

**PERANCANGAN KALKULATOR PERHITUNGAN PAJAK
PENGHASILAN FINAL USAHA MIKRO KECIL DAN
MENENGAH MENGGUNAKAN MICROSOFT EXCEL**



TUGAS AKHIR

**OLEH :
ARINDA LAURENT
NIM 21030089**

**PROGRAM STUDI DIPLOMA III AKUNTANSI
POLITEKNIK HARAPAN BERSAMA**

HALAMAN PERSETUJUAN

Tugas Akhir yang berjudul :

PERANCANGAN KALKULATOR PERHITUNGAN PAJAK
PENGHASILAN FINAL USAHA MIKRO KECIL DAN MENENGAH
MENGUNAKAN MICROSOFT EXCEL

Oleh Mahasiswa :

Nama : Arinda Laurent

NIM : 21030089

Telah diperiksa dan dikoreksi dengan baik dan cermat. Oleh karena itu pembimbing menyetujui mahasiswa tersebut menempuh ujian tugas akhir.

Tegal, 28 Juni 2024

Pembimbing I

Pembimbing II



Asrofi Langgeng NS., S.Pd.M.Si.Ak.BKP
NIPY. 04.015.210

Ghea Dwi Rahmadiane, SE.,M.Si
NIPY. 11.015.258

HALAMAN PENGESAHAN

Tugas Akhir yang berjudul :

PERANCANGAN KALKULATOR PERHITUNGAN PAJAK PENGHASILAN
FINAL USAHA MIKRO KECIL DAN MENENGAH MENGGUNAKAN
MICROSOFT EXCEL

Oleh :

Nama : Arinda Laurent

NIM 21030089

Program Studi : Akuntansi

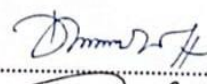
Jenjang : Diploma III


Dinyatakan lulus setelah dipertahankan di depan Tim Penguji Tugas Akhir
program Studi Akuntansi Politeknik Harapan Bersama Tegal

Tegal, 16 Juli 2024

1. Dr. Yeni Priatna Sari, SE., M.Si., Ak., CA
Ketua Penguji
2. Dewi Kartika, SE, M.Ak, Ak
Anggota Penguji I
3. Ghea Dwi Rahmadiane, SE, M.Si
Anggota Penguji II


.....


.....


.....

Mengetahui,

Ketua Program Studi



Dr. Yeni Priatna Sari, SE., M.Si., Ak., CA.
NIPY. 009.011.062

...

HALAMAN PERNYATAAN

Dengan ini saya menyatakan bahwa karya ilmiah tulis dalam bentuk Tugas Akhir ini yang berjudul "Perancangan Kalkulator Perhitungan Pajak Penghasilan Ffinal Usaha Mikro Kecil dan Menengah Menggunakan Microsoft Excel", beserta isinya benar-benar karya saya sendiri.

Dalam penulisan Tugas Akhir ini saya tidak melakukan penjiplakan atau pengutipan dengan cara yang tidak sesuai etika yang berlaku dalam masyarakat keilmuan sebagaimana mestinya.

Demikian pernyataan ini untuk dapat dijadikan pedoman bagi yang berkepentingan, dan saya siap menanggung segala resiko/sanksi yang dijatuhkan kepada saya apabila dikemudian hari ditemukan adanya pelanggaran etika keilmuan dalam karya tulis saya ini, atau adanya klaim terhadap keaslian karya tulis saya ini.

Tegal, 16 Juli 2024

Yang membuat pernyataan,



ARINDA LAURENT

NIM 21030089

**LEMBAR PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH
UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS**

Sebagai mahasiswa Program Studi DIII Akuntansi Politeknik Harapan Bersama,
yang bertanda tangan di bawah ini, saya :

Nama : ARINDA LAURENT

NIM : 21030089

Demi pengembangan ilmu pengetahuan, menyetujui untuk memberikan kepada Prodi Akuntansi Politeknik Harapan Bersama Hak Bebas Royalti Non Eksklusif (*Non Exklusif Free Right*) atas karya ilmiah saya yang berjudul PERANCANGAN KALKULATOR PERHITUNGAN PAJAK FINAL USAHA MIKRO KECIL DAN MENENGAH MENGGUNAKAN MICROSOFT EXCEL. Dengan Hak Bebas Royalti non eksklusif ini Program Studi DIII Akuntansi Politeknik Harapan Bersama berhak menyimpan, mengalih-mediakan/formatkan mengelolanya dalam bentuk pangkalan data (*database*), mendistribusikannya, dan menampilkan/mempublikasikannya ke internet atau media lain untuk kepentingan akademik tanpa perlu meminta ijin dari saya selama mencantumkan saya sebagai penulis/pencipta.

