

DAFTAR PUSTAKA

- Achmad, Nur Budi Yulianto, Dkk. (2018). *Metodologi Penelitian Bisnis*. Malang: Polinema Press.
- Ajzen, Icek. (1991). *The Theory Of Planned Behavior Organizational Behavior and Human Decision Proces*. 50, 197-211.
- Anggraini, Margaretha. Anton Arisman dan Christina Yunita. (2015). *Pengaruh Penerimaan Pajak Kendaraan Bermotor dan Bea Balik Nama Kendaraan Bermotor terhadap Pendapatan Asli Daerah di Provinsi Sumatera Selatan*. *Pajak*. No 2. Hal 1-12.
- Dimiyati, Johni. (2013). *Metodologi Penelitian Pendidikan dan Aplikasinya Pada Pendidikan Anak Usia Dini (PAUD)*. Jakarta: Kencana.
- Dwi, Damas. Anggoro. (2017). *Pajak Daerah dan Retribusi Daerah*. Malang: UB Press.
- Fitri, Devilian. (2014). *Pengaruh Sektor Pariwisata Terhadap Pendapatan Asli Daerah (PAD) di Kabupaten Pesisir Selatan. Sekolah Tinggi Keguruan dan Ilmu Pendidikan (STKIP) PGRI Sumatera Barat Padang*. *Pajak*. Vol 2. No 2. Hal 4.
- Ghozali, Imam. (2013). *Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program IBM SPSS 23*. Semarang: Undip.
- (2016). *Desain Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif untuk Akuntansi Bisnis dan Ilmu Sosial*. Semarang: Yoga Pratama.
- Gunawan, Ce. (2018). *Mahir Menguasai SPSS Mudah Mengolah Data dengan IBM SPSS Statistic 25*. Yogyakarta: Deepublish.
- Gunawan, Imam. 2016. *Pengantar Statistika Inferensial*. Jakarta: Rajawali Pres
- Hayati, Siti. 2018. *Pengaruh Kontribusi Pajak Kendaraan Bermotor Dan Bea Balik Nama Kendaraan Bermotor Terhadap Pendapatan Asli Daerah menurut Perspektif Ekonomi Islam di Indonesia*. UIN Raden Intan Lampung. *Pajak*. Vol 1. No 4
- Ismail, Fajri. (2018). *Statistika Untuk Penelitian Pendidikan dan Ilmu-ilmu Sosial*. Jakarta: Prenadamedia Group.
- Lubis, Irwansyah. (2010). *Menggali Potensi Pajak Perusahaan dan Bisnis dengan Pelaksanaan Hukum*. Jakarta: PT Elex Media Kompurindo.

- Natalia, Ratna. (2017). *Pengaruh Jumlah dan Jenis Kendaraan terhadap Pajak Kendaraan Bermotor dan Pendapatan Asli Daerah di Provinsi Kalimantan Barat. Pajak. Vol 2. No 2*
- Noor, Juliansyah. (2017). *Metodologi Penelitian: Skripsi, Tesis, Disertasi, dan Karya Ilmiah*. Jakarta: Kencana.
- Pandini, Intan. (2013). *Analisis Dampak Pemutihan Bea Balik Nama Kendaraan Bermotor dan Mutasi Masuk Kendaraan Bermotor terhadap Pendapatan Asli Daerah (Studi Kasus Samsat Kabupaten Karanganyar. Pajak. Vol 2. No 2.*
- Pertiwi, Ana. (2014). *Pengaruh Kunjungan Wisatawan, Retribusi Obyek Wisata dan PHR Terhadap Pendapatan Asli Daerah (PAD) Kabupaten Gianyar. Universitas Udayana. Pajak. Vol 3. No 4. Hal 115-123.*
- Ratnawati, Juli. (2015). *Dasar-dasar Perpajakan*. Yogyakarta: Budi Utama.
- Sarmanu. (2017). *Metodologi Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan Statistika*. Surabaya: Air langga University Press.
- Sudaryo, Yoyo, Dkk. (2017). *Keuangan di Era Otonomi Daerah*. Yogyakarta: Andi.
- Sugiyono. (2012). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- . (2016). *Statistik Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif*. Bandung: Alfabeta.
- . (2017). *Metodologi Penelitian Bisnis Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, Kombinasi, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- . (2017). *Statistika Untuk Penelitian*. Bandung: Alfabeta
- Sumantri, Aarif. (2015). *Metodologi Kesehatan*. Jakarta: Kencana.
- Sunar, Dwi. Prasetyono. (2012). *Buku Pintar Pajak*. Yogyakarta: Laksana.
- Suryarini, Trisni dan Tarmuji, Tarsis. (2012). *Pajak Di Indonesia*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Universitas PGRI Adibuana Surabaya. 2019. *Pedoman Penulisan Skripsi Fakultas Ekonomi*. Surabaya: Universitas PGRI Adibuana Surabaya.

