

**LAPORAN KULIAH KERJA MAGANG (KKM)
ANALISIS SISTEM INFORMASI AKUNTANSI
DI PT. STARR PANEL INDUSTRI PASURUAN**



Oleh:

Nadya Suparwati Lestari

NIM 1862147

**PROGRAM STUDI AKUNTANSI
STIE PGRI DEWANTARA JOMBANG
2021**

**KULIAH KERJA MAGANG (KKM)
LAPORAN KULIAH KERJA MAGANG
ANALISIS SISTEM INFORMASI AKUNTANSI
PT. STARR PANEL INDUSTRI**



Oleh:

Nadya Suparwati Lestari

NIM 1862147

Jombang, 27 Desember 2021

**Mengetahui,
Pendamping Lapangan**

PT. STARR PANEL INDUSTRI

Hera Susianti

**Menyetujui,
Dosen Pembimbing**

Agus Taufik Hidayat., SE, MM

**Mengesahkan,
Ketua Prodi Akuntansi**



Dra. Rachyu Purbowati, MSA

KATA PENGANTAR

Puji syukur saya haturkan kehadiran Tuhan Yang Maha Esa karena dengan limpahan rahmat dan hidayah-Nya saya dapat menyelesaikan Laporan Kuliah Kerja Magang (KKM) di PT. Starr Panel Industri.

Laporan ini disusun berdasarkan materi-materi yang telah kami dapatkan dan berorientasi pada tema yang dibahas. Sehingga, dengan dibuatnya laporan KKM ini diharapkan dapat membantu meningkatkan pemahaman tentang pokok-pokok materi yang telah dipelajari guna meraih prestasi belajar yang maksimal.

Laporan Kuliah Kerja Magang (KKM) ini dibuat untuk memenuhi persyaratan akademik dalam rangka menyelesaikan studi pada Program Studi Manajemen STIE PGRI Dewantara Jombang. Laporan ini merupakan hasil dari Kegiatan Kuliah Kerja Magang (KKM) yang dilakukan selama satu bulan di PT. Starr Panel Industri Pasuruan.

Penyelesaian laporan ini terwujud atas bantuan dan bimbingan dari berbagai pihak, untuk itu penulis mengucapkan terimakasih kepada:

1. Bapak Dr. Abd. Rohim, SE., M.Si, CRA selaku Ketua STIE PGRI Dewantara Jombang.
2. Bapak Tjiang Lianto Chandra selaku Direktur PT. Starr Panel Industri
3. Ibu Dra. Rachyu Purbowati, MSA selaku Ketua Program Studi Akuntansi STIE PGRI Dewantara Jombang
4. Bapak Agus Taufik Hidayat., SE, MM selaku Dosen Pembimbing Lapangan
5. Ibu Hera Susianti selaku Pendamping Lapangan

Kami menyadari laporan ini masih ada kekurangan. Untuk itu, saya mengharap kritik dan saran yang membangun baik dari mahasiswa maupun para praktisi pendidik agar kedepannya bisa lebih sempurna dalam menulis laporan.

Jombang, 27 Desember 2021

Penulis

DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR	iii
DAFTAR ISI.....	iv
BAB I PENDAHULUAN	2
1.1 Latar Belakang	2
1.2 Tujuan Kuliah Kerja Magang	3
1.3 Manfaat Kuliah Kerja Magang	3
1.4 Tempat Pelaksanaan Kuliah Kerja Magang	4
1.5 Jadwal Waktu Kuliah Kerja Magang	4
BAB II TINJAUAN UMUM TEMPAT KULIAH KERJA MAGANG.....	4
2.1 Sejarah Perusahaan.....	4
2.2 Visi dan Misi Perusahaan	4
2.3 Struktur Organisasi Perusahaan.....	7
2.4 Kegiatan Umum Perusahaan	8
BAB III PELAKSANAAN KULIAH KERJA MAGANG	13
3.1 Pelaksanaan Kerja Magang	13
3.2 Kendala yang dihadapi	14
3.3 Usulan Pemecahan Masalah	15
BAB IV KESIMPULAN DAN SARAN	16
4.1 Kesimpulan.....	16
4.2 Saran.....	16
LAMPIRAN.....	17

