
4. Centang jawaban yang menurut anda sesuai dengan pilihan anda. Terima kasih.

No	Pernyataan	YA	TIDAK
1	Apakah anda bisa masuk sistem ini?	✓	
2	Apakah anda bisa memasukkan data diri pada sistem ini?	✓	
3	Apakah anda bisa mengisi data desa dengan sistem ini?	✓	
4	Adakah anda bisa memasukkan data sesuai kebutuhan pada sistem ini?	✓	
5	Apakah sistem bisa membuat laporan dengan tepat?	✓	
6	Apakah anda kesulitan dalam memakai sistem ini?	✓	
7	Apakah sistem sudah bekerja secara baik?	✓	
8	Apakah sistem ini sesuai dengan kebutuhan anda?	✓	
9	Apakah anda puas dengan sistem ini?	✓	
10	Menurut anda, pantaskah sistem ini digunakan?	✓	

KUISONER
SISTEM PENGELOLAAN KEUANGAN DESA DI
PEMERINTAHAN DAERAH KLATEN DENGAN SCRUM
METHODOLOGY

Nama : Dayanti
 Instansi : Bendahara Desa Sidowarno

Petunjuk :

1. Pada kuisisioner ini terdapat 10 pertanyaan. Pertimbangkan baik- baik setiap pertanyaan untuk mempertimbangkan kebenarannya.
2. Pertimbangkan setiap jawaban petanyaan secara terpisah dan tentukan kebenarannya. Jawaban jangan dipengaruhi oleh jawaban terhadap pertanyaan lain.
3. Catat respon anda pada lembar jawaban yang tersedia dan ikuti petunjuk-petunjuk lain yang mungkin diberikan berkaitan dengan lembar jawaban.
4. Centang jawaban yang menurut anda sesuai dengan pilihan anda. Terima kasih.

No	Pernyataan	YA	TIDAK
1	Apakah anda bisa masuk sistem ini?	✓	
2	Apakah anda bisa memasukkan data diri pada sistem ini?	✓	
3	Apakah anda bisa mengisi data desa dengan sistem ini?	✓	
4	Adakah anda bisa memasukkan data sesuai kebutuhan pada sistem ini?	✓	
5	Apakah sistem bisa membuat laporan dengan tepat?	✓	
6	Apakah anda kesulitan dalam memakai sistem ini?	✓	
7	Apakah sistem sudah bekerja secara baik?	✓	
8	Apakah sistem ini sesuai dengan kebutuhan anda?	✓	
9	Apakah anda puas dengan sistem ini?	✓	
10	Menurut anda, pantaskah sistem ini digunakan?	✓	

KUISONER
SISTEM PENGELOLAAN KEUANGAN DESA DI
PEMERINTAHAN DAERAH KLATEN DENGAN SCRUM
METHODOLOGY

Nama : Joko Sunarso

Instansi : Bendahara Desa Wadung Getas

Petunjuk :

1. Pada kuisioner ini terdapat 10 pertanyaan. Pertimbangkan baik- baik setiap pertanyaan untuk mempertimbangkan kebenarannya.
2. Pertimbangkan setiap jawaban petanyaan secara terpisah dan tentukan kebenarannya. Jawaban jangan dipengaruhi oleh jawaban terhadap pertanyaan lain.
3. Catat respon anda pada lembar jawaban yang tersedia dan ikuti petunjuk-petunjuk lain yang mungkin diberikan berkaitan dengan lembar jawaban.
4. Centang jawaban yang menurut anda sesuai dengan pilihan anda. Terima kasih.

No	Pernyataan	YA	TIDAK
1	Apakah anda bisa masuk sistem ini?	✓	
2	Apakah anda bisa memasukkan data diri pada sistem ini?	✓	
3	Apakah anda bisa mengisi data desa dengan sistem ini?	✓	
4	Adakah anda bisa memasukkan data sesuai kebutuhan pada sistem ini?	✓	
5	Apakah sistem bisa membuat laporan dengan tepat?	✓	
6	Apakah anda kesulitan dalam memakai sistem ini?	✓	
7	Apakah sistem sudah bekerja secara baik?	✓	
8	Apakah sistem ini sesuai dengan kebutuhan anda?	✓	
9	Apakah anda puas dengan sistem ini?	✓	
10	Menurut anda, pantaskah sistem ini digunakan?	✓	

KUISONER
SISTEM PENGELOLAAN KEUANGAN DESA DI
PEMERINTAHAN DAERAH KLATEN DENGAN SCRUM
METHODOLOGY

Nama : Saroni.....

