

**LAPORAN
PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT**

**PENDAMPINGAN DAN EVALUASI PENILAIAN PERSEDIAAN BAGI
PELAKU UMKM SESUAI DENGAN PERATURAN PERPAJAKAN
PADA CV. GADGET INDONESIA**



Oleh:

Ketua Pelaksana : Ratna Nugraheni, S.E., M.Si., Ak, CA. (NIDN: 0702087101)

Anggota : 1. Iffah Qonitah, S.E., M.Si., Ak., CA (NIDN : 0723037102)
2. Agung Kristiawan, S.E., MSA., Ak., CA (NIDN : 0720027705)
3. Rendra Rakasiwi (NPM : 2110461019)
4. Mega Yeshikha Kwelju (NPM : 2110461029)

**LEMBAGA PENELITIAN DAN PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT
SEKOLAH TINGGI ILMU EKONOMI INDONESIA (STIESIA) SURABAYA**

JULI 2023

HALAMAN PENGESAHAN

Judul : Pendampingan dan Evaluasi Penilaian Persediaan Bagi Pelaku UMKM Sesuai

Dengan Peraturan Perpajakan

Ketua Pelaksana :
• Nama : Ratna Nugraheni., S.E., M.Si., Ak., CA
• NIDN : 0702087101
• Pangkat/Golongan : Asisten Ahli/IIIA

Anggota Kelompok :
• Nama Anggota I : Iffah Qonitah., S.E., M.Si., Ak., CA (NIDN : 0723037102)
• Nama Anggota II : Agung Kristiawan, S.E., MSA., Ak., CA
(NIDN : 0720027705)
• Nama Anggota III : Rendra Rakasiwi (NPM : 2110461019)
• Nama Anggota IV : Mega Yeshikha Kwelju (NPM : 2110461029)

Lokasi Pengabdian : Desa Sukomulyo, Manyar
Mitra Program : CV. GADGET INDONESIA
Wilayah Mitra : Kota Gresik
Luaran yang dihasilkan : Publikasi Jurnal
Waktu Pelaksanaan : Maret 2023 – Juli 2023
Sumber Dana : Eksternal

Surabaya, 21 Juli 2023

Ketua Pelaksana
Pengabdian kepada Masyarakat

Ratna Nugraheni, S.E., M.Si., Ak., CA
NIDN : 0702087101

Diterima dan disetujui oleh :
Kepala LP2M,

Dr. Nur Laily, M.Si.
NIDN : 0714126203

Ketua STIESIA Surabaya,

Dr. Nur Fadlirah Anik, S.E., M.Si., Ak., CA.
NIDN : 0730117301



KATA PENGANTAR

Dengan memanjatkan puji syukur ke hadirat Allah SWT, atas berkat Rahmat dan Karunia Nya, kami dapat menyelesaikan kegiatan pengabdian kepada masyarakat dengan tema “Pendampingan Dan Evaluasi Penilaian Persediaan Bagi Pelaku UMKM Sesuai Dengan Peraturan Perpajakan Pada CV. Gadget Indonesia”. Pengabdian kepada masyarakat ini merupakan perwujudan salah satu Tri Dharma Perguruan Tinggi yang dilaksanakan oleh civitas akademika program Studi Akuntansi STIESIA Surabaya. Kegiatan ini telah dilaksanakan pada bulan Mei 2023 sampai dengan bulan Juli 2023.

Dalam kesempatan ini, kami mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada:

1. Pimpinan CV. Gadget Indonesia, Gresik yang telah memberikan kemudahan dalam pelaksanaan pengabdian kepada masyarakat.
2. Ketua Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia (STIESIA) Surabaya yang telah memberikan dukungan dan bimbingan kepada kami.
3. LPPM Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia (STIESIA) Surabaya yang telah memberikan bimbingan kepada kami hingga terlaksananya kegiatan pengabdian kepada masyarakat ini.

Akhir kata, semoga kegiatan pengabdian kepada masyarakat ini dapat memberikan manfaat dalam dunia pendidikan dan CV. Gadget Indonesia.

Surabaya, 15 Juli 2023

DAFTAR ISI

	Halaman
Halaman Sampul	i
Halaman pengesahan	ii
Kata Pengantar	ii
Daftar isi	iv
Daftar Lampiran	v
Ringkasan Laporan	1
BAB 1 PENDAHULUAN	1
1.1. Analisis Situasi	1
1.2. Permasalahan Mitra	1
BAB 2 SOLUSI DAN TARGET LUARAN	
2.1. Solusi	4
2.2. Target Luaran	5
BAB 3 METODE PELAKSANAAN	6
BAB 4 BIAYA DAN JADWAL KEGIATAN	7
1.1. Anggaran Biaya	7
1.2. Jadwal Kegiatan	7
BAB 5 HASIL DAN LUARAN YANG DICAPAI	8
BAB 6 RENCANA TAHAPAN BERIKUTNYA	10
BAB 7 KESIMPULAN DAN SARAN	11
7.1. Kesimpulan	11
7.2. Saran	11
REFERENSI	12
LAMPIRAN	

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 : Surat Tugas

Lampiran 2 : Sertifikat

Lampiran 3 : Dokumentasi

Lampiran 4 : Daftar Hadir

Lampiran 5 : Materi

RINGKASAN LAPORAN

Setiap perusahaan selalu menyusun laporan keuangan yang tujuannya adalah untuk mengetahui berapa jumlah laba atau rugi yang diperoleh selama suatu periode. Laporan keuangan yang disajikan kepada manajemen perusahaan disusun sesuai dengan Standar Akuntansi Keuangan (SAK) yang berlaku. Semua penyajian penghasilan dan biaya yang tercantum dalam laporan keuangan harus sesuai dengan Standar Akuntansi Keuangan (SAK) tersebut.