- UPT (Unit Pelaksana Teknis) Badan Pendapatan Daerah Provinsi Jawa Timur Sidoarjo
- Wahfar, Rakhmad Rinaldi, Abubakar Hamzah dan Moh Nur Syechalad. 2014. *Analisis Pajak Kendaraan Bermotor dan Bea Balik Nama Kendaraan Bermotor terhadap Pendapatan Asli Daerah di Kabupaten Piddie. Pajak. ISSN 2302-0172. Pascasarjana Universitas Syiah Kuala. Vol 4. No 4.*
- Yuliana. (2004). *Pengaruh Sikap pada Pindah Kerja, Norma Subjektif, Preceived Behavioral Control pada intensi pindah kerja pada Pekerja Teknologi Informasi. Psikologi, Vol 2. No 2. Hal 1-18.*

Lampiran 1 Berita Acara Bimbingan

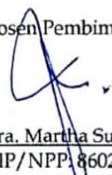
BERITA ACARA BIMBINGAN SKRIPSI

1. Nama Mahasiswa : Irfan Afryan Iskandarsyah
2. NIM : 161600131
3. Program Studi : Akuntansi
4. Tanggal Pengajuan Skripsi : 30 September 2019
5. Judul Skripsi : Pengaruh Pajak Kendaraan Bermotor(PKB) dan Bea Balik Nama Kendaraan Bermotor Terhadap Pendapatan Asli Daerah (Studi UPT Badan Pendapatan Daerah Kabupaten Sidoarjo, Provinsi Jawa Timur Sidoarjo)
6. Dosen Pembimbing : 1. Dra. Martha Suhardiyah, SE., M.Ak.
2. Yuli Kurnia Firdausia, SE., M.Ak.
7. Konsultasi :


No.	Tanggal	Uraian/Kegiatan	Paraf
1	05-10-2019	Pengajuan Judul dan Matrik	
2	07-10-2019	Judul Acc dan Matrik Revisi	
3	15-10-2019	Matrik Acc	
4	17-10-2019	Bab I Revisi	
5	24-10-2019	Bab I dan Bab II Revisi	
6	25-11-2019	Bab I, Bab II, dan Bab III Revisi	
7	27-11-2019	Bab II Revisi	
8	03-12-2019	Bab I, II, III Acc	
9	27-12-2019	Ujian Proposal	
10	16-04-2020	Bab IV dan Bab V Revisi	
11	20-04-2020	Bab IV dan V Acc	

8. Tanggal selesai menulis Skripsi : 20 April 2020
9. Telah diuji dengan nilai :

Dosen Pembimbing I


Dra. Martha Suhardiyah, SE., M.Ak.
NIP/NPP: 8602112/DY

Surabaya, 05 Mei 2020
Pembimbing II


Yuli Kurnia Firdausia, SE., M.Ak.
NIP/NPP: 1507731

Lampiran 2 Matrik

MATRIK PENELITIAN KUANTITATIF
PENGARUH PAJAK KENDARAAN BERMOTOR DAN BEA BALIK NAMA KENDARAAN BERMOTOR
TERHADAP PENDAPATAN ASLI DAERAH 2017-2019 (STUDI DI UPT BADAN PENDAPATAN DAERAH
SIDOARJO, PROVINSI JAWA TIMUR SIDOARJO)

