

LAMPIRAN



STIE Malangkeççwara

(Accounting Business Management)

Jl. Terusan Candi Kalasan - Malang Telp. 0341-491813

KARTU BIMBINGAN SKRIPSI BAB.I s.d BAB. III

BLN/TGL	BAB	PERMASALAHAN	PARAF
Bulan : Maret 2019			
Maret /14		Konsultasi judul	
Maret /21		Judul " peng e-filling dan e-billing "	
Bulan : April 2019			
April /9		membahas outline	
April /23		Acc outline	
Bulan : Mei 2019			
mei /23		Pembahasan seminar proposal	
mei /28		Acc Bab I, II, III Pengaruh penerapan sistem E-billing dan E-filling terhadap Kepatuhan wajib pajak orang pribadi pada fit Team wolx Indonesia Koperasi aneka usaha wreta karya.	
Bulan :			

Dosen Pembimbing 1

DR. EDI SUDIARTO, MM., Ak, CA.

Dosen Pembimbing 2

Catatan:

Bobot Penilaian skripsi oleh pembimbing sebesar 50% dengan kriteria penilaian:

6. Ide/inovasi penelitian
7. Pemahaman konsep/teori
8. Pemahaman Metodologi
9. Kemampuan Analisis
10. Rutinitas Pembimbingan



Terakreditasi "A", AKUNTANSI, 056/SK/BAH.1/1/AL-V/PS/III/2014
Terakreditasi "A", MANAJEMEN, 257/SK/BAH.1/1/AL-V/PS/III/2013

Penetapan Dosen Pembimbing Skripsi

Semester GENAP Tahun Akademik 2017/2018

Nomor : -

Setelah memperhatikan Surat Ketua Program Studi tentang usulan dosen pembimbing skripsi dengan ini Ketua STIE Malangkuçęwara Malang menetapkan :

Nama : Drs. EDI SUDIARTO, MM., Ak, CA.
Sebagai : Dosen Pembimbing 1
Nama : --
Sebagai : Dosen Pembimbing 2

Untuk mahasiswa berikut

Nama : JULIANA N.S
Nomor Pokok : A.2014.4.32595
Skripsi yang diajukan
Bidang Kajian : PERPAJAKAN
Pokok Bahasan : E-FIILING
Tempat/Obyek : -
Judul Skripsi : -

Demikian surat penetapan ini dikeluarkan untuk dilaksanakan dengan sebaiknya.
Penetapan ini berlaku sejak dikeluarkan.

Dikeluarkan di : Malang
Pada Tanggal : 14/03/2018
Ketua Program Studi Akuntansi,



Dra. RR. WIDANARNI PUDJIASTUTI, Ak., MSi., CA, CPA
NIK-P.3M : 202.710.246



STIE Malangkuççwara

(Accounting Business Management)

Jl. Terusan Candi Kalasan - Malang Telp. 0341-491813

KARTU BIMBINGAN SKRIPSI
BAB IV s.d. BAB V

BLN/TGL	BAB	PERMASALAHAN	PARAF
Bulan : <i>JANUARI</i>			
<i>01/03</i>		<i>konkul. BAB III</i>	<i>[Signature]</i>
<i>01/06</i>		<i>Revisi: konsul Quisener + Bab IV</i>	<i>[Signature]</i>
<i>01/10</i>		<i>Tambahkan data</i>	<i>[Signature]</i>
<i>01/31</i>		<i>Revisi Bab IV</i>	<i>[Signature]</i>
Bulan : <i>FEBRUARI</i>			
<i>02/04</i>		<i>Ases Bab IV</i>	<i>[Signature]</i>
<i>02/07</i>		<i>Konsul Bab IV</i>	<i>[Signature]</i>
<i>02/12</i>		<i>SEM HRS.</i>	<i>[Signature]</i>
Bulan :			
Bulan :			
Bulan :			

Dosen Pembimbing 1

Dosen Pembimbing 2

[Signature]

Catatan:

Bobot Penilaian skripsi oleh pembimbing sebesar 50% dengan kriteria penilaian:

6. Ide/inovasi penelitian
7. Pemahaman konsep/teori
8. Pemahaman Metodologi
9. Kemampuan Analisis
10. Rutinitas Pembimbingan



Terakreditasi "A", AKUNTANSI, 3233/SK/BAN-PT/Akred/S/II/2018
Terakreditasi "A", MANAJEMEN, 2812/SK/BAN-PT/Akred/S/II/2018

Penetapan Dosen Pembimbing Skripsi

Semester GENAP Tahun Akademik 2017/2018

Nomor : 0296/BAAK/III/2018

Setelah memperhatikan Surat Ketua Program Studi tentang usulan dosen pembimbing skripsi dengan ini Ketua STIE Malangkeçwara Malang menetapkan :

Nama : Drs. EDI SUDIARTO, MM., Ak, CA.
Sebagai : Dosen Pembimbing 1
Nama : -
Sebagai : Dosen Pembimbing 2

Untuk mahasiswa berikut

Nama : JULIANA N.S
Nomor Pokok : A.2014.4.32595
Skripsi yang diajukan
Bidang Kajian : PERPAJAKAN
Pokok Bahasan : E-FILLING
Tempat/Obyek : ANEKA USAHA WRETA KARYA

Judul Skripsi : PENGARUH PENERAPAN SISTEM E-BILLING DAN E-FILLING TERHADAP KEPATUHAN WAJIB PAJAK ORANG PRIBADI PADA ANGGOTA ANGGOTA KOPERASI ANEKA USAHA WRETA KARYA

Demikian surat penetapan ini dikeluarkan untuk dilaksanakan dengan sebaiknya.
Penetapan ini berlaku sejak dikeluarkan.

