

## **PENINGKATAN EFEKTIVITAS PENYUSUNAN LAPORAN KEUANGAN PADA I LOOK DAILY ESSENTIAL BATUBULAN**

**Luh Komang Merawati<sup>1,\*</sup>, Ni Putu Diah Cahyani<sup>2</sup>**

<sup>1,2</sup>Universitas Mahasaraswati Denpasar, Bali, 80233, Indonesia

\*Email: [mettamera@unmas.ac.id](mailto:mettamera@unmas.ac.id)

### **ABSTRAK**

Seiring dengan perkembangan zaman, teknologi informasi sangat membantu dalam mempermudah pekerjaan manusia termasuk dalam dunia bisnis. Salah satunya dengan menggunakan *Microsoft Excel* dalam mencatat proses transaksi yang terjadi. Selain itu pada *Microsoft Excel* juga terdapat program *Pivot Table* yang dapat digunakan untuk menganalisis data dengan cepat dan mudah. Aplikasi ini sangat mempermudah karyawan dalam pekerjaan yang dilakukan terkait dengan proses pencatatan pembukuan hingga pembuatan laporan keuangan. Pada perusahaan retail *I Look Daily Essential* Batubulan melakukan pencatatan penjualan dan pengeluaran secara manual, hal ini karena kurangnya penyuluhan dan pelatihan yang diberikan kepada karyawan dengan *Microsoft Excel* dalam pembuatan pembukuan. Dalam rangka meningkatkan efektivitas laporan keuangan dalam pembuatan pembukuan yaitu perlu diberikannya penyuluhan dan pelatihan serta mengevaluasi penggunaan program *Microsoft Excel* dan *Pivot Table* dalam melakukan kegiatan pembukuan agar mempermudah dalam proses pembuatan laporan keuangan, sehingga semua pekerjaan akan bisa diselesaikan dengan tepat dan meminimalisir waktu yang digunakan. Kegiatan ini dilaksanakan pada tanggal 11 Juli sampai dengan 27 Agustus 2024 dengan hasil evaluasi atas kegiatan peningkatan efektivitas pembuatan pembukuan dengan menggunakan sistem aplikasi komputer akuntansi di *I Look Daily Essential* Batubulan, telah berhasil ditingkatkan melalui penyuluhan, pelatihan, pendampingan dan evaluasi pada karyawan.

**Kata Kunci:** Microsoft Excel, Pivot Table, I Look Daily Essential Batubulan, pembukuan

### **ANALISIS SITUASI**

Teknologi informasi telah membantu manusia dalam dunia bisnis, tetapi masih ada pelaku bisnis yang menghadapi masalah rendahnya pengetahuan teknologi. Sistem akuntansi yang baik belum diterapkan secara luas. Perkembangan teknologi informasi akuntansi berdampak besar terhadap sistem informasi akuntansi perusahaan. Laporan keuangan mulai disusun menggunakan *Microsoft Excel*, karena fungsinya sangat beragam dan sangat berguna untuk mengolah data

dan proses pencatatan pembukuan seperti penagihan atau perhitungan transaksi (Chairul S., dkk., 2022), sehingga informasi akurat akan efektif dalam pengambilan keputusan pengelolaan perusahaan dan meningkatkan daya saing. *Microsoft Excel* sangat membantu dalam hal menghitung, menganalisa, dan dapat juga membantu mempresentasikan data dalam bentuk chart maupun berbagai macam tabel (RD Pratiwi, 2012). Hal ini menjadi solusi dalam menggunakan program *Microsoft Excel* untuk laporan keuangan dan program *Pivot Table* pada *Microsoft Excel* dapat membantu dalam menganalisis data dengan cepat.