Instansi : Bendahara Desa Sekaran

Petunjuk :

1. Pada kuisisioner ini terdapat 10 pertanyaan. Pertimbangkan baik- baik setiap pertanyaan untuk mempertimbangkan kebenarannya.
2. Pertimbangkan setiap jawaban pertanyaan secara terpisah dan tentukan kebenarannya. Jawaban jangan dipengaruhi oleh jawaban terhadap pertanyaan lain.
3. Catat respon anda pada lembar jawaban yang tersedia dan ikuti petunjuk-petunjuk lain yang mungkin diberikan berkaitan dengan lembar jawaban.
4. Centang jawaban yang menurut anda sesuai dengan pilihan anda. Terima kasih.

No	Pernyataan	YA	TIDAK
1	Apakah anda bisa masuk sistem ini?	✓	
2	Apakah anda bisa memasukkan data diri pada sistem ini?	✓	
3	Apakah anda bisa mengisi data desa dengan sistem ini?	✓	
4	Adakah anda bisa memasukkan data sesuai kebutuhan pada sistem ini?	✓	
5	Apakah sistem bisa membuat laporan dengan tepat?	✓	
6	Apakah anda kesulitan dalam memakai sistem ini?	✓	
7	Apakah sistem sudah bekerja secara baik?	✓	
8	Apakah sistem ini sesuai dengan kebutuhan anda?	✓	
9	Apakah anda puas dengan sistem ini?	✓	
10	Menurut anda, pantaskah sistem ini digunakan?	✓	

KUISONER
SISTEM PENGELOLAAN KEUANGAN DESA DI
PEMERINTAHAN DAERAH KLATEN DENGAN SCRUM
METHODOLOGY

Nama : Rahman
Instansi : Bendahara Desa Guntung

Petunjuk :

1. Pada kuisisioner ini terdapat 10 pertanyaan. Pertimbangkan baik- baik setiap pertanyaan untuk mempertimbangkan kebenarannya.
2. Pertimbangkan setiap jawaban pertanyaan secara terpisah dan tentukan kebenarannya. Jawaban jangan dipengaruhi oleh jawaban terhadap pertanyaan lain.
3. Catat respon anda pada lembar jawaban yang tersedia dan ikuti petunjuk-petunjuk lain yang mungkin diberikan berkaitan dengan lembar jawaban.
4. Centang jawaban yang menurut anda sesuai dengan pilihan anda. Terima kasih.

No	Pernyataan	YA	TIDAK
1	Apakah anda bisa masuk sistem ini?	✓	
2	Apakah anda bisa memasukkan data diri pada sistem ini?	✓	
3	Apakah anda bisa mengisi data desa dengan sistem ini?	✓	
4	Adakah anda bisa memasukkan data sesuai kebutuhan pada sistem ini?		✓
5	Apakah sistem bisa membuat laporan dengan tepat?	✓	
6	Apakah anda kesulitan dalam memakai sistem ini?	✓	
7	Apakah sistem sudah bekerja secara baik?	✓	
8	Apakah sistem ini sesuai dengan kebutuhan anda?	✓	
9	Apakah anda puas dengan sistem ini?	✓	
10	Menurut anda, pantaskah sistem ini digunakan?	✓	

KUISONER
SISTEM PENGELOLAAN KEUANGAN DESA DI
PEMERINTAHAN DAERAH KLATEN DENGAN SCRUM
METHODOLOGY

Nama : *Mulyani*

Instansi : *Bendahara Desa Bener*

Petunjuk :

1. Pada kuisisioner ini terdapat 10 pertanyaan. Pertimbangkan baik- baik setiap pertanyaan untuk mempertimbangkan kebenarannya.
2. Pertimbangkan setiap jawaban pertanyaan secara terpisah dan tentukan kebenarannya. Jawaban jangan dipengaruhi oleh jawaban terhadap pertanyaan lain.
3. Catat respon anda pada lembar jawaban yang tersedia dan ikuti petunjuk-petunjuk lain yang mungkin diberikan berkaitan dengan lembar jawaban.
4. Centang jawaban yang menurut anda sesuai dengan pilihan anda. Terima kasih.