Saya bersedia menanggung secara pribadi, tanpa melibatkan pihak Prodi DIII Akuntansi Politeknik Harapan Bersama, segala bentuk tuntutan hukum yang timbul atas pelanggaran Hak Cipta dalam karya ilmiah saya ini.

Demikian surat pernyataan ini saya buat sebenarnya.

Tegal, 16 Juli 2024

Yang membuat pernyataan,



ARINDA LAURENT

NIM 21030089

HALAMAN MOTTO

“Sebab Tuhan, Dia sendiri akan berjalan di depanmu, Dia sendiri akan menyertai engkau, Dia tidak akan membiarkan engkau dan tidak akan meninggalkan engkau;

janganlah takut dan janganlah patah hati”

(Ulangan 31:8)

“Ingatlah kehidupan kampus dengan terus mengasah. Jangan habiskan waktu dengan keluh kesah”

-Najwa Shihab

HALAMAN PERSEMBAHAN

Tugas Akhir ini saya persembahkan kepada :

1. Kepada Ibu saya Sri Wahyuningsih. Terima kasih sudah berusaha untuk memberikan pendidikan yang terbaik bagi saya, sehingga saya berada di posisi saat ini. Pencapaian ini tidak lepas dari dukungan dan doa ibu. Hiduplah lebih lama mah, untuk merasakan setiap pencapaianku selanjutnya.
2. Kepada lelaki hebat yang sudah berjuang sampai akhir hidupnya untuk menyekolahkan saya sampai kuliah, papah. Almarhum Win Haryono namanya. Terima kasih atas didikanmu selama hidup yang menjadikan penulis tumbuh menjadi pribadi yang kuat dan tidak mudah menyerah dalam menghadapi kesulitan selama penyusunan Tugas Akhir ini.
3. Kepada Daniel Adventso dan Albiasi Novanti, ke dua kakakku. Terima kasih sudah menjadi tempat untuk bercerita dan membantu saya ketika terjadi masalah di perkuliahan.
4. Kepada 6 sahabat di bangku perkuliahan yang selalu kebersamai selama 3,5 tahun ini. Niken, Aulia, Lina, Miska, dan Titi. Terima kasih sudah saling mendukung satu sama lain dalam hal apapun dan terima kasih sudah berbagi suka duka selama kuliah.
5. Sahabat penulis sejak SMA, yaitu Diva dan Anisa. Terimakasih sudah menjadi salah satu penyemangat dan selalu bersama penulis hingga saat ini.
6. Terakhir untuk Arinda Laurent, diri saya sendiri. Terimakasih sudah mampu mengendalikan diri sendiri dari tekanan di luar keadaan dan tidak menyerah sesulit apapun proses penyusunan Tugas Akhir ini, pencapaian yang harus selalu diingat dan dibanggakan untuk diri sendiri.

KATA PENGANTAR

Puji Syukur kami panjatkan kepada Tuhan Yang Maha Esa yang telah melimpahkan karunia-Nya kepada penulis, sehingga pembuatan Tugas Akhir yang berjudul “Perancangan Kalkulator Perhitungan Pajak Penghasilan Final Usaha Mikro Kecil dan Menengah Menggunakan Microsoft Excel” dapat terselesaikan dengan baik.

Penulis mengajukan Tugas Akhir untuk memenuhi syarat guna menyelesaikan pendidikan dijenjang perkuliahan dan memperoleh gelar ahli madya (A,Md) pada Program Studi Diploma III Akuntansi Politeknik Harapan Bersama Tegal.