Toko pakaian "*I Look Daily Essential* Batubulan" berlokasi di Jl. Raya Batubulan No.99, Batubulan, Sukawati, Gianyar. *I Look Daily Essential* telah berkembang dengan 8 cabang di Bali yang mana salah satunya di daerah Batubulan. Meski harga pakaian yang dijual terjangkau, namun kualitas dan pelayanannya baik sehingga selalu ramai pengunjung. Berdasarkan observasi kegiatan pengabdian menunjukkan masih adanya pencatatan manual dan kurangnya pemahaman tentang program *Microsoft Excel*. Pencatatan pembukuan secara manual memiliki kelemahan yang dilakukan secara satu persatu sehingga membutuhkan waktu yang cukup lama dalam penyelesaiannya. Sementara, perkembangan teknologi informasi yang sangat pesat ini menuntut para pelaku bisnis untuk mampu melakukan penyesuaian dan melakukan upgrade metode pencatatan dengan memanfaatkan teknologi informasi salah satunya, yaitu *Microsoft Excel* (Erstiawan & Alfianto, 2021). Kondisi bisnis seperti ini perlu upgrade teknologi informasi untuk efektivitas laporan keuangan dengan pelatihan penggunaan program *Microsoft Excel* dan *Pivot Table*. Fitur ini sangat membantu untuk meringkas suatu tabel data yang kompleks menjadi tabel yang lebih sederhana dan dinamis, sehingga lebih mudah untuk dibaca dan dianalisa lebih lanjut jika dibandingkan dengan membaca tabel aslinya (Ridwan, dkk., 2020). Aplikasi ini sangat mempermudah karyawan dalam pekerjaan yang dilakukan terkait dengan proses pencatatan pembukuan hingga pembuatan laporan keuangan.

Dengan penggunaan teknologi ini, proses pembuatan laporan keuangan akan lebih efisien, terstruktur, dan membantu dalam evaluasi bisnis di masa kini maupun mendatang. Solusi ini akan meminimalisir kesalahan dan meningkatkan efisiensi kerja. Maka, perlu adanya pelatihan dalam menggunakan program *Microsoft Excel* dan *Pivot Table* agar proses pembuatan laporan keuangan menjadi lebih efisien.

## **PERUMUSAN MASALAH**

Berdasarkan hasil observasi yang telah dilakukan, maka diperoleh bahwa perumusan masalah dalam program kerja ini yaitu :

1. Karyawan yang masih melakukan pencatatan penjualan secara manual.
2. Kurangnya pemahaman karyawan dalam menggunakan sistem teknologi informasi program *Microsoft Excel* dan metode pembukuan pada proses pencatatan penjualan dan pengeluaran dengan menggunakan program *Microsoft Excel*.

## **SOLUSI YANG DIBERIKAN**

Berdasarkan masalah yang dialami dan hasil dari observasi di *I Look Daily Essential* Batubulan, adapun solusi yang dapat diberikan yang dituangkan ke dalam program dengan spesifikasi kegiatan antara lain:

1. Memberikan penyuluhan mengenai metode pembukuan dengan menggunakan program *Microsoft Excel*.
2. Memberikan pelatihan dan evaluasi mengenai peningkatan efektivitas laporan keuangan dalam metode pembukuan berbasis program *Microsoft Excel* sehingga data yang diperoleh akurat dan terstruktur.

## **METODE PELAKSANAAN**

Adapun tahapan atau langkah-langkah penerapan program yang telah diusulkan dimulai dari tahap persiapan atau observasi hingga tahap evaluasi adalah sebagai berikut:

1. Tahap Awal/Persiapan (Observasi)  
Tahap pelaksanaan observasi dilakukan dengan metode wawancara di *I Look Daily* Batubulan, mitra yang ditemui, yaitu Ni Ketut Wiriyasih selaku kepala toko. Pada tahap observasi dengan mitra dijumpai permasalahan yang sedang dihadapi oleh mitra kemudian tim pelaksana menyampaikan program kerja atau solusi yang akan dilaksanakan selama program pengabdian masyarakat.
2. Tahap Pelaksanaan
  - a. Pemberian penyuluhan mengenai *Microsoft Excel* dan program *Pivot Table* kepada kepala toko dan karyawan *I Look Daily Essential* Batubulan agar dapat memahami secara teori.
  - b. Pemberian pelatihan dan pendampingan mengenai proses pembukuan dengan menggunakan program *Microsoft Excel* dan analisis data dengan program *Pivot Table* kepada kepala toko dan karyawan *I Look Daily Essential* Batubulan dengan harapan agar karyawan dapat memahami bagaimana penggunaan *Microsoft Excel* dalam pembukuan yang baik dan penggunaan *Pivot Table* yang optimal.
  - c. Pembuatan pembukuan oleh tim pelaksana pengabdian dengan program *Microsoft Excel* dan analisis data penjualan dengan program *Pivot Table* agar data yang dihasilkan lebih rapi dan terstruktur.
3. Tahap Evaluasi  
Evaluasi merupakan proses penilaian pencapaian tujuan dan pengungkapan masalah kinerja program atau kegiatan untuk memberikan umpan balik bagi

peningkatan kualitas kinerja program atau kegiatan. Dalam tahap ini menjelaskan mengenai tercapainya atau tidak program kerja yang telah disepakati oleh mitra pada tahap observasi.

## HASIL PENGABDIAN DAN PEMBAHASAN

1. Penyuluhan mengenai program *Microsoft Excel* dan program *Pivot Table*  
Penyuluhan mengenai program *Microsoft Excel* dan program *Pivot Table* ini diberikan kepada kepala toko dan karyawan selama 4 hari dari tanggal 18 Juli hingga 22 Juli 2024. Kegiatan ini dimulai dengan memperkenalkan mengenai program *Microsoft Excel* dan program *Pivot Table*, selanjutnya mengedukasi cara kerja dan juga menyampaikan keunggulan dari program *Microsoft Excel* dan program *Pivot Table*. Penyuluhan mengenai program *Microsoft Excel* dan program *Pivot Table* sangatlah penting karena dapat menambah wawasan karyawan mengenai program *Microsoft Excel* dan program *Pivot Table* yang dapat mempermudah pengolahan data numerik. Kegiatan ini berjalan dengan baik karena mitra mampu memahami mengenai program *Microsoft Excel* dan program *Pivot Table* secara teori.
2. Pelatihan, pendampingan dan evaluasi mengenai proses pembukuan dengan menggunakan program *Microsoft Excel* dan analisis data dengan *Pivot Table*  
Pelatihan, pendampingan dan evaluasi ini diberikan mulai tanggal 24 Juli hingga 5 Agustus 2024 kepada kepala toko dan karyawan. Kegiatan ini diawali dengan pelatihan dan pendampingan bagaimana cara kerja program *Microsoft Excel* dan program *Pivot Table* yang dilaksanakan pada tanggal 24 Juli hingga 31 Juli 2024. Pelatihan dan pendampingan dilakukan dengan mengajari bagaimana cara membuat pembukuan yang baik dengan program *Microsoft Excel*. Kemudian bagaimana cara mengolah data yang benar dengan program *Pivot Table*. Pada tanggal 1 Agustus hingga 5 Agustus 2024 dilanjutkan dengan mengevaluasi hasil pelatihan dan pendampingan dengan tujuan untuk menilai sudah sejauh mana pemahaman karyawan dan memberikan pengarahannya. Sehingga kedepannya karyawan pada I Look Daily Essential Batubulan tidak membuat pembukuan secara manual lagi dan dapat memanfaatkan program *Microsoft Excel* agar laporan yang dihasilkan lebih lengkap, terstruktur dan tentunya lebih rapi. Serta dapat memanfaatkan program *Pivot Table* untuk mempermudah dalam analisis data penjualan. Kegiatan ini berjalan dengan baik karena mitra mampu memahami mengenai program *Microsoft Excel* dan program *Pivot Table* secara praktik.
3. Pembuatan pembukuan dengan program *Microsoft Excel* dan analisis data dengan program *Pivot Table*