Akan tetapi, apabila perusahaan akan melakukan pelaporan perpajakannya, semua biaya dan penghasilan yang diperoleh perusahaan harus dicatat dan disajikan sesuai peraturan perpajakan yang berlaku yaitu sesuai dengan Undang-undang perpajakan. Terdapat beberapa perbedaan antara peraturan pada Standar Akuntansi Keuangan (SAK) dengan peraturan perpajakan. Salah satunya adalah mengenai perhitungan penilaian persediaan. Dalam Standar Akuntansi Keuangan (SAK) perhitungan penilaian persediaan membolehkan memilih :

- Metode FIFO (*First In First Out*)
- Metode LIFO (*Last In First Out*)
- Metode Rata-rata (*Average*)

Sedangkan dalam peraturan perpajakan yang berlaku di Indonesia, penilaian persediaan membolehkan memilih :

- Metode FIFO (*First In First Out*)
- Metode Rata-rata (*Average*)

Untuk itu pada pelaksanaan pengabdian kepada masyarakat semester genap tahun akademik 2022-2023, kami tim pengabdian kepada masyarakat Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia (STIESIA) Surabaya akan memberikan pendampingan dan evaluasi penilaian persediaan yang sesuai dengan peraturan perpajakan yang berlaku. Tujuannya agar pelaku UMKM dapat menghitung penilaian persediaan dengan benar sesuai peraturan perpajakan yang berlaku.

BAB 1

PENDAHULUAN

1.1. Analisis Situasi

Penilaian persediaan adalah praktik akuntansi yang oleh perusahaan untuk mengetahui nilai persediaan yang tidak terjual pada saat mereka menyusun laporan keuangan. Persediaan merupakan aset bagi suatu perusahaan, dan untuk mencatatnya di neraca harus memiliki nilai finansial. Nilai ini dapat membantu menentukan rasio perputaran inventaris, yang selanjutnya akan membantu merencanakan keputusan pembelian.

Menurut Undang-Undang Pajak Penghasilan 36 Tahun 2008 pasal 10 ayat 6, terdapat dua metode yang dapat digunakan oleh wajib pajak dalam menilai persediaan barang dan pemakaian persediaan untuk menghitung harga pokok penjualannya yaitu mendahulukan persediaan yang diperoleh pertama yaitu metode FIFO (*First In First Out*) dan merata-ratakan nilai persediaan (*Weighted Average*). Masing-masing metode ini memiliki kelebihan dan kekurangan masing-masing.

Ketika wajib pajak telah memilih salah satu metode di atas dalam menilai persediaannya maka wajib pajak tersebut harus konsisten dengan pilihannya. Level persediaan merupakan bagian dari investasi perusahaan yang memiliki dampak terhadap harga penjualan, kualitas, permintaan konsumen, dan waktu tunggu. Pada sisi yang lain, level persediaan memiliki dampak terhadap kemampuan perusahaan untuk menghasilkan kas saat ini dan masa yang akan datang.

1.2. Permasalahan Mitra

Persediaan merupakan salah satu aset lancar signifikan bagi perusahaan pada umumnya terutama perusahaan dagang, manufaktur, pertanian, kehutanan, pertambangan kontraktor bangunan, dan penjual jasa tertentu. Hal ini menyebabkan akuntansi untuk persediaan menjadi suatu masalah penting bagi perusahaan-perusahaan tersebut khususnya dalam hal penghitungan harga pokok penjualan. Persediaan secara umum dimiliki dan digunakan oleh perusahaan untuk dijual, untuk operasi bisnis normal atau barang yang akan digunakan atau dikonsumsi dalam membuat barang yang akan dijual. Untuk mengelola persediaan agar dapat terorganisir dan terkontrol dengan baik maka perlu adanya metode untuk perhitungan

persediaan dan dari segi perencanaan pajak. Perhitungan persediaan dapat menunjang efisiensi pajak perusahaan dengan dua metode yang diperkenankan dalam perpajakan di Indonesia yaitu metode FIFO (*First In First Out*) dan metode *weighted average*.

CV. Gadget Indonesia adalah pelaku UMKM yang bergerak dibidang usaha perdagangan perlengkapan telepon seluler. Beralamat di Jl. Kalimantan NO. 121 Gresik Kota Baru, Gresik Jawa Timur. Terdapat beberapa jenis barang yang diperdagangkan antara lain telepon seluler, casing, kabel data dan sebagainya. Terdapat beberapa hal mengenai penilaian persediaan yang harus dipahami oleh staf dari CV. Gadget Indonesia, Gresik Jawa Timur. Untuk itu tim pengabdian kepada masyarakat Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia (STIESIA) Surabaya akan memberikan pendampingan dan evaluasi penilaian persediaan sesuai dengan Undang-undang perpajakan yang berlaku.

BAB 2

SOLUSI DAN TARGET LUARAN

2.1. Solusi

Berdasarkan permasalahan yang dialami oleh mitra, yaitu CV. Gadget Indonesia, Gresik Jawa Timur maka kami dari tim pengabdian kepada masyarakat Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia (STIESIA) Surabaya melaksanakan pelatihan kepada mitra. Pelatihan perhitungan penilaian persediaan menurut Undang-undang perpajakan ini, tim pengabdian kepada masyarakat memberikan informasi yang berhubungan dengan penilaian persediaan menurut Undang-undang perpajakan, memberikan materi serta contoh perhitungan penilaian persediaan. Saran dari tim pengabdian kepada masyarakat Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia (STIESIA) Surabaya, berkenaan dengan permasalahan yang dihadapi oleh CV. Gadget Indonesia, Gresik Jawa Timur adalah penggunaan metode penilaian persediaan FIFO (*First In First Out*).