PERMASALAHAN	KONSEP	VARIABEL PENELITIAN	DEFINISI OPERASIONAL DAN INDIKATOR VARIABEL	HIPOTESIS PENELITIAN	POPULASI DAN SAMPEL	METODE PENGUMPULAN DATA	METODE ANALISIS DATA	DAFTAR PUSTAKA
Apakah ada Pengaruh Pajak Kendaraan Bermotor dan Bea Balik Nama Kendaraan Bermotor Terhadap Pendapatan Asli Daerah 2017-2019 (Studi di UPT Badan Pendapatan Daerah Sidoarjo, Provinsi Jawa Timur Sidoarjo)	<ol style="list-style-type: none"> Menurut Phaureula Artha Wulandari dan Emi Iryane (2018:25), Bea Balik Nama Kendaraan Bermotor Muhammad Awal Satrio Nugroho, Bambang Teguh (2008), Pajak 	X_1 = Pajak Kendaraan Bermotor X_2 = Bea Balik Nama Kendaraan Bermotor Y = Pendapatan Asli Daerah	Definisi : 1. Variabel Bebas (Pajak Kendaraan Bermotor dan Bea Balik Nama Kendaraan Bermotor). Jumlah penerimaan PKB secara keseluruhan terdiri dari : <ul style="list-style-type: none"> • Sedan • Jeep • Minibus 	H₁: Terdapat pengaruh Pajak Kendaraan Bermotor (PKB) terhadap pendapatan asli daerah H₂: Terdapat	Populasi: Seluruh pemungutan PKB, BBN-KB, dan pendapatan asli daerah UPT Badan Pendapatan Daerah Jawa Timur Sidoarjo	<ul style="list-style-type: none"> • Dokumentasi • Data Primer yang berupa laporan pemungutan PKB dan BBN-KB • Data Sekunder 	<ol style="list-style-type: none"> Regresi Linier Berganda $(Y=a+b1.X1 + b2.X2)$ Uji t dan Uji F 	<ol style="list-style-type: none"> Artha, Phaureula Wulandari dan Iryane, Emi. 2018. <i>Pajak daerah dalam Pendapatan Asli Daerah</i>. Yogyakarta: Cetakan Pertama Awal, Muhammad Satrio Nugroho. Teguh, Bambang. 2008. <i>Hak dan kewajiban dalam ketentuan umum dan tata cara perpajakan (KUP)</i>

?	3. Menurut Phaureula Artha Wulandari dan Emi Iryane (2018), Pendapatan Daerah		<ul style="list-style-type: none"> • Pick Up • Truck • Sepeda Motor <p>Jumlah penerimaan BBN-KB secara keseluruhan terdiri dari :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sedan • Jeep • Minibus • Pick Up • Truck • Sepeda Motor <p>2. Variabel Terikat (Pendapatan Asli Daerah). Semua hak daerah yang diakui sebagai penambahan nilai kekayaan bersih dalam periode tahun anggaran yang bersangkutan</p>	pengaruh Bea Blik Nama Kendaraan Bermotor (BBNKB) terhadap pendapatan asli daerah	<p>Sampel :</p> <p>pemungutan PKB, BBN-KB, dan pendapatan asli daerah UPT Badan Pendapatan Daerah Jawa Timur Sidoarjo Periode 2017-2019</p>			<p><i>di Indonesia.</i> Jakarta: Salemba Empat.</p>
---	---	--	--	---	--	--	--	---

			Indikator : Laporan penerimaan pajak kendaraan bermotor, bea balik nama kendaraan bermotor dan pendapatan asli daerah UPT Badan Pendapatan Daerah Jawa Timur Sidoarjo Periode 2017-2019					
--	--	--	---	--	--	--	--	--

Dosen Pembimbing,

DRA. Martha Suhardiyah, SE., M.Ak.

Penulis,

Irfan Afryan Iskandarsyah

Lampiran 3 Halaman Lembar Persetujuan Skripsi**LEMBAR PERSETUJUAN**

Skripsi ini telah disetujui oleh dosen pembimbing dan layak untuk diuji :

Tanggal : 20 April 2020

Dosen Pembimbing I,



Dra. Martha Suhardiyah, SE., M.Ak
NIP/NPP : 8602112/DY

Dosen Pembimbing II,



Yuli Kurnia Firdausia, SE., M.Ak
NIP/NPP : 1507731

Lampiran 4 Surat Ijin Penelitian



PEMERINTAH PROVINSI JAWA TIMUR
BADAN PENDAPATAN DAERAH

JL. MANYAR KERTOARJO NO. 1 TELP. (031) 5947953, FAX. 5941165

SURABAYA 60116

Nomor : 070/ 41346 /202.11/2019
 Sifat : Biasa
 Lampiran : -
 Perihal : Rekomendasi Penelitian