Pengoptimalan pembukuan harian dengan memanfaatkan *Microsoft Excel* dilakukan selama 9 hari pada 10 Agustus hingga 19 Agustus 2024. Kegiatan ini dimulai dengan membuat kerangka serta alur pembukuan harian mencakup pencatatan untuk rekap penjualan harian, dan pengeluaran pada *Microsoft Excel*. Kemudian dilakukan proses penginputan data untuk memastikan apakah kerangka yang dibuat sudah efektif. Pembuatan pembukuan harian secara sederhana dengan memanfaatkan *Microsoft Excel* bertujuan agar laporan yang dihasilkan lebih terstruktur dan mudah dipahami. Setelah itu dilanjutkan dengan mengaplikasikan program *Pivot Table* untuk menganalisis jumlah barang dan barang apa yang paling banyak peminatnya. Dengan begitu laporan yang dihasilkan nantinya dapat dijadikan sebagai bahan evaluasi baik masa kini maupun untuk kedepannya. Kegiatan ini berjalan dengan baik karena pembukuan penjualan dan pengeluaran sudah dibuat berbasis program *Microsoft Excel* sehingga menjadi lebih rapi dan terstruktur.

PEMBUKUAN PENJUALAN JULI 2024					
	Tanggal	Kode Barang	Jumlah	Harga	Total
3	01/07/2024	015	1	Rp118.000	Rp118.000
4		0011	2	Rp128.000	Rp256.000
5		055	1	Rp198.000	Rp198.000
6		043	1	Rp78.000	Rp78.000
7		121	1	Rp138.000	Rp138.000
8		0010	1	Rp118.000	Rp118.000
9		Bag S	2	Rp2.000	Rp4.000
10		Bag L	1	Rp3.000	Rp3.000
11					Rp913.000
12	02/07/2024	0014	1	Rp158.000	Rp158.000
13		143	2	Rp58.000	Rp116.000
14		007	2	Rp88.000	Rp176.000
15		051	4	Rp158.000	Rp632.000
16		045	1	Rp98.000	Rp98.000
17		0013	2	Rp148.000	Rp296.000
18		123	1	Rp158.000	Rp158.000
19		020	1	Rp218.000	Rp218.000
20		Bag S	7	Rp2.000	Rp14.000
21		Bag L	2	Rp3.000	Rp6.000

**Gambar 1.** Hasil pembuatan pembukuan penjualan periode bulan Juli 2024 dengan program Microsoft Excel.

PEMBUKUAN PENGELUARAN JULI 2024				
Tanggal	Jumlah	Nama Barang	Harga	
01/07/2024	10 pcs	Canang	Rp10.000	
			Rp10.000	
02/07/2024	1 pcs	Aqua galon	Rp20.000	
	10 pcs	Canang	Rp10.000	
	1 pack	Lampu 7 watt	Rp100.000	
			Rp130.000	
03/07/2024	4 pcs	Banten	Rp25.000	
	10 pcs	Canang	Rp10.000	
	1 dus	Aqua gelas	Rp31.000	
			Rp66.000	
04/07/2024	4 roll	Tissue toilet	Rp21.000	
	10 pcs	Canang	Rp10.000	
	4 pcs	Banten	Rp25.000	
	7 pcs	Bunga	Rp15.000	
			Rp71.000	
05/07/2024	10 pcs	Canang	Rp10.000	
	5 pack	Tissue	Rp38.000	
	8 pcs	Permen	Rp49.000	
	2 pcs	By fresh	Rp27.000	

Gambar 2. Hasil pembuatan pembukuan pengeluaran periode bulan Juli 2024 dengan program Microsoft Excel.