Dikeluarkan di : Malang
Pada Tanggal : 22/01/2020
Ketua Program Studi Akuntansi,



Dra. RR. WIDANARNI PUDJIASTUTI, Ak., MSi., CA, CPA
NIK-P.3M : 202.710.246

LAMPIRAN 1
KUESIONER PENELITIAN

Petunjuk Pengisian Kuesioner

Bapak/ Ibu/ Saudara/ i dimohon untuk dapat menjawab setiap pertanyaan dengan keyakinan tinggi serta tidak mengosongkan satu jawaban pun dan tiap pertanyaan hanya boleh ada satu jawaban. Jawaban atas pertanyaan dilakukan dengan memberikan tanda silang (x) pada salah satu jawaban yang dianggap paling sesuai dengan kondisi yang sebenarnya. Jawaban yang diberikan merupakan jawaban yang paling memiliki kondisi yang ada pada tempat Bapak/ Ibu/ Saudara/ I bekerja.*Skala yang digunakan dalam menjawab pertanyaan adalah sebagai berikut:

Sangat tidak setuju (STS)	Tidak setuju (TS)	Netral (N)	Setuju (S)	Sangat Setuju (SS)
---------------------------	-------------------	------------	------------	--------------------

Data Pribadi

1. Nama Bapak/Ibu :
2. Jenis kelamin :
3. umur:

4. Pendidikan Terakhir :

a. SMA sederajat	b. Diploma	c. Sarjana	d. Magister (S2)	e. Doktor (S3)

5. Pengetahuan Pajak :

a. brevet	Penyuluhan Pajak	c. Tidak ada

KUESIONER MENGENAI PENERAPAN SISTEM E-FILLING

Pertanyaan di bawah ini berisi mengenai beberapa keuntungan diterapkannya sistem e-Filling bagi Wajib Pajak.

No	Pertanyaan	jawaban				
		Sangat tidak Setuju	Tidak setuju	Netral	Setuju	Sangat Setuju
1	Dengan diterapkannya sistem <i>e-Filling</i> , saya dapat melaporkan pajak kapan saja ketika saya memiliki waktu luang.					
2	Dengan diterapkan sistem <i>e-Filling</i> saya dapat menyampaikan SPT dimanapun saya berada asal terhubung dengan internet.					
3	Dengan diterapkannya sistem <i>e-Filling</i> , saya dapat menghemat biaya untuk melaporkan pajak saya.					
4	Dengan diterapkannya sistem <i>e-Filling</i> , saya tidak perlu pergi ke kantor pajak untuk melaporkan pajak saya.					
5	Dengan diterapkannya sistem <i>e-Filling</i> , memudahkan saya dalam melakukan penghitungan pajak.					
6	Dengan diterapkannya sistem <i>e-Filling</i> , penghitungan pajak saya lebih cepat dan akurat.					

7	Dengan diterapkannya sistem <i>e-Filling</i> , mempermudah saya dalam melaksanakan kewajiban perpajakan.					
8	Sistem <i>e-Filling</i> mudah untuk dipelajari bagi pemula (pengguna yang belum pernah menggunakan <i>efilling</i>).					
9	Sistem <i>e-Filling</i> dapat memudahkan saya dalam pengisian SPT.					
10	Dengan diterapkannya <i>e-Filling</i> data yang saya sampaikan selalu lengkap.					
11	Terdapat validasi pengisian SPT di dalam system <i>efilling</i> .					
12	Sistem <i>e-Filling</i> lebih ramah lingkungan karena meminimalisir penggunaan kertas.					
13	Dengan diterapkannya sistem <i>e-Filling</i> , saya tidak perlu mencetak semua formulir lampiran.					
14	Dengan diterapkannya system <i>e-Filling</i> , saya hanya mengirimkan SPT induk saja.					

15	Dengan diterapkannya sistem <i>e-Filling</i> , dokumen pelengkap tidak perlu dikirim lagi kecuali diminta oleh Kantor Pajak.					
----	--	--	--	--	--	--

KUESIONER MENGENAI PENERAPAN SISTEM *E-BILLING*

Pertanyaan di bawah ini berisi mengenai beberapa keuntungan diterapkannya sistem *e-Billing* bagi Wajib Pajak.