Metode FIFO mengasumsikan bahwa barang-barang digunakan atau dikeluarkan sesuai urutan pembeliannya. Oleh karenanya, barang-barang yang dibeli pertama kali adalah barang pertama yang dijual (dalam perusahaan dagang) atau barang pertama yang digunakan (dalam perusahaan manufaktur) dan barang-barang sisa di tangan (persediaan akhir) diasumsikan untuk biaya akhir. Keunggulan metode FIFO (*First In First Out*) adalah laba yang dihasilkan lebih tinggi sehingga performa perusahaan akan terlihat lebih baik dan pengukuran stok akhir lebih stabil karena menggunakan ongkos barang yang dibeli terlebih dahulu. Adapun kelemahan dari metode FIFO (*First In First Out*) adalah dikarenakan laba yang dihasilkan lebih tinggi maka jumlah pajak yang harus dibayarkan akan tinggi

Adapun tujuan dari pelatihan ini adalah sebagai berikut :

- a. Memberikan pendampingan dalam perhitungan penilaian persediaan dengan metode FIFO (*First In First Out*).
- b. Melakukan evaluasi atas perhitungan penilaian persediaan dengan metode FIFO (*First In First Out*).

2.2. Target Luaran

Dengan adanya pengetahuan tentang metode perhitungan penilaian persediaan yang sesuai dengan Undang-undang diharapkan dapat memberikan manfaat bagi CV. Gadget Indonesia, Gresik Jawa Timur yaitu :

- a. CV. Gadget Indonesia, Gresik Jawa Timur dapat membuat daftar tabel persediaan barang persediaan dengan baik.
- b. CV. Gadget Indonesia, Gresik Jawa Timur melakukan penilaian persediaan dengan metode FIFO (*First In First Out*).

BAB 3

METODE PELAKSANAAN

Pengabdian kepada masyarakat ini dilaksanakan pada bulan Mei 2023 sampai bulan Juli 2023. Kegiatan pengabdian kepada masyarakat pada semester genap tahun akademik 2022-2023 ini merupakan kegiatan pendampingan dan evaluasi penilaian persediaan pada CV. Gadget Indonesia, Gresik Jawa Timur. Pelaksanaan pengabdian kepada masyarakat ini bertujuan agar mitra dapat memahami dengan baik dan benar cara penilaian persediaan dengan metode yang diperkenankan oleh Undang-undang perpajakan. Metode penilaian persediaan yang disarankan oleh tim pengabdian kepada masyarakat Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia (STIESIA) Surabaya adalah metode FIFO (*First In First Out*).

Pelaksana pengabdian kepada masyarakat tim pengabdian kepada masyarakat Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia (STIESIA) Surabaya dilaksanakan dengan melakukan kunjungan secara langsung di tempat kedudukan CV. Gadget Indonesia yakni di Jalan Kalimantan 121 Gresik Kota Baru, Gresik Jawa Timur.

Secara garis besar pelaksanaan pelatihan perhitungan penilaian persediaan oleh tim pengabdian kepada masyarakat Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia (STIESIA) Surabaya dilaksanakan sebagai berikut:

- a. mencatat barang persediaan yang ada dengan benar.
- b. Membuat tabel penilaian persediaan.
- c. Melakukan pendampingan dan evaluasi penilaian persediaan dengan metode FIFO (*First In First Out*).

BAB 4
BIAYA DAN JADWAL KEGIATAN

4.1. Biaya

Pada kegiatan pengabdian kepada masyarakat ini sumber dana berasal dari pihak eksternal. Jumlah dana adalah sebesar dua juta Rupiah. Adapun rincian penggunaan dana adalah sebagai berikut :

Keterangan	Jumlah (Rp)
Pulsa	650.000
Kertas	60.000
Tinta printer	400.000
Foto copy	350.000
Jilid	140.000
Transport mahasiswa	400.000
Total	2.000.000

4.2. Jadwal Kegiatan

Adapun jadwal pelaksanaan kegiatan pengabdian kepada masyarakat pada CV. Gadget Indonesia, Gresik Jawa Timur adalah sebagai berikut :

Tanggal 26 Mei 2023

Pelaksanaan : CV. Gadget Indonesia

Jl. Kalimantan 121 GKB Gresik

Waktu	Materi
09.00-09.30	Melihat, mencatat barang persediaan telepon seluler
09.30-10.30	Membuat table penilaian persediaan metode FIFO (<i>First In First Out</i>).
10.30-12.00	Melakukan pendampingan perhitungan persediaan telepon seluler dengan metode FIFO (<i>First In First Out</i>).
12.00-13.00	Istirahat ISHOMA
13.00- 14.30	Periksa ulang hasil penilaian persediaan semua barang persediaan dengan menggunakan metode FIFO (<i>First In First Out</i>).

BAB 5

HASIL DAN LUARAN YANG DICAPAI

Kegiatan pengabdian kepada masyarakat pada semester genap tahun ajaran 2022-2023 ini, kami laksanakan pada CV. Gadget Indonesia yang berkedudukan di Jalan Kalimantan 121 Gresik Kota Baru, Gresik Jawa Timur. CV. Gadget Indonesia, Gresik Jawa Timur adalah pelaku UMKM yang bergerak di bidang perdagangan telepon seluler serta perlengkapannya. Kegiatan pengabdian kepada masyarakat terjadwal dari tanggal 10 Mei 2023 sampai dengan tanggal 10 Juli 2023. Adapun kegiatan pengabdian kepada masyarakat ini meliputi :

1. Memberikan pendampingan penilaian persediaan.
2. Mengevaluasi hasil penilaian persediaan.

Pada pelaksanaan pengabdian kepada masyarakat tanggal 10 Mei 2022, tim pengabdian kepada masyarakat Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia (STIESIA) Surabaya melakukan pencatatan barang persediaan telepon seluler, kemudian melakukan penyusunan tabel penilaian persediaan. Setelah kegiatan tersebut tim pengabdian kepada masyarakat melakukan pendampingan dalam penilaian persediaan yang sesuai dengan peraturan perpajakan. Metode yang disarankan adalah metode FIFO (*First In First Out*).