Tanggal	Kode Barang	Jumlah
02/07/2024	0014	1
	143	2
	007	2
	015	4
	045	1
	0013	2
	123	1
	020	1
	Bag S	7
	Bag L	2
03/07/2024	0011	2
	055	1
	0014	3
	121	1
	0010	1
	015	4
	045	1
	0013	2
	123	1
	125	1
	Grand Total	160

Gambar 3. Hasil analisis data dengan menggunakan program Pivot Table untuk melihat jumlah item yang terjual.

### KESIMPULAN

Dari pelaksanaan kegiatan pengabdian masyarakat tahun 2024 yang telah tim pelaksana pengabdian laksanakan di *I Look Daily Essential* Batubulan, dengan program kerja Peningkatan Efektivitas Penyusunan Laporan Keuangan pada *I Look Daily Essential* Batubulan secara keseluruhan kegiatan yang telah dilakukan berjalan dengan baik dan lancar. Adapun faktor-faktor yang mendukung keberhasilan kegiatan ini adalah kepala toko dan karyawan yang mendukung penuh kegiatan ini dalam proses pelaksanaan kegiatan dari awal sampai akhir kegiatan pengabdian ini, antusiasme karyawan menerima dan melaksanakan dengan baik setiap saran yang diberikan pada saat kegiatan pengabdian dilakukan. Dengan pengabdian ini karyawan dapat membuat pembukuan dengan lebih efektif kedepannya.

### SARAN

Peningkatan efektivitas penyusunan laporan keuangan pada *I Look Daily*

*Essential Batubulan* perlu ditingkatkan agar lebih maksimal lagi yaitu dengan mengadakan program penyuluhan, pelatihan dan pendampingan secara berkelanjutan. Hal ini bertujuan untuk mengevaluasi kinerja karyawan dalam melakukan proses pencatatan pembukuan dengan program *Microsoft Excel*.

#### **DAFTAR PUSTAKA**

- Anggeraini, M., & Astuti, N. (2020). Upaya Penerapan Sistem Informasi Akuntansi Berbasis komputer Menggunakan Microsoft Excel Terhadap Efektivitas Pengendalian Internal Sistem Penjualan dan Sistem Persediaan Barang Dagang (Studi Kasus pada CV. Media Sari Prima Pangkalpinang). *Jurnal Akuntansi Bisnis dan Keuangan*, 7(1), 37-46.
- Chairul S., Nurwani, Silvia, Sovy M. & Nurbaiti. Penggunaan Microsoft Excel dalam Penyusunan Laporan Keuangan. *Jurnal Ilmu Komputer, Ekonomi dan Manajemen* (JI Divayana, D. G. H., & Sugiharni, G. A. D. (2016). Evaluasi program sertifikasi komputer pada universitas teknologi Indonesia menggunakan model cse-ucla. *JPI (Jurnal Pendidikan Indonesia)*, 5 (2), 158.KEM), 2(2), 2741-2750.
- Erstiawan, M. S. Dan Alfianto, A. Y. 2021. Pemanfaatan Google Spreadsheet Penjualan Pada Warung Majapahit di Mojokerto. *Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 2(2), 50-57.
- Pratiwi, R. D. (2012). Menyusun laporan keuangan sederhana dengan Microsoft excel. *Media*, 19(1).
- Putri, D. F., & Nurlaila, N. (2022). Analisis Sistem Pencatatan Manual Laporan Keuangan Terhadap Kinerja Akuntan Di Perusahaan Umum Daerah Pasar Kota Medan. *Sibatik Journal: Jurnal Ilmiah Bidang Sosial, Ekonomi, Budaya, Teknologi, Dan Pendidikan*, 1(6), 763-770.
- Ridwan, M., Aponno, M. F., & Pelupessy, J. (2020). Perhitungan dan Penyajian Laporan Penjualan Dengan Menggunakan Pivot Table Pada UD. Multi Tehnik. *Jurnal Maneksi (Management Ekonomi Dan Akuntansi)*, 9(1), 304-309.