No	Pernyataan	YA	TIDAK
1	Apakah anda bisa masuk sistem ini?	✓	
2	Apakah anda bisa memasukkan data diri pada sistem ini?	✓	
3	Apakah anda bisa mengisi data desa dengan sistem ini?	✓	
4	Adakah anda bisa memasukkan data sesuai kebutuhan pada sistem ini?	✓	
5	Apakah sistem bisa membuat laporan dengan tepat?	✓	
6	Apakah anda kesulitan dalam memakai sistem ini?	✓	
7	Apakah sistem sudah bekerja secara baik?	✓	
8	Apakah sistem ini sesuai dengan kebutuhan anda?	✓	
9	Apakah anda puas dengan sistem ini?	✓	
10	Menurut anda, pantaskah sistem ini digunakan?	✓	

KUISONER
SISTEM PENGELOLAAN KEUANGAN DESA DI
PEMERINTAHAN DAERAH KLATEN DENGAN SCRUM
METHODOLOGY

Nama : WidoDo.....

Instansi : Bendahara desa bulan

Petunjuk :

1. Pada kuisoner ini terdapat 10 pertanyaan. Pertimbangkan baik- baik setiap pertanyaan untuk mempertimbangkan kebenarannya.
2. Pertimbangkan setiap jawaban petanyaan secara terpisah dan tentukan kebenarannya. Jawaban jangan dipengaruhi oleh jawaban terhadap pertanyaan lain.
3. Catat respon anda pada lembar jawaban yang tersedia dan ikuti petunjuk- petunjuk lain yang mungkin diberikan berkaitan dengan lembar jawaban.
4. Centang jawaban yang menurut anda sesuai dengan pilihan anda. Terima kasih.

No	Pernyataan	YA	TIDAK
1	Apakah anda bisa masuk sistem ini?	✓	
2	Apakah anda bisa memasukkan data diri pada sistem ini?	✓	
3	Apakah anda bisa mengisi data desa dengan sistem ini?	✓	
4	Adakah anda bisa memasukkan data sesuai kebutuhan pada sistem ini?	✓	
5	Apakah sistem bisa membuat laporan dengan tepat?	✓	
6	Apakah anda kesulitan dalam memakai sistem ini?	✓	
7	Apakah sistem sudah bekerja secara baik?	✓	
8	Apakah sistem ini sesuai dengan kebutuhan anda?	✓	
9	Apakah anda puas dengan sistem ini?	✓	
10	Menurut anda, pantaskah sistem ini digunakan?	✓	

KUISONER
SISTEM PENGELOLAAN KEUANGAN DESA DI
PEMERINTAHAN DAERAH KLATEN DENGAN SCRUM
METHODOLOGY

Nama : Widi.....

Instansi : Bendahara Desa Teloyo.....

Petunjuk :

1. Pada kuisisioner ini terdapat 10 pertanyaan. Pertimbangkan baik- baik setiap pertanyaan untuk mempertimbangkan kebenarannya.
2. Pertimbangkan setiap jawaban pertanyaan secara terpisah dan tentukan kebenarannya. Jawaban jangan dipengaruhi oleh jawaban terhadap pertanyaan lain.
3. Catat respon anda pada lembar jawaban yang tersedia dan ikuti petunjuk-petunjuk lain yang mungkin diberikan berkaitan dengan lembar jawaban.
4. Centang jawaban yang menurut anda sesuai dengan pilihan anda. Terima kasih.