Tanggal 6 Juni 2023 tim pengabdian kepada masyarakat kembali melaksanakan kegiatan pengabdian. Kegiatan yang dilakukan adalah mencatat barang persediaan berupa casing telepon seluler, menyusun tabel serta melakukan pendampingan penilaian persediaan casing smartphone dengan metode FIFO (*First In First Out*).

Pelaksanaan pengabdian kepada masyarakat pada tanggal 3 Juli 2023, dilakukan pencatatan persediaan barang persediaan berupa kabel data, hanger telepon seluler, eraphone, headphone. Melakukan penyusunan tabel serta melakukan pendampingan penilaian persediaan barang-barang tersebut.

Tanggal 3 Juli 2023 merupakan kunjungan terakhir tim pengabdian kepada masyarakat Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia (STIESIA) Surabaya pada CV. Gadget Indonesia, Gresik Jawa Timur. Adapun kegiatan yang dilaksanakan adalah melakukan pemeriksaan ulang hasil perhitungan persediaan semua barang persediaan dengan menggunakan metode FIFO (*First In First Out*).

Diharapkan dari beberapa kali kunjungan tim pengabdian kepada masyarakat Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia (STIESIA) Surabaya, CV. Gadget Indonesia, Gresik JawaTimur dapat melakukan penilaian persediaan dengan metode yang diperkenankan oleh Undang-undang perpajakan dengan benar, yaitu metode FIFO (*First In First Out*).

BAB 6

RENCANA TAHAPAN BERIKUTNYA

Pelaksanaan pengabdian kepada masyarakat pada CV. Gadget Indonesia, Gresik Jawa Timur ini merupakan lanjutan dari kegiatan pengabdian masyarakat pada semester sebelumnya yakni semester gasal tahun akademik 2022-2023. Kegiatan pengabdian pada semester genap tahun akademik 2022-2023 ini adalah proses pendampingan dan evaluasi penilaian persediaan menggunakan metode yang diperkenankan oleh Undang-undang perpajakan. Adapun metode yang tim pengabdian kepada masyarakat Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia (STIESIA) Surabaya sarankan adalah metode FIFO (*First In First Out*).

Pelaksanaan kegiatan pengabdian kepada masyarakat pada tanggal 10 Juli 2023 merupakan akhir kegiatan tim pengabdian kepada masyarakat Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia (STIESIA) Surabaya. Untuk itu kami dari tim pengabdian kepada masyarakat Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia (STIESIA) Surabaya mengucapkan terima kasih kepada pihak CV. Gadget Indonesia, Gresik Jawa Timur atas dijadikannya kami sebagai tim nara sumber pengabdian kepada masyarakat.

BAB 7

KESIMPULAN DAN SARAN

7.1. Kesimpulan

Pelaksanaan pengabdian kepada masyarakat semester genap tahun akademik 2022-2023 dilaksanakan oleh tim pengabdian kepada masyarakat Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia (STIESIA) Surabaya pada CV. Gadget Indonesia. CV. Gadget Indonesia berkedudukan di Jalan Kalimantan 121 Gresik Kota Baru, Gresik Jawa Timur, bergerak di bidang usaha perdagangan telepon seluler serta alat perlengkapannya. CV. Gadget Indonesia, Gresik Jawa Timur belum memahami dengan baik dan benar atas metode penilaian persediaan yang diperkenankan oleh Undang-undang perpajakan.

7.2. Saran

CV. Gadget Indonesia Gresik disarankan untuk selalu memperbaharui informasi perpajakan terutama informasi mengenai perhitungan penilaian persediaan. Tujuannya adalah agar CV. Gadget Indonesia Gresik, saat melakukan pelaporan kewajiban perpajakannya dapat melakukan penilaian persediaan sesuai dengan Undang-undang perpajakan.

REFERENSI

- Diana, Anastasi dan Lilis Setyawati. Perpajakan Indonesia. 2010. Konsep, Aplikasi & Penuntun Praktis. Edisi 3. Penerbit Andi. Yogyakarta
- Halim, Abdul, Ick Ranggan Bawono, Amin Dara. 2014. Perpajakan. Konsep, Aplikasi, Contoh, dan Studi Kasus. Salemba Empat. Jakarta.
- Resmi, Siti, 2018. Perpajakan. Teori dan Kasus. Buku 1. Salemba Empat. Jakarta
- Undang-undang Republik Indonesia Nomer 36 tahun 2008 tentang perubahan keempat atas Undang-undang Nomer 7 tahun 1983 tentang Pajak Penghasilan.
- Waluyo, 2012. Perpajakan Indonesia: Buku 1. Edisi 11. Jakarta: Salemba Empat.

LAMPIRAN 1
SURAT TUGAS PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT



SEKOLAH TINGGI ILMU EKONOMI INDONESIA STIESIA

DIPLOMA 3 (Terakreditasi):
• Manajemen Perpajakan
• Akuntansi

STRATA 1 (Terakreditasi):
• Manajemen
• Akuntansi

STRATA 2 (Terakreditasi):
• Manajemen
• Akuntansi

STRATA 3 (Terakreditasi):
• Ilmu Manajemen

Pendidikan Profesi
Akuntan (PPAk)
(Terakreditasi)

Jalan Menur Pumpungan 30 Surabaya 60118 ☎ (031) 5925514, 5947505, 5947840, 5914650; Fax. (031) 5925514
Website: www.stiesia.ac.id E-mail: stiesia@stiesia.ac.id

SURAT TUGAS

Nomor: A.198c/01.6b/III/2023

Tanggal 2 Maret 2023

Ketua Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia (STIESIA) Surabaya memberikan tugas kepada,

Nama : 1. Iffah Qonitah, S.E., M.Si. Ak. CA.
2. Ratna Nugraheni, S.E., M.Si., Ak., CA.
3. Agung Kristiawan, S.E., M.S.A., Ak., CA.
4. Rendra Rakasiwi
5. Mega Yeshika Kwelju

Alamat : Jalan Menur Pumpungan 30 Surabaya

Jabatan : 1-3 : Dosen
4-5 : Mahasiswa

Tujuan : CV. Gadget Indonesia, Gresik

Keperluan : Pengabdian Kepada Masyarakat

Materi : Pendampingan dan Evaluasi Penilaian Persediaan Bagi
Pelaku UMKM Sesuai Peraturan Perpajakan

Pelaksanaan,

Tanggal : Maret – Agustus 2023

Biaya Tugas : LP2M STIESIA Surabaya

Kendaraan : Non Dinas

Catatan:

Demikian Surat Tugas ini diterbitkan untuk dilaksanakan dengan penuh tanggungjawab.