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Panel Insulasi.....	9
Gambar 2.2 Pintu Sliding, Pintu Swing, Pintu Office.....	12
Gambar 2.3 Atap Insulasi.....	13

BAB I

PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang

Pada era persaingan dunia kerja saat ini, sangat diharapkan peranan dunia pendidikan dalam mendukung segala aspek yang diperlukan untuk memberikan sumbangan pemikiran dan karya nyata dalam membangun bangsa dan Negara. Dalam hal ini, dunia kerja menuntut untuk mendapatkan sumber daya manusia yang unggul dan kompetitif dalam persaingan dunia usaha. Untuk itu sangat diperlukan tenaga kerja yang memiliki keahlian professional yang tinggi untuk menghadapi perkembangan dan persaingan global baik masa kini maupun masa depan.

Fakultas Ekonomi STIE PGRI Dewantara Jombang menyadari akan keterkaitan yang besar antara dunia kampus dan dunia usaha yang merupakan suatu tali rantai yang saling terkait. Pelaksanaan Kuliah Kerja Magang ini merupakan salah satu model untuk mendekatkan keterkaitan dan kesepadanan antara pengetahuan di perkuliahan dengan kebutuhan lapangan kerja. Kuliah Kerja Magang merupakan alternatif dalam menerapkan kurikulum nasional sebagai mata kuliah yang bertujuan untuk menghasilkan lulusan yang professional dalam bidangnya. Mata kuliah Kuliah Kerja Magang merupakan bentuk perkuliahan melalui kegiatan bekerja langsung di lapangan kerja.

Kerja Magang adalah kegiatan mahasiswa yang dilakukan di masyarakat maupun di perusahaan untuk mengaplikasikan ilmu yang diperoleh dan melihat relevansinya di dunia kerja serta mendapatkan umpan balik dari perkembangan ilmu pengetahuan dari masyarakat maupun melalui jalur pengembangan diri dengan mendalami bidang ilmu tertentu dan aplikasinya.

PT. Starr Panel Industri merupakan pabrik panel insulasi yang tidak lain adalah tempat kerja dari penulis laporan ini. Pada perusahaan ini penulis juga bekerja sesuai dengan jurusan yang diambil, yakni jurusan Akuntansi. Karena di tempat ini banyak sekali pengalaman yang bisa

diperoleh, selain itu banyak sekali ilmu yang dipelajari saat kuliah yang bisa diterapkan di tempat kerja. Dengan hal tersebut, tentu akan mempermudah penulis dalam menjalankan magang di tempat kerja. Karena apa yang telah dipelajari selama ini, bisa diterapkan langsung di dunia kerja.

Judul yang diambil adalah “ ANALISA SISTEM INFORMASI AKUNTANSI ” yang merupakan topic mengenai siklus akuntansi. Sesuai dengan bagian dimana penulis bekerja, yaitu di Administrasi Accounting.

1.2 Tujuan Kuliah Kerja Magang

Tujuan pelaksanaan kegiatan Kuliah Kerja Magang ini adalah untuk meningkatkan keterampilan dan kemampuan mahasiswa dalam menerapkan teori yang diperoleh di bangku kuliah kedalam praktik pelaksanaan kerja di PT. Starr Panel Industri, sehingga mahasiswa lebih memahami bidang pekerjaan yang ditekuni. Disamping itu, pelaksanaan Kuliah Kerja Magang juga akan menciptakan keterkaitan antara teori dan praktik di lapangan

1.3 Manfaat Kuliah Kerja Magang

Manfaat yang diperoleh dari kegiatan Kuliah Kerja Magang bagi pihak-pihak terkait, antara lain:

- 1) Bagi Mahasiswa:
 - a. Mengenalkan mahasiswa pada dunia kerja yang nyata
 - b. Memperoleh kemampuan praktik bekerja langsung di lapangan, sehingga mahasiswa benar-benar paham bagaimana kondisi kerja yang sebenarnya
 - c. Mengetahui perbandingan antara teori yang diperoleh pada bangku perkuliahan dengan realita yang ada di tempat kerja
 - d. Diharapkan dapat memberikan masukan mengenai segala sesuatu yang berhubungan dengan dunia pekerjaan.
 - e. Diharapkan dapat memberikan suatu pengalaman bagi mahasiswa yang bersifat praktis, sehingga dapat mengantarkan mahasiswa untuk siap menghadapi dunia kerja setelah lulus kuliah.
- 2) Bagi STIE PGRI Dewantara:
 - a. Mempercepat peningkatan kerjasama antara STIE PGRI Dewantara dengan dunia kerja

- b. Memberikan masukan pada penyempurnaan kurikulum program studi/jurusan dalam menyiapkan lulusan yang siap bekerja
- c. Memperoleh masukan yang berupa berbagai kasus yang dapat digunakan sebagai contoh dalam proses pendidikan

3) Bagi Perusahaan:

- a. Berperan sebagai sarana untuk menjembatani antara perusahaan dengan pihak STIE PGRI Dewantara untuk membina hubungan kerjasama lebih lanjut baik bersifat akademis maupun keorganisasian
- b. Perusahaan bertindak sebagai lembaga pendidik dalam proses pembentukan jiwa kerja mahasiswa agar menjadi lebih unggul
- c. Memperoleh gambaran kondisi perusahaan
- d. Memperoleh jalinan kemitraan dengan STIE PGRI Dewantara

1.4 Tempat Pelaksanaan Kuliah Kerja Magang

Pelaksanaan Kuliah Kerja Magang ini dilaksanakan di:

Nama Tempat KKM : PT. Starr Panel Industri

Alamat : Jl. Raya Gununggangsir RT 02 RW 02, Wonokoyo, Beji, Pasuruan

1.5 Jadwal Waktu Kuliah Kerja Magang

Waktu pelaksanaan Kuliah Kerja Magang ini direncanakan berlangsung selama 30 hari di PT. Starr Panel Industri. Terhitung mulai tanggal 15 November 2021 sampai dengan 26 Desember 2021. Pelaksanaan Kuliah Kerja Magang dilaksanakan setiap hari Senin – Jumat dengan jam kerja mulai pukul 08.00 – 17.00 WIB dan waktu istirahat pukul 12.00 – 13.00 WIB.

BAB II

TINJAUAN UMUM TEMPAT KULIAH KERJA MAGANG

2.1 Sejarah Perusahaan

PT. Starr Panel Industri berdiri sejak tahun 2005, mulai menggeluti bidang refrigerasi, mengkhususkan diri pada pembuatan panel sandwich. Yang terbukti dalam kualitas, presisi dan pengendalian material, serta berkomitmen untuk bergerak menuju produk lingkungan yang lebih hijau.

Pengalaman dalam proyek membuat PT Starr Panel Industri sangat memahami kebutuhan Customer. Memiliki panel sandwich yang tepat sangat penting sebagai solusi untuk sejumlah masalah teknis. Tidak semua panel yang tersedia secara komersial cocok untuk pembangunan gudang berpendingin dan memberikan kinerja yang diharapkan. Desain sambungan panel sangat mempengaruhi cara kerjanya di bawah perbedaan suhu tinggi antara sisi internal dan eksternal pabrik. Material insulasi yang terbuat dari busa polyurethane (PUR) atau polyisocyanurate (PIR) dengan menggunakan blowing agent Cyclopentane (CP).