No	Pernyataan	YA	TIDAK
1	Apakah anda bisa masuk sistem ini?	✓	
2	Apakah anda bisa memasukkan data diri pada sistem ini?	✓	
3	Apakah anda bisa mengisi data desa dengan sistem ini?	✓	
4	Adakah anda bisa memasukkan data sesuai kebutuhan pada sistem ini?	✓	
5	Apakah sistem bisa membuat laporan dengan tepat?	✓	
6	Apakah anda kesulitan dalam memakai sistem ini?	✓	
7	Apakah sistem sudah bekerja secara baik?	✓	
8	Apakah sistem ini sesuai dengan kebutuhan anda?	✓	
9	Apakah anda puas dengan sistem ini?	✓	
10	Menurut anda, pantaskah sistem ini digunakan?	✓	

KUISONER
SISTEM PENGELOLAAN KEUANGAN DESA DI
PEMERINTAHAN DAERAH KLATEN DENGAN SCRUM
METHODOLOGY

Nama : Mulyono
 Instansi : Bendahara Desa Duwet

Petunjuk :

1. Pada kuisisioner ini terdapat 10 pertanyaan. Pertimbangkan baik- baik setiap pertanyaan untuk mempertimbangkan kebenarannya.
2. Pertimbangkan setiap jawaban pertanyaan secara terpisah dan tentukan kebenarannya. Jawaban jangan dipengaruhi oleh jawaban terhadap pertanyaan lain.
3. Catat respon anda pada lembar jawaban yang tersedia dan ikuti petunjuk-petunjuk lain yang mungkin diberikan berkaitan dengan lembar jawaban.
4. Centang jawaban yang menurut anda sesuai dengan pilihan anda. Terima kasih.

No	Pernyataan	YA	TIDAK
1	Apakah anda bisa masuk sistem ini?	✓	
2	Apakah anda bisa memasukkan data diri pada sistem ini?	✓	
3	Apakah anda bisa mengisi data desa dengan sistem ini?	✓	
4	Adakah anda bisa memasukkan data sesuai kebutuhan pada sistem ini?	✓	
5	Apakah sistem bisa membuat laporan dengan tepat?	✓	
6	Apakah anda kesulitan dalam memakai sistem ini?	✓	
7	Apakah sistem sudah bekerja secara baik?	✓	
8	Apakah sistem ini sesuai dengan kebutuhan anda?	✓	
9	Apakah anda puas dengan sistem ini?	✓	
10	Menurut anda, pantaskah sistem ini digunakan?	✓	

KUISONER
SISTEM PENGELOLAAN KEUANGAN DESA DI
PEMERINTAHAN DAERAH KLATEN DENGAN SCRUM
METHODOLOGY

Nama : Joko Koesno
 Instansi : Bendahara Desa Broto

Petunjuk :

1. Pada kuisisioner ini terdapat 10 pertanyaan. Pertimbangkan baik- baik setiap pertanyaan untuk mempertimbangkan kebenarannya.
2. Pertimbangkan setiap jawaban pertanyaan secara terpisah dan tentukan kebenarannya. Jawaban jangan dipengaruhi oleh jawaban terhadap pertanyaan lain.
3. Catat respon anda pada lembar jawaban yang tersedia dan ikuti petunjuk-petunjuk lain yang mungkin diberikan berkaitan dengan lembar jawaban.
4. Centang jawaban yang menurut anda sesuai dengan pilihan anda. Terima kasih.

No	Pernyataan	YA	TIDAK
1	Apakah anda bisa masuk sistem ini?	✓	
2	Apakah anda bisa memasukkan data diri pada sistem ini?	✓	
3	Apakah anda bisa mengisi data desa dengan sistem ini?	✓	
4	Adakah anda bisa memasukkan data sesuai kebutuhan pada sistem ini?	✓	
5	Apakah sistem bisa membuat laporan dengan tepat?	✓	
6	Apakah anda kesulitan dalam memakai sistem ini?	✓	
7	Apakah sistem sudah bekerja secara baik?	✓	
8	Apakah sistem ini sesuai dengan kebutuhan anda?	✓	
9	Apakah anda puas dengan sistem ini?	✓	
10	Menurut anda, pantaskah sistem ini digunakan?	✓	

KUISONER
SISTEM PENGELOLAAN KEUANGAN DESA DI
PEMERINTAHAN DAERAH KLATEN DENGAN SCRUM
METHODOLOGY

Nama : Kasprihadi
 Instansi : Bendahara Desa Tegal gondo

Petunjuk :