Ketua,

Dr. Nur Fadrih Asyik, S.E., M.Si., Ak., CA.

Tembusan Yth.:

1. Ketua Perpendiknas
2. Wakil Ketua I
3. Kepala LP2M
4. Kabag Keuangan.



LAMPIRAN 2
SERTIFIKAT



Sertifikat ini diberikan kepada

Iffah Qonitah., S.E., M.Si., Ak.,CA.

Atas Partisipasinya Sebagai Narasumber dalam Kegiatan Pengabdian kepada Masyarakat dengan Topik " Pendampingan dan Evaluasi Penilaian Persediaan Bagi Pelaku UMKM Sesuai dengan Peraturan Perpajakan. "

Maret 2023- Agustus 2023

Ketua STIESIA Surabaya



Dr. Nur Fadrih Asyik., S.E., M.Si., Ak., CA.



Sertifikat ini diberikan kepada

Ratna Nugraheni., S.E., M.Si., Ak.,CA.

Atas Partisipasinya Sebagai Narasumber dalam Kegiatan Pengabdian kepada Masyarakat dengan Topik " Pendampingan dan Evaluasi Penilaian Persediaan Bagi Pelaku UMKM Sesuai dengan Peraturan Perpajakan "

Maret 2023- Agustus 2023

Ketua STIESIA Surabaya



Dr. Nur Fadrih Asyik., S.E., M.Si., Ak., CA.



Sertifikat ini diberikan kepada

Agung Kristiawan., S.E., M.S.A., Ak.

Atas Partisipasinya Sebagai Narasumber dalam Kegiatan Pengabdian kepada Masyarakat dengan Topik " Pendampingan dan Evaluasi Penilaian Persediaan Bagi Pelaku UMKM Sesuai dengan Peraturan Perpajakan "

Maret 2023- Agustus 2023

Ketua STIESIA Surabaya



Dr. Nur Fadrih Asyik., S.E., M.Si., Ak., CA.



Sertifikat ini diberikan kepada

Rendra Rakasiwi

2110461019

Atas Partisipasinya Sebagai Mahasiswa Pendamping dalam Kegiatan Pengabdian kepada Masyarakat dengan topik "Pendampingan dan Evaluasi Penilaian Persediaan Bagi Pelaku UMKM Sesuai dengan Peraturan Perpajakan"

Maret 2023- Agustus 2023

Ketua STIESIA Surabaya



Dr. Nur Fadrih Asyik., S.E., M.Si., Ak., CA.



Sertifikat ini diberikan kepada

Mega Yeshikha Kwelju

2110461029

Atas Partisipasinya Sebagai Mahasiswa Pendamping dalam Kegiatan Pengabdian kepada Masyarakat dengan topik "Pendampingan dan Evaluasi Penilaian Persediaan Bagi Pelaku UMKM Sesuai dengan Peraturan Perpajakan"

Maret 2023- Agustus 2023

Ketua STIESIA Surabaya



Dr. Nur Fadrih Asyik., S.E., M.Si., Ak., CA.

LAMPIRAN 3
DOKUMENTASI











LAMPIRAN 4
DAFTAR HADIR

Daftar Hadir**Tanggal : 26 Mei 2023**

No.	Nama	Keterangan
1	Iffah Qonitah (Stiesia Surabaya)	Hadir
2	Ratna Nugraheni (Stiesia Surabaya)	Hadir
3	Agung Kristiawan (Stiesia Surabaya)	Hadir
4	Rendra Rakasiwi (Stiesia Surabaya)	Hadir
5	Mega Yeshikha Kwelju (Stiesia Surabaya)	Hadir
6	Isbandiyah (CV. Gadget Indonesia)	Hadir
7	Ali Muzzaki (CV. Gadget Indonesia)	Hadir
8	Adam (CV. Gadget Indonesia)	Hadir

LAMPIRAN 5
MATERI

**DAFTAR PERSEDIAAN CV. GADGET INDONESIA
GRESIK JAWA TIMUR
PER MARET 2023**

A. Telepon Seluler

No	Nama Barang	Harga (Rp)	Jumlah Unit
1	Huawei Nova 9	3.000.000	2
2	Huawei P40 Pro	4.500.000	2
3	OPPO A783	3.550.000	3
4	OPPO A77s	2.920.000	2
5	OPPO A55	2.100.000	2
6	VIVO Y36	3.345.000	2
7	VIVO V27 seri 5G	5.399.000	2
8	Samsung Galaxy A24	3.185.000	1
19	Samsung Galaxy A34 seri 5G	4.300.000	2
10	Samsung A14 seri 5G	2.725.000	3
11	Samsung A04	1.4.25.000	3

B. Charger

No	Nama Barang	Harga (Rp)	Jumlah Unit
1	Charger Huawei Honor 9 Lite	40.000	9
2	Charger Huawei Nova USB Type C	72.500	5
3	Charger Huawei 2A Copotan	55.000	6
4	Charger Samsung Fast Charging	80.000	15
5	Travel Charger Samsung S8	24.000	23
6	Charger Samsung Ori	100.000	12
7	Charger Samsung Galaxy A33 seri 5G	148.000	5
6	Adaptor Kepala Charger 40W Samsung	100.000	2
7	Kepala Charger Samsung	31.000	21
8	Charger OPPO Ori	55.000	8
9	Charger OPPO Micro USB	34.000	3
10	Flash Charger Mini VIVO	15.000	18