Surabaya, 05 Desember 2019
 Kepada
 Yth. Sdr. Dekan Fakultas Ekonomi Universitas
 PGRI Adi Buana Surabaya
 di
SURABAYA

Menunjuk surat Saudara tanggal tanggal 10 Oktober 2019, nomor :
 190983/01/FE/X/2019, perihal: Ijin Penelitian dan Pengambilan Data, dengan ini diberitahukan
 bahwa mahasiswa di bawah ini:

Nama	: 1. NOVITASARI LISTIANA PURNAMA PUTRI	NIM : 161600101
	2. IRFAN AFRYAN ISKANDARSYAH	NIM : 161600131
Prodi	: Akuntansi	

agar menghadap Kepala UPT Pengelolaan Pendapatan Daerah Sidoarjo yang beralamat di
 Jalan Pahlawan Nomor 41, Sidoarjo guna melaksanakan penelitian terhitung mulai tanggal 06
 Desember 2019 sampai dengan 28 Februari 2020.

Selanjutnya hasil penelitian agar diserahkan ke Sub Bagian Tata Usaha Kantor
 Badan Pendapatan Daerah Provinsi Jawa Timur, Jl. Manyar Kertoarjo No. 1 Surabaya.

Demikian untuk menjadikan maklum.

a.n. KEPALA BADAN PENDAPATAN DAERAH



PUNG KARNANTOHADI, SH, M.Si, MH

Pembina Tingkat I

NIP. 19680202 199703 1 006

TEMBUSAN :

Yth. Bpk. Kepala Badan Pendapatan Daerah
 Provinsi Jawa Timur (sebagai laporan)

Lampiran 5 Daftar Hadir Seminar Proposal



UNIVERSITAS PGRI ADI BUANA SURABAYA FAKULTAS EKONOMI

Kampus : Jl. Dukuh Menanggal XII/4 , Telp- Fax. 031-8281183 Surabaya 60234
Website : <http://www.fe.unipasby.ac.id>

BERITA ACARA UJIAN PROPOSAL SKRIPSI

Pada hari ini Jumat tanggal 27 bulan Desember tahun 2019 bertempat di Fakultas Ekonomi Universitas PGRI Adi Buana Surabaya telah dilaksanakan Ujian Proposal Skripsi Semester Ganjil / Genap *) Tahun Akademik 2019 /2020

Nama Mahasiswa	: Irfan Afryan Iskandarsyah
NIM	: 161600131
Program Studi	: Akuntansi
Judul Proposal	: Pengaruh Pajak Kendaraan Bermotor dan Bea Balik Nama Kendaraan Bermotor Terhadap Pendapatan Asli Daerah 2014-2018 (Studi UPT Badan Pendapatan Daerah Provinsi Jawa Timur Sidoarjo)

Dihadiri oleh :

No	NIM	Nama Mahasiswa	Tanda Tangan
1	161600067	Maria Yati Dairpan	
2	161600235	Tulima Mdi Logo	
3	161600210	Meliana Dae Wale	
4	161600102	Magdalena Yohana Utung	
5	161600171	Daffanus Sariman Putra	
6	161600165	Febylia Dwi Agustina	
7	161600202	Maria Azzahra Fannul Fina	
8	161600143	OFA FASRUL FACHR	
9	161600164	MULANARIZ Rizq Falefi	
10	161600182	Iman Renaldi Putra	
11	161600138	PUTRI RUK MAHFUDHIYA	
12	161600136	ANITA DAMAYANTI	
13	161600180	Rina Rosyidah	
14	161600093	Angela Titra	
15	161600196	Mania Azzahra Mulyani	

Surabaya, 27... Desember... 2019

Penguji : Taulikhal Apicar

Pembimbing : Dra. Martha Suhardiyah, SE., M.Ak.
Yuli Kurnia Firdausia, SE., M.Ak.

(
M.Ak.)

(
M.Ak.)