1. Pada kuisisioner ini terdapat 10 pertanyaan. Pertimbangkan baik- baik setiap pertanyaan untuk mempertimbangkan kebenarannya.
2. Pertimbangkan setiap jawaban pertanyaan secara terpisah dan tentukan kebenarannya. Jawaban jangan dipengaruhi oleh jawaban terhadap pertanyaan lain.
3. Catat respon anda pada lembar jawaban yang tersedia dan ikuti petunjuk-petunjuk lain yang mungkin diberikan berkaitan dengan lembar jawaban.
4. Centang jawaban yang menurut anda sesuai dengan pilihan anda. Terima kasih.

No	Pernyataan	YA	TIDAK
1	Apakah anda bisa masuk sistem ini?	✓	
2	Apakah anda bisa memasukkan data diri pada sistem ini?	✓	
3	Apakah anda bisa mengisi data desa dengan sistem ini?	✓	
4	Adakah anda bisa memasukkan data sesuai kebutuhan pada sistem ini?	✓	
5	Apakah sistem bisa membuat laporan dengan tepat?	✓	
6	Apakah anda kesulitan dalam memakai sistem ini?	✓	
7	Apakah sistem sudah bekerja secara baik?	✓	
8	Apakah sistem ini sesuai dengan kebutuhan anda?	✓	
9	Apakah anda puas dengan sistem ini?	✓	
10	Menurut anda, pantaskah sistem ini digunakan?	✓	

KUISONER
SISTEM PENGELOLAAN KEUANGAN DESA DI
PEMERINTAHAN DAERAH KLATEN DENGAN SCRUM
METHODOLOGY

Nama : Sarwono

Instansi: Bendahara Desa Limbung Kerep

Petunjuk :

1. Pada kuisisioner ini terdapat 10 pertanyaan. Pertimbangkan baik- baik setiap pertanyaan untuk mempertimbangkan kebenarannya.
2. Pertimbangkan setiap jawaban pertanyaan secara terpisah dan tentukan kebenarannya. Jawaban jangan dipengaruhi oleh jawaban terhadap pertanyaan lain.
3. Catat respon anda pada lembar jawaban yang tersedia dan ikuti petunjuk-petunjuk lain yang mungkin diberikan berkaitan dengan lembar jawaban.
4. Centang jawaban yang menurut anda sesuai dengan pilihan anda. Terima kasih.

No	Pernyataan	YA	TIDAK
1	Apakah anda bisa masuk sistem ini?	✓	
2	Apakah anda bisa memasukkan data diri pada sistem ini?	✓	
3	Apakah anda bisa mengisi data desa dengan sistem ini?	✓	
4	Adakah anda bisa memasukkan data sesuai kebutuhan pada sistem ini?	✓	
5	Apakah sistem bisa membuat laporan dengan tepat?	✓	
6	Apakah anda kesulitan dalam memakai sistem ini?	✓	
7	Apakah sistem sudah bekerja secara baik?	✓	
8	Apakah sistem ini sesuai dengan kebutuhan anda?	✓	
9	Apakah anda puas dengan sistem ini?	✓	
10	Menurut anda, pantaskah sistem ini digunakan?	✓	

KUISONER
SISTEM PENGELOLAAN KEUANGAN DESA DI
PEMERINTAHAN DAERAH KLATEN DENGAN SCRUM
METHODOLOGY

Nama : Brote

Instansi : Bendahara Desa Kringkang

Petunjuk :

1. Pada kuisisioner ini terdapat 10 pertanyaan. Pertimbangkan baik- baik setiap pertanyaan untuk mempertimbangkan kebenarannya.
2. Pertimbangkan setiap jawaban pertanyaan secara terpisah dan tentukan kebenarannya. Jawaban jangan dipengaruhi oleh jawaban terhadap pertanyaan lain.
3. Catat respon anda pada lembar jawaban yang tersedia dan ikuti petunjuk-petunjuk lain yang mungkin diberikan berkaitan dengan lembar jawaban.
4. Centang jawaban yang menurut anda sesuai dengan pilihan anda. Terima kasih.