C. Kabel Data

No	Nama Barang	Harga (Rp)	Jumlah Unit
1	Xiomi Type C 150 cm	90.000	5
2	Thomson T-1000 4A	98.000	3
3	3 Colokan	18.000	30
4	Xiomi Turbo	9.500	15
5	Samsung Type C	15.000	10
6	Robot RBC 100S 2.4A	10.000	15
7	Realme/OPPO	11.000	10
8	Xiomi Redme Note 9 Pro	69.000	4
9	Mofit M180 2m dan 3M	25.000	17
10	OPPO Reno 4	23.000	4
11	U Green 3A	35.000	9
12	Samsung Galaxy A12	16.000	20
13	Kabel Data Untuk Semua Jenis HP	8.000	50

D. Earphone/Headset

No	Nama Barang	Harga (Rp)	Jumlah Unit
1	The Pods 3 rd Generation Gen 3	365.000	2
2	Headset Bluetooth Inpods 5.0	40.000	10
3	Headphones Casque Audio 3 warna	134.000	5
4	Huawei Freespace Sport Wireless	283.000	3
5	Lenovo Thinkplus XT80	155.000	5
6	Redmi Buds Essential 5.2	229.000	2
7	Headset Bluetooth Samsung 5G	75.000	10
8	Galaxy Buds Bluetooth	110.000	5
9	Philip In-Ear SHE 1405	280.000	2
10	Sony EX15AP In-Ear Headphone	160.000	2
11	Edifier H180	65.000	4
12	Headset Samsung P11	69.000	4
13	Xiomi Earphone 4.1	35.000	11

E. Casing

No	Nama Barang	Harga (Rp)	Jumlah Unit
1	Casing HP iPhone 11 Soft Case Silikon	10.000	10
2	Casing HP iPhone 6S Plus	24.000	15
3	Casing HP OPPO A55 seri 4G	28.000	9
4	Casing HP VIVO V20 seri 5G Kartun	24.000	10
5	Casing HP Xiomi	50.000	7
6	Casing HP Glitter iPhone 7 Plus	180.000	2
7	Casing HP Softcase BTS OPPO A31	39.000	2
8	Casing HP Softcase BTS OPPO F9	39.000	5
9	Casing HP Xiomi Kartun Marvel	20.000	8
10	Casing HP Samsung Gambar Kucing	38.000	8
11	Casing HP VIVO Y15S	23.000	12
12	Casing HP Softcase OPPO A83 Silikon	109.000	6
13	Casing HP Samsung Galaxy A53 seri 5G	130.000	5
14	Casing HP Redmi 4A Gb Kartun Stich	45.000	5
15	Casing HP VIVO Y91 Case Frozen	20.000	5

**PENILAIAN PERSEDIAAN
FIFO (FIRST IN FIRST OUT)**

A. Telepon Seluler

Huawei Nova 9

No.	Pembelian	Penjualan	Persediaan
1			2 unit x Rp. 3.000.000 = Rp. 6.000.000
2	1 unit x Rp. 3.100.000 = Rp. 3.100.000		2 unit x Rp. 3.000.000 = Rp. 6.000.000 1 unit x Rp. 3.100.000 = Rp. 3.100.000
3		1 unit x Rp. 3.000.000 = Rp. 3.000.000	1 unit x Rp. 3.000.000 = Rp. 3.000.000 1 unit x Rp. 3.100.000 = Rp. 3.100.000

OPPO A783

No.	Pembelian	Penjualan	Persediaan
1			3 unit x Rp. 3.550.000 = Rp. 10.650.000
2	2 unit x Rp. 3.600.000 = Rp. 7.200.000		3 unit x Rp. 3.550.000 = Rp. 10.650.000 1 unit x Rp. 3.600.000 = Rp. 3.600.000
3		1 unit x Rp. 3.550.000 = Rp. 3.000.000	2 unit x Rp. 3.550.000 = Rp. 7.100.000 1 unit x Rp. 3.600.000 = Rp. 3.600.000
4		1 unit x Rp. 3.550.000 = Rp. 3.550.000	1 unit x Rp. 3.550.000 =Rp. 3.550.000 1 unit x Rp. 3.600.000 = Rp. 3.600.000

Samsung Galaxy A24

No.	Pembelian	Penjualan	Persediaan
1			1 unit x Rp. 3.185.000 = Rp. 3.185.000
2	1 unit x Rp. 3.200.000 = Rp. 3.200.000		1 unit x Rp. 3.185.000 = Rp. 3.185.000 1 unit x Rp. 3.200.000 = Rp. 3.200.000
3	2 unit x Rp. 3.250.000 = Rp. 6.500.000		1 unit x Rp. 3.185.000 = Rp. 3.185.000 1 unit x Rp. 3.200.000 = Rp. 3.200.000 2 unit x Rp. 3.250.000 = Rp. 6.500.000
		1 unit x Rp. 3.185.000.00 = Rp. 3.185.000	1 unit x Rp. 3.200.000 = Rp. 3.200.000 2 unit x Rp. 3.250.000 = Rp. 6.500.000
		1 unit x Rp. 3.200.000 = Rp. 3.200.000	2 unit x Rp. 3.250.000 = Rp. 6.500.000
		1 unit x Rp. 3.250.000 = Rp. 3.250.000	1 unit x Rp. 3.250.000 = Rp. 3.250.000

B. Charger**Charger Huawei Honor 9 Lite**

No.	Pembelian	Penjualan	Persediaan
1			9 unit x Rp. 40.000 = Rp. 360.000
2	5 unit x Rp. 45.000 = Rp. 225.000		9 unit x Rp. 40.000 = Rp. 360.000 5 unit x Rp. 45.000 = Rp. 225.000
3		3 unit x Rp. 40.000 = Rp. 120.000	6 unit x Rp. 40.000 = Rp. 240.000 5 unit x Rp. 45.000 = Rp. 225.000