Penyusunan Tugas Akhir ini mendapatkan banyak dukungan dan bantuan dari pihak-pihak terkait. Pada kesempatan kali ini penulis ingin mengucapkan terimakasih kepada yang terhormat :

1. Agung Hendarto, S.E., MA selaku Direktur Politeknik Harapan Bersama.
2. Dr. Yeni Priatna Sari, SE., M.Si, Ak, CA selaku Kepala Program Studi DIII Akuntansi Politeknik Harapan Bersama.
3. Asrofi Langgeng NS., S.Pd, M.Si,Ak., BKP selaku Pembimbing I yang telah membantu dan menuntun penulis dalam menyelesaikan Tugas Akhir ini.
4. Ghea Dwi Rahmadiane, SE., M.Si selaku Pembimbing II yang dengan penuh kesabaran menuntun penulis dalam menyelesaikan Tugas Akhir ini.
5. Bapak Bambang selaku pemilik Pabrik Tahu Sari Rasa yang sudah mengizinkan penulis untuk menjadikan usahanya sebagai objek penelitian.
6. Dan pihak – pihak yang baik secara langsung maupun tidak selalu membantu dan memberi masukan penulis dalam mengerjakan Tugas Akhir.

Penulis menyadari akan kekurangan yang dimiliki, sehingga dalam menyajikan Tugas Akhir ini belum sempurna. Penulis meminta maaf atas kekurangan dan kesalahan selama penyusunan Tugas Akhir. Penulis berharap Tugas Akhir yang disusun bisa bermanfaat bagi pembaca.

Tegal, 16 Juli 2024

A handwritten signature in black ink, consisting of a large, stylized 'A' followed by a horizontal line extending to the right.

ARINDA LAURENT

21030089

ABSTRAK

Arinda Laurent. 2024. *Perancangan Kalkulator Perhitungan Pajak Penghasilan Final Usaha Mikro Kecil dan Menengah Menggunakan Microsoft Excel.* Program Studi Diploma III Akuntansi. Politeknik Harapan Bersama. Pembimbing I : Asrofi Langgeng Noerman Syah; Pembimbing II : Ghea Dwi Rahmadiane.

Usaha Mikro, Kecil, dan Menengah (UMKM) memainkan peran penting dalam pertumbuhan ekonomi negara. Berdasarkan data Kementerian Koordinator Bidang Perekonomian tahun 2023, UMKM memberikan kontribusi Domestik Bruto sebesar 61%. Sebagai salah satu subjek pajak, UMKM diharapkan mampu memberikan kontribusi bagi pendapatan negara. Era digitalisasi membuat kepatuhan pajak menjadi aspek yang sangat penting bagi UMKM, mengadopsi perangkat lunak akuntansi yang terdapat pada komputer dapat membantu para pelaku usaha mengurangi resiko kesalahan manusia. Perangkat lunak tersebut dapat mempermudah proses perhitungan pajak, serta membantu melakukan pencatatan penjualan harian. Seperti halnya pada Pabrik Tahu Sari Rasa . Pabrik Tahu Sari Rasa sebagai wajib pajak yang sudah memiliki NPWP belum melakukan kewajibannya untuk menghitung pajak atas usahanya dan menyalurkannya ke kas negara, selain itu sistem pencatatan penjualan masih dilakukan secara manual, akibatnya sering terjadi kesalahan dalam mencatat hasil penjualan dan data penjualan tidak tersimpan dengan baik. Menimbang permasalahan yang terjadi, penulis memutuskan untuk merancang kalkulator perhitungan menggunakan *Microsoft Excel* untuk Pabrik Tahu Sari Rasa. Tujuan dari dibuatnya kalkulator perhitungan pajak ini adalah memudahkan pelaku usaha dalam melakukan pencatatan penjualan agar dapat diketahui penghasilan bruto yang diterima yang akan menjadi dasar dalam melakukan perhitungan pajak final atas UMKM. Metode analisis data berupa deskriptif kualitatif. Hasil dari penelitian ini adalah template pencatatan penerimaan harian dan kalkulator perhitungan pajak final atas UMKM yang dirancang sesuai kebutuhan pabrik dan mudah digunakan.

Kata Kunci : Kalkulator perhitungan, Pajak Final UMKM, Microsoft Excel, dan Usaha Mikro Kecil Menengah

ABSTRACT

Laurent, Arinda. 2024. *Design of a Calculator for Calculating the Final Income Tax of Small and Medium Enterprises using Microsoft Excel.* Accounting Associate Degree Study Program. Politeknik Harapan Bersama. Advisor : Asrofi Langgeng Noerman Syah; Co-Advisor : Ghea Dwi Rahmadiane.