No	Pernyataan	YA	TIDAK
1	Apakah anda bisa masuk sistem ini?	✓	
2	Apakah anda bisa memasukkan data diri pada sistem ini?	✓	
3	Apakah anda bisa mengisi data desa dengan sistem ini?	✓	
4	Adakah anda bisa memasukkan data sesuai kebutuhan pada sistem ini?	✓	
5	Apakah sistem bisa membuat laporan dengan tepat?	✓	
6	Apakah anda kesulitan dalam memakai sistem ini?	✓	
7	Apakah sistem sudah bekerja secara baik?	✓	
8	Apakah sistem ini sesuai dengan kebutuhan anda?	✓	
9	Apakah anda puas dengan sistem ini?	✓	
10	Menurut anda, pantaskah sistem ini digunakan?	✓	

KUISONER
SISTEM PENGELOLAAN KEUANGAN DESA DI
PEMERINTAHAN DAERAH KLATEN DENGAN SCRUM
METHODOLOGY

Nama : Fandiyanto.....

Instansi : Camat Wonorejo

Petunjuk :

1. Pada kuisisioner ini terdapat 10 pertanyaan. Pertimbangkan baik- baik setiap pertanyaan untuk mempertimbangkan kebenarannya.
2. Pertimbangkan setiap jawaban pertanyaan secara terpisah dan tentukan kebenarannya. Jawaban jangan dipengaruhi oleh jawaban terhadap pertanyaan lain.
3. Catat respon anda pada lembar jawaban yang tersedia dan ikuti petunjuk-petunjuk lain yang mungkin diberikan berkaitan dengan lembar jawaban.
4. Centang jawaban yang menurut anda sesuai dengan pilihan anda. Terima kasih.

No	Pernyataan	YA	TIDAK
1	Apakah anda bisa masuk sistem ini?	✓	
2	Apakah anda bisa memasukkan data diri pada sistem ini?	✓	
3	Apakah anda bisa mengisi data desa dengan sistem ini?	✓	
4	Adakah anda bisa memasukkan data sesuai kebutuhan pada sistem ini?	✓	
5	Apakah sistem bisa membuat laporan dengan tepat?	✓	
6	Apakah anda kesulitan dalam memakai sistem ini?	✓	
7	Apakah sistem sudah bekerja secara baik?	✓	
8	Apakah sistem ini sesuai dengan kebutuhan anda?	✓	
9	Apakah anda puas dengan sistem ini?	✓	
10	Menurut anda, pantaskah sistem ini digunakan?	✓	

KUISONER
SISTEM PENGELOLAAN KEUANGAN DESA DI
PEMERINTAHAN DAERAH KLATEN DENGAN SCRUM
METHODOLOGY

Nama : Sunaryahadi
 Instansi : Bendahara Desa Jelobo

Petunjuk :

1. Pada kuisisioner ini terdapat 10 pertanyaan. Pertimbangkan baik- baik setiap pertanyaan untuk mempertimbangkan kebenarannya.
2. Pertimbangkan setiap jawaban pertanyaan secara terpisah dan tentukan kebenarannya. Jawaban jangan dipengaruhi oleh jawaban terhadap pertanyaan lain.
3. Catat respon anda pada lembar jawaban yang tersedia dan ikuti petunjuk-petunjuk lain yang mungkin diberikan berkaitan dengan lembar jawaban.
4. Centang jawaban yang menurut anda sesuai dengan pilihan anda. Terima kasih.

No	Pernyataan	YA	TIDAK
1	Apakah anda bisa masuk sistem ini?	✓	
2	Apakah anda bisa memasukkan data diri pada sistem ini?	✓	
3	Apakah anda bisa mengisi data desa dengan sistem ini?	✓	
4	Adakah anda bisa memasukkan data sesuai kebutuhan pada sistem ini?	✓	
5	Apakah sistem bisa membuat laporan dengan tepat?	✓	
6	Apakah anda kesulitan dalam memakai sistem ini?	✓	
7	Apakah sistem sudah bekerja secara baik?	✓	
8	Apakah sistem ini sesuai dengan kebutuhan anda?	✓	
9	Apakah anda puas dengan sistem ini?	✓	
10	Menurut anda, pantaskah sistem ini digunakan?	✓	