Lampiran 6 Lampiran Output SPSS Pengolahan Data

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.998 ^a	.996	.996	857689.3202	2.330

a. Predictors: (Constant), BBN-KB, PKB

b. Dependent Variable: PAD

Tabel diatas menjelaskan bahwa nilai korelasi atau hubungan (R) yaitu sebesar 0,998. Dari output tersebut diperoleh koefisien determinasi (R Square) yaitu sebesar 0,996 yang mengandung pengertian bahwa pengaruh variabel bebas (Pajak Kendaraan Bermotor dan Bea Balik Nama Kendaraan Bermotor) terhadap variabel terikat (Pendapatan Asli Daerah) adalah sebesar 99,6%.

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	1854358978882998.000	2	927179489441499.000	1260.387	.000 ^b
	Residual	6620678730478.858	9	735630970053.207		
	Total	1860979657613476.800	11			

a. Dependent Variable: PAD

b. Predictors: (Constant), BBN-KB, PKB

Dari output diatas diketahui Bahwa nilai f hitung = 1260,387 dengan tingkat signifikan sebesar $0,000 < 0,05$, maka model regresi dapat dipakai untuk memprediksi variabel partisipasi atau dengan kata lain ada pengaruh Pajak Kendaraan Bermotor Variabel (X1) dan Bea Balik Nama Kendaraan Bermotor (X2) terhadap Pendapatan Asli Daerah variabel (Y).

Perhitungan Asumsi Klasik Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		PKB	BBN-KB	PAD
N		36	36	36
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	52448372.775	34337550.517	86785923.292
	Std. Deviation	9068251.3409	4935175.1851	13006920.0380
Most Extreme Differences	Absolute	.159	.202	.176
	Positive	.159	.202	.176
	Negative	-.088	-.168	-.130
Test Statistic		.159	.202	.176
Asymp. Sig. (2-tailed)		.200 ^{c,d}	.190 ^c	.200 ^{c,d}

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

d. This is a lower bound of the true significance.

Uji Multikolinearitas

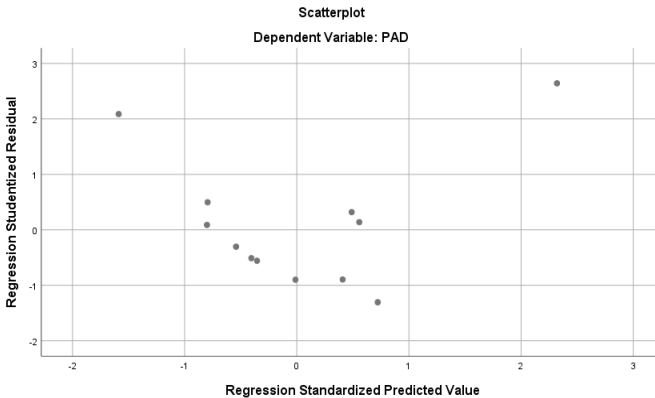
Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	-881923719.267	35818234.107		-24.622	.000		
	PKB	120834284.631	4855374.759	.677	24.887	.000	.534	1.874
	BBN-KB	1.066	.072	.404	14.855	.000	.534	1.874

a. Dependent Variable: PAD

Dari tabel diatas nilai Tolerance > 0,100 dan nilai VIF < 10,00. Maka hal ini tidak terjadi multikolinearitas

Uji Heteroskedastisitas



Dari tabel diatas pola dikatakan tidak jelas (bergelombang, melebar dan menyempit) pada gambar scatterplots, serta titik-titik menyebar di atas dan dibawah angka 0 pada sumbu Y. Maka dapat disimpulkan bahwa tidak ada gejala heteroskedastisitas

Uji Autokorelasi

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.998 ^a	.996	.996	857689.3202	2.330

a. Predictors: (Constant), BBN-KB, PKB

b. Dependent Variable: PAD

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	1854358978882998.000	2	927179489441499.000	1260.387	.000 ^b
	Residual	6620678730478.858	9	735630970053.207		
	Total	1860979657613476.800	11			

a. Dependent Variable: PAD

b. Predictors: (Constant), BBN-KB, PKB

Dari data diatas Nilai du dicari pada distribusi nilaitabel durbin watson berdasarkan k(2) dan N(12) dengan signifikasi 5%. Du (1,5794) < Durbin Watson (2,330) < 4-du (2,4206), sehingga tidak ada gejala autokorelasi karena nilai Durbin Watson terletak antara du sampai dengan (4-du).