Small and Medium Enterprises (SME) play an important role in the country's economic growth. Based on data from the Ministry of Economic Affairs in 2023. Economic Affairs in 2023, SME will contribute 61% of Gross Domestic Product 61%. As one of the tax subjects, SME are expected to be able to contribute to state revenue. The era of digitalization makes tax compliance a very important aspect for SME, adopting accounting software on a computer can help businesses reduce the risk of human error. The software can simplify the tax calculation process, as well as help recording daily income. As is the case at Sari Rasa as a taxpayer who already has an NPWP has not yet carried out his obligation to calculate the tax on its business and deposit it into the state treasury, besides that the recording system is still one manually. As a result, there are often errors in recording sales results and income data and income data is not stored properly. Considering the problems that occur, the authors decided to design a calculation calculator using Microsoft Excel. Calculator using Microsoft Excel for Sari Rasa Factory. The purpose of calculation calculator of making this tax calculation calculators to make it easier for business actors to record gross income that will be the basis for recording gross income. In recording gross income which will be the basis for calculating the final tax on SME. Calculating the final tax on MSE. Data analysis method in the form of descriptive qualitative. The result of this research is a template for recording daily receipts and a calculator for calculating final tax on MSE that is designed according to the needs of the Factory and easy to use.

Keywords : *Calculation Calculator, SME Final Tax, Microsoft Excel, and Small and Medium Enterprises.*

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERSETUJUAN	ii
LEMBAR PENGESAHAN.....	iii
HALAMAN PERNYATAAN.....	iv
HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI.....	v
HALAMAN MOTTO.....	vi
HALAMAN PERSEMBAHAN.....	vii
KATA PENGANTAR	viii
ABSTRAK	x
ABSTRACT	xi
DAFTAR ISI.....	xii
DAFTAR GAMBAR	xiv
DAFTAR TABEL	xv
DAFTAR LAMPIRAN.....	xvi
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Perumusan Masalah.....	6
1.3 Tujuan Penelitian.....	6
1.4 Manfaat Penelitian.....	7
1.5 Batasan Masalah.....	7
1.6 Kerangka Berfikir.....	8
1.7 Sistematika Penulisan	10
BAB II KAJIAN PUSTAKA	12
2.1 Pajak	12
2.2 Pajak Penghasilan.....	17
2.3 Usaha Mikro Kecil dan Menengah (UMKM).....	19
2.4 PP No 55 Tahun 2022.....	24
2.5 Microsoft Excel.....	26
2.6 Penelitian Terdahulu.....	29
BAB III METODE PENELITIAN	32

3.1 Lokasi Penelitian	32
3.2 Waktu Penelitian	32
3.4 Sumber Data.....	33
3.5 Metode Pengumpulan Data.....	33
3.6 Metode Analisis Data	35
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	37
4.1 Gambaran Umum Pabrik Tahu Sari Rasa.....	37
4.2 Hasil Penelitian	37
4.3 Pembahasan.....	49
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	54
5.1 Kesimpulan	54
5.2 Saran	54
DAFTAR PUSTAKA	56
LAMPIRAN	59

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. 1 Kerangka Berpikir.....	9
Gambar 4. 1 Perancangan Menu awal	40
Gambar 4. 2 Perancangan Kolom Hari,Tanggal.....	41
Gambar 4. 3 Perancangan kolom total	42
Gambar 4. 4 Perancangan kolom pendapatan	44
Gambar 4. 5 Perancangan kolom akumulasi	44
Gambar 4. 6 Perancangan kolom pajak yang harus dibayar	45
Gambar 4. 7 Kolom tanggal pembayaran pajak.	45
Gambar 4. 8 Tampilan menu awal.....	46
Gambar 4. 9 Tampilan sebelum terisi penghasilan.....	47
Gambar 4. 10 Tampilan setelah terisi penghasilan	48
Gambar 4. 11 Tampilan sebelum terisi rekap dan penghasilan.....	48
Gambar 4. 12 Tampilan setelah terisi rekap dan pajak.	49

DAFTAR TABEL

Tabel 2. 1 Perbandingan karakteristik UMKM	21
Tabel 2. 2 Perhitungan PPh Final 0,5%	25
Tabel 2. 3 Penelitian terdahulu	29
Tabel 4. 1 Penghasilan bruto atas penjualan tahun 2023.	39
Tabel 4. 2 Perbandingan.....	50