Charger Samsung Fast Charging

No.	Pembelian	Penjualan	Persediaan
1			15 unit x Rp. 80.000 = Rp. 1.200.000
2		7 unit x Rp. 80.000 = Rp. 560.000	8 unit x Rp. 80.000 = Rp. 640.000
3		2 unit x Rp. 80.000 = Rp. 160.000	6 unit x Rp. 80.000 = Rp. 480.000
4		1 unit x Rp. 80.000 = Rp. 80.000	5 unit x Rp. 80.000 = Rp. 400.000
5	5 unit x Rp. 82.000 = Rp. 410.000		5 unit x Rp. 80.000 = Rp. 400.000 5 unit x Rp. 82.000 = Rp. 410.000

Travel Charger Samsung S8

No.	Pembelian	Penjualan	Persediaan
1			23 unit x Rp. 24.000 = Rp. 552.000
2		7 unit x Rp. 24.000 = Rp. 168.000	16 unit x Rp. 24.000 = Rp. 384.000
3		3 unit x Rp. 24.000 = Rp. 120.000	13 unit x Rp. 40.000 = Rp. 312.000
4	5 unit x Rp. 25.000 = Rp. 125.000		13 unit x Rp. 40.000 = Rp. 520.000 5 unit x Rp. 25.000 = Rp. 125.000
5	5 unit x Rp. 30.000 = Rp. 150.000		13 unit x Rp. 40.000 = Rp. 520.000 5 unit x Rp. 25.000 = Rp. 125.000 5 unit x Rp. 30.000 = Rp. 150.000
6		2 unit x Rp. 40.000 = Rp. 80.000	11 unit x Rp. 40.000 = Rp. 440.000 5 unit x Rp. 25.000 = Rp. 125.000 5 unit x Rp. 30.000 = Rp. 150.000
7		1 unit x Rp. 40.000 = Rp. 40.000	10 unit x Rp. 40.000 = Rp. 40.000 5 unit x Rp. 25.000 = Rp. 125.000 5 unit x Rp. 30.000 = Rp. 150.000

Adaptor Kepala Charger 40W Samsung

No.	Pembelian	Penjualan	Persediaan
1			2 unit x Rp. 100.000 = Rp. 200.000
2		1 unit x Rp. 100.000 = Rp. 100.000	1 unit x Rp. 100.000 = Rp. 100.000
3	2 unit x Rp. 115.000 = Rp. 230.000		1 unit x Rp. 100.000 = Rp. 100.000 2 unit x Rp. 115.000 = Rp. 230.000
4		1 unit x Rp. 100.000 = Rp. 100.000	2 unit x Rp. 115.000 = Rp. 230.000

Charger OPPO Micro USB

No.	Pembelian	Penjualan	Persediaan
1			50 unit x Rp. 8.000 = Rp. 400.000
2		10 unit x Rp. 8.000 = Rp. 80.000	40 unit x Rp. 8.000 = Rp. 320.000
3	10 unit x Rp. 8.500 = Rp. 85.000		40 unit x Rp. 8.000 = Rp. 320.000 10 unit x Rp. 8.500 = Rp. 85.000

C. Kabel Data

Xiomi Type C 150 cm

No.	Pembelian	Penjualan	Persediaan
1			5 unit x Rp. 90.000 = Rp. 450.000
2		4 unit x Rp. 90.000 = Rp. 360.000	1 unit x Rp. 90.000 = Rp. 360.000
3	3 unit x Rp. 100.000 = Rp. 300.000		1 unit x Rp. 90.000 = Rp. 90.000 3 unit x Rp. 100.000 = Rp 300.000

Samsung Type C

No.	Pembelian	Penjualan	Persediaan
1			10 unit x Rp. 15.000 = Rp. 150.000
2		5 unit x Rp. 15.000 = Rp. 75.000	5 unit x Rp. 15.000 = Rp. 75.000
3		2 unit x Rp. 15.000 = Rp. 30.000	3 unit x Rp. 15.000 = Rp. 45.000
		3 unit x Rp. 15.000 = Rp. 45.000	-
4	10 unit x Rp. 17.500 = Rp. 175.000		10 unit x Rp. 17.500 = Rp. 175.000
5	10 unit x Rp. 19.000 = Rp. 190.000		10 unit x Rp. 17.500 = Rp. 175.000 10 unit x Rp. 19.000 = Rp. 190.000
6		6 unit x Rp. 17.500 = Rp. 105.000	4 unit x Rp. 17.500 = Rp. 70.000 10 unit x Rp. 19.00 = Rp. 190.00

Robot RBC 100 2.4A

No.	Pembelian	Penjualan	Persediaan
1			15 unit x Rp. 10.000 = Rp. 150.000
2		10 unit x Rp. 10.000 = Rp. 100.000	5 unit x Rp. 10.000 = Rp. 50.000
3		5 unit x Rp. 10.000 = Rp. 50.000	-
4	20 unit x Rp. 12.000 = Rp. 240.000		20 unit x Rp. 12.000 = Rp. 240.000
5		2 unit x Rp. 12.000 = Rp. 24.000	18 unit x Rp. 12.000 = Rp. 216.000
6		5 unit x Rp. 12.000 = Rp. 60.000	13 unit x Rp. 12.000 = Rp. 156.000
7		3 unit x Rp. 12.000 = Rp. 36.000	10 unit x Rp. 12.000 = Rp. 120.000

D. Earphone/Headset

The Pods 3rd Generation Gen 3

No.	Pembelian	Penjualan	Persediaan
1			2 unit x Rp. 365.000 = Rp. 365.000
2		1 unit x Rp. 365.000 = Rp. 365.000	1 unit x Rp. 365.000 = Rp. 365.000