No	Pertanyaan	jawaban				
		Sangat tidak Setuju	Tidak setuju	Netral	Setuju	Sangat Setuju
1	Dengan diterapkannya sistem <i>e-Billing</i> , saya tidak harus lagi mengantri di loket <i>teller</i> untuk melakukan pembayaran.					
2	Dengan diterapkan sistem <i>e-Billing</i> saya tidak perlu lagi membawa lembaran SSP ke Bank atau Kantor Pos Persepsi.					
3	Dengan diterapkannya sistem <i>e-Billing</i> , saya dapat dapat melakukan transaksi pembayaran pajak hanya dalam hitungan menit dari mana pun saya berada.					
4	Dengan diterapkannya sistem <i>e-Billing</i> , saya tidak perlu tidak perlu menunggu lama <i>teller</i> memasukkan data pembayaran pajak					

5	Dengan diterapkannya sistem <i>e-Billing</i> , antrian di bank atau kantor pos akan sangat cepat berkurang karena <i>teller</i> tidak perlu lagi memasukkan data pembayaran pajak					
6	Dengan diterapkannya system <i>e-Billing</i> , Sistem akan membimbing saya dalam pengisian SSP elektronik dengan tepat dan benar sesuai dengan transaksi perpajakan saya, sehingga kesalahan data pembayaran seperti Kode Akun Pajak dan Kode Jenis Setoran dapat saya hindari.					
7	Dengan diterapkannya sistem <i>e-Billing</i> , Kesalahan input data yang biasa terjadi di <i>teller</i> dapat terminimalisasi karena data yang akan muncul pada layar adalah data yang telah saya input sendiri sesuai dengan transaksi perpajakan saya yang benar					

KUESIONER MENGENAI KEPATUHAN WAJIB PAJAK

Pertanyaan ini bawah ini terkait dengan kepatuhan Wajib Pajak

No	Pertanyaan	jawaban				
		Sangat tidak Setuju	Tidak setuju	Netral	Setuju	Sangat Setuju
1	Saya mendaftarkan diri sebagai Wajib Pajak secara sukarela ke KPP (Kantor					

	Pelayanan Pajak).					
2	Saya mendaftarkan diri sebagai Wajib Pajak untuk memiliki NPWP (Nomor Pokok Wajib Pajak)					
3	Saya selalu mengisi SPT saya sesuai dengan ketentuan perundang-undangan					
4	Saya selalu melaporkan SPT saya					
5	saya menyampaikan SPT ke Kantor Pajak tepat waktu sebelum batas akhir.					
6	Saya selalu menghitung kewajiban angsuran pajak penghasilan saya.					
7	Saya selalu membayar kewajiban angsuran pajak penghasilan saya.					
8	Saya selalu menghitung pajak yang terutang dengan benar dan membayarkannya dengan tepat waktu.					
9	Saya selalu membayar kekurangan pajak yang ada sebelum dilakukan pemeriksaan.					

LAMPIRAN 2

TABEL HASIL SPSS

Tabel 1.5

Statistik deskriptif

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
e-Billing	122	25	35	34,25	1,517
e-Filing	122	51	75	72,61	2,953
Kepatuhan WP	122	36	45	44,18	1,590
Valid N (listwise)	122				

Sumber: Output SPSS version 25.00 for windows (2020)

Tabel 1.6

Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		122
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	-,0000001
	Std. Deviation	43,74635696
Most Extreme Differences	Absolute	,089
	Positive	,089
	Negative	-,038
Kolmogorov-Smirnov Z		,983
Asymp. Sig. (2-tailed)		,289

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

Sumber: Output SPSS version 25.00 for windows (2020)

Tabel 1.7

Uji Multikolinieritas

Coefficients^a

Model		Collinearity Statistics	
		Tolerance	VIF
1	e-Billing	,995	1,005
	e-Filing	,995	1,005

a. Dependent Variable: Kepatuhan WP

Sumber: Output SPSS version 25.00 for windows (2020)

Tabel 1.8

Hasil Analisis Regresi Linier Berganda

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	19,424	2,881		6,742	,000
	e-Billing	,435	,114	,415	3,832	,000
	e-Filing	,136	,058	,252	2,326	,022

a. Dependent Variable: Kepatuhan WP

Sumber: Output SPSS version 25.00 for windows (2020)

Tabel 1.9

Hasil uji parsial (uji t)

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	19,424	2,881		6,742	,000
	e-Billing	,435	,114	,415	3,832	,000
	e-Filing	,136	,058	,252	2,326	,022

a. Dependent Variable: Kepatuhan WP

Sumber: Output SPSS version 25.00 for windows (2020)

Tabel 1.10

Hasil uji simultan (uji F)

ANOVA^b

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	120,363	2	60,181	38,572	,000 ^a
	Residual	185,670	119	1,560		
	Total	306,033	121			

a. Predictors: (Constant), e-Filing, e-Billing

b. Dependent Variable: Kepatuhan WP

Sumber: Output SPSS version 25.00 for windows (2020)

Tabel 1.11

Koefisien determinasi (adj. R Square)

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,627 ^a	,393	,383	1,249

a. Predictors: (Constant), e-Filing, e-Billing

Sumber: Output SPSS version 25.00 for windows (2020)