Pengujian Hipotesis

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	1854358978882998.000	2	927179489441499.000	1260.387	.000 ^b
	Residual	6620678730478.858	9	735630970053.207		
	Total	1860979657613476.800	11			

a. Dependent Variable: PAD

b. Predictors: (Constant), BBN-KB, PKB

1. Dari F tabel dengan sig 0,05 dapat disimpulkan bahwa F tabel 4,96. Oleh karena itu F hitung sebesar 1260,38 > F tabel 4,96 maka semua variabel bebas terbukti mempengaruhi variabel terikat (Y).
2. Jika menggunakan nilai signifikansi *Alpha* 5% atau 0,05, maka signifikansi (0,000) < 0,05 maka secara bersama-sama variabel bebas mempengaruhi variabel terikat (Y).

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	-881923719.267	35818234.107		-24.622	.000		
	PKB	120834284.631	4855374.759	.677	24.887	.000	.534	1.874
	BBN-KB	1.066	.072	.404	14.855	.000	.534	1.874

a. Dependent Variable: PAD

X1 : Pajak Kendaraan Bermotor

1. Dari T tabel dengan sig 0,05 dapat diperoleh T tabel 2,228. Oleh karena itu T hitung sebesar 24,887 > T tabel 2,228 maka (X1) variabel bebas terbukti mempengaruhi variabel terikat (Y).
2. Jika menggunakan nilai signifikansi *Alpha* 5% atau 0,05, maka signifikansi (0,000) < 0,05 (X1) variabel bebas secara parsial mempengaruhi variabel terikat (Y)

X2 : Bea Balik Nama Kendaraan Bermotor

1. Dari T tabel dengan sig 0,05 dapat diperoleh T tabel 2,228. Oleh karena itu T hitung sebesar 14,855 > T tabel 2,228 maka (X2) variabel bebas terbukti mempengaruhi variabel terikat (Y).
2. Jika menggunakan nilai signifikansi *Alpha* 5% atau 0,05, maka signifikansi (0,000) < 0,05 (X2) variabel bebas secara parsial mempengaruhi variabel terikat (Y)

kendaraan
bermotor dan
pendapatan asli
daerah UPT
Badan
Pendapatan
Daerah Jawa
Timur Sidoarjo
Periode 2017-
2019

Dosen Pembimbing,

DRA. Martisuhardiyah, SE., M.Ak.

Penulis,

Irfan Afryan Iskandarsyah



UNIVERSITAS PGRI ADI BUANA SURABAYA
FAKULTAS EKONOMI

Kampus : Jl. Dukuh Menanggal XII/4 , Telp- Fax. 031-8281183 Surabaya 60234

Website : <http://www.fe.unipasby.ac.id>

Nomor : 190967/01/FE/X/2019
Lampiran : -
Perihal : Ijin Penelitian dan Pengambilan Data

Kepada Yth:
Kepala Badan Pendapatan Daerah Provinsi Jawa Timur
Jl. Manyar Kertoarjo No.1
di -
Surabaya

Sesuai kurikulum Fakultas Ekonomi Universitas PGRI Adi Buana Surabaya, maka mahasiswa wajib menulis Skripsi/Tugas Akhir dalam bentuk Laporan Penelitian dan Artikel Ilmiah. Berkaitan dengan hal tersebut mohon perkenan Bapak/Ibu untuk memberikan ijin penelitian kepada mahasiswa kami yang tersebut dibawah ini :

Nama : Irfan Afryan Iskandarsyah
NIM : 161600131
Prodi : Akuntansi
Judul Skripsi : Pengaruh Pajak Kendaraan Bermotor dan Bea Balik Nama Kendaraan Bermotor Terhadap Pendapatan Asli Daerah (Studi UPT Badan Pendapatan Daerah Provinsi Jawa Timur)

Demikian atas perkenan serta kebijaksanaan Bapak/Ibu kami sampaikan terima kasih.

Surabaya, 09 Oktober 2019


Irfan Istikhoro, M.Si
 19671019.199203.2001