Headset Bluetooth Inpods 5.0

No.	Pembelian	Penjualan	Persediaan
1			10 unit x Rp. 40.000 = Rp. 400.000
2		7 unit x Rp. 40.000 = Rp. 280.000	3 unit x Rp. 40.000 = Rp. 120.000
3		1 unit x Rp. 40.000 = Rp. 40.000	2 unit x Rp. 40.000 = Rp. 80.000
4	5 unit x Rp. 45.000 = Rp. 225.000		2 unit x Rp. 40.000 = Rp. 80.000 5 unit x Rp. 45.000 = Rp. 225.000

Sony EX15AP In-Ear Headphone

No.	Pembelian	Penjualan	Persediaan
1			2 unit x Rp. 160.000 = Rp. 320.000
2		1 unit x Rp. 365.000 = Rp. 365.000	1 unit x Rp. 160.000 = Rp. 160.000

The Pods 3rd Generation Gen 3

No.	Pembelian	Penjualan	Persediaan
1			2 unit x Rp. 365.000 = Rp. 365.000
2		1 unit x Rp. 365.000 = Rp. 365.000	1 unit x Rp. 365.000 = Rp. 365.000

Headset Bluetooth Inpods 5.0

No.	Pembelian	Penjualan	Persediaan
1			10 unit x Rp. 40.000 = Rp. 400.000
2		7 unit x Rp. 40.000 = Rp. 280.000	3 unit x Rp. 40.000 = Rp. 120.000
3		1 unit x Rp. 40.000 = Rp. 40.000	2 unit x Rp. 40.000 = Rp. 80.000
4	5 unit x Rp. 45.000 = Rp. 225.000		2 unit x Rp. 40.000 = Rp. 80.000 5 unit x Rp. 45.000 = Rp. 225.000

Sony EX15AP In-Ear Headphone

No.	Pembelian	Penjualan	Persediaan
1			2 unit x Rp. 160.000 = Rp. 320.000
2		1 unit x Rp. 160.000 = Rp. 160.000	1 unit x Rp. 160.000 = Rp. 160.000

E. Casing

Casing HP iPhone 11 Soft Case Silikon

No.	Pembelian	Penjualan	Persediaan
1			10 unit x Rp. 10.000 = Rp. 100.000
2		7 unit x Rp. 10.000 = Rp. 70.000	3 unit x Rp. 10.000 = Rp. 30.000
3		3 unit x Rp. 10.000 = Rp. 30.000	-
4	10 unit x Rp. 11.000 = Rp. 110.000		10 unit x Rp. 11.000 = Rp. 110.000
5	10 unit x Rp. 11.500 = Rp. 115.000		10 unit x Rp. 11.000 = Rp. 110.000 10 unit x Rp. 11.500 = Rp. 115.000

Casing HP VIVO V20 seri 5G Kartun

No.	Pembelian	Penjualan	Persediaan
1			10 unit x Rp. 24.000 = Rp. 240.000
2	5 unit x Rp. 25.000 = Rp. 125.000		10 unit x Rp. 24.000 = Rp. 240.000 5 unit x Rp. 25.000 = Rp. 125.000
		10 unit x Rp. 24.000 = Rp. 240.000	5 unit x Rp. 25.000 = Rp. 125.000
		2 unit x Rp. 25.000 = Rp. 50.000	3 unit x Rp. 25.000 = Rp. 75.000

Casing HP Xiomi

No.	Pembelian	Penjualan	Persediaan
1			7 unit x Rp. 50.000 = Rp. 350.000
2		1 unit x Rp. 50.000 = Rp. 50.000	6 unit x Rp. 50.000 = Rp. 300.000
3		2 unit x Rp. 50.000 = Rp. 100.000	4 unit x Rp. 50.000 = Rp. 200.000

Casing HP Xiomi Kartun Marvel

No.	Pembelian	Penjualan	Persediaan
1			8 unit x Rp. 20.000 = Rp. 160.000
2	10 unit x Rp. 22.000 = Rp. 220.000		8 unit x Rp. 20.000 = Rp. 160.000 10 unit x Rp. 22.000 = Rp. 220.000
		8 unit x Rp. 20.000 = Rp. 160.000	10 unit x Rp. 22.000 = Rp. 220.000
		5 unit x Rp. 22.000 = Rp. 110.000	5 unit x Rp. 22.000 = Rp. 110.000
		3 unit x Rp. 22.000 = Rp. 66.000	2 unit x Rp. 22.000 = Rp. 44.000
		2 unit x Rp. 22.000 = Rp. 44.000	-

Casing HP Samsung Galaxy A53 seri 5G

No.	Pembelian	Penjualan	Persediaan
1			5 unit x Rp. 130.000 = Rp. 650.000
2		2 unit x Rp. 130.000 = Rp. 260.000	3 unit x Rp.130.000 = Rp. 390.000

Casing HP Redmi 4A Gb Kartun Stich

No.	Pembelian	Penjualan	Persediaan
1			5 unit x Rp. 45.000 = Rp. 225.000
2		4 unit x Rp. 45.000 = Rp. 180.000	1 unit x Rp.45.000 = Rp. 45.000
3	5 unit x Rp. 46.000 = Rp. 230.000		1 unit x Rp.45.000 = Rp. 45.000 5 unit x Rp. 46.000 = Rp. 230.000
4		1 unit x Rp. 45.000 = Rp. 45.000	5 unit x Rp. 46.000 = Rp. 230.000
5		2 unit x Rp. 46.000 = Rp. 92.000	3 unit x Rp. 46.000 =Rp. 138.000

Casing HP VIVO Y91 Case Frozen

No.	Pembelian	Penjualan	Persediaan
1			5 unit x Rp. 20.000 = Rp. 100.000
2		5 unit x Rp. 20.000 = Rp. 100.000	-