PT. Starr Panel Industri berlokasi di Pasuruan Indonesia dengan kemampuan untuk memproduksi berbagai macam material insulasi Polyurethane / Polyisocyanurate Sandwich, yang digunakan dalam:

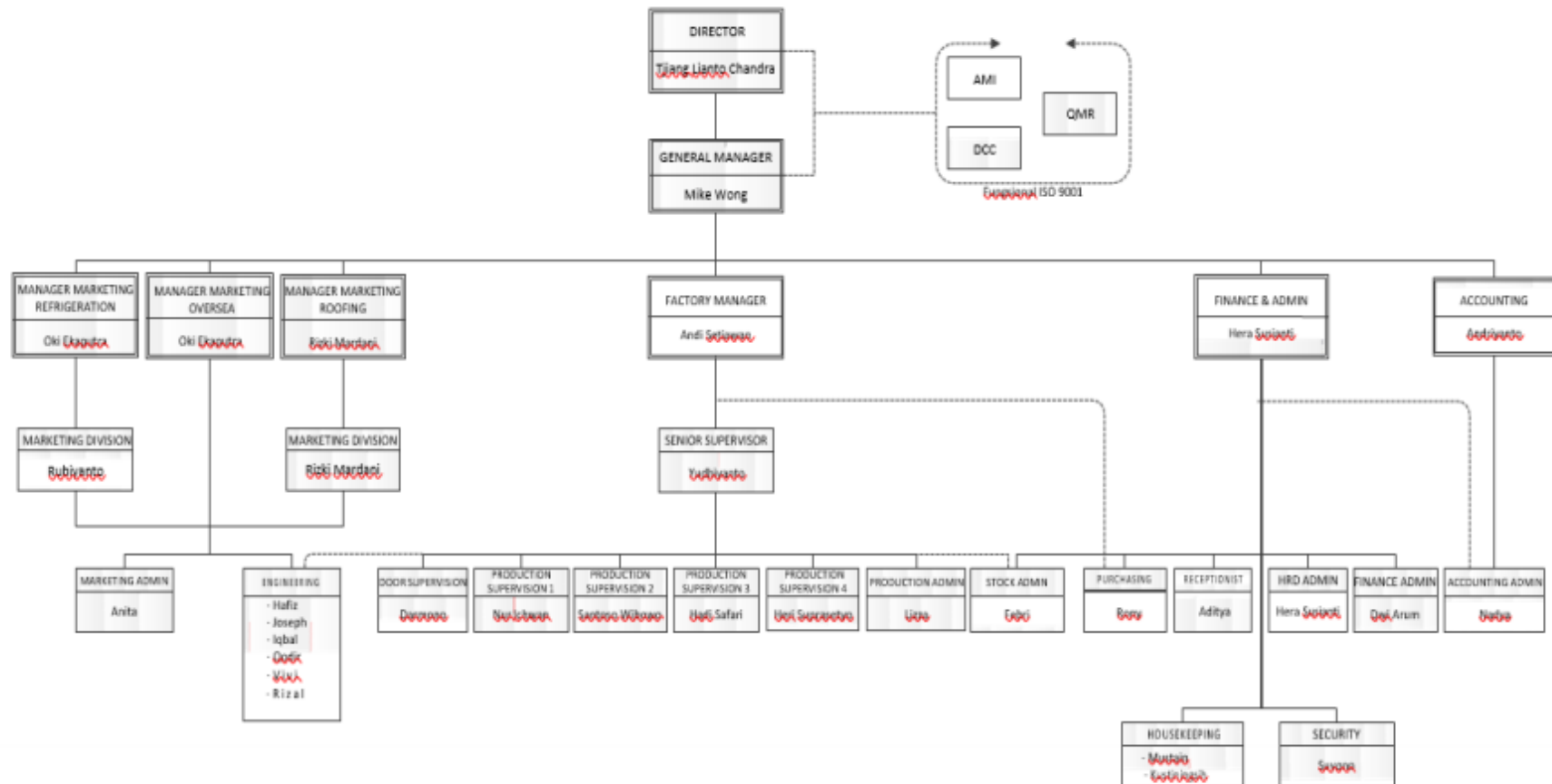
- a. Cold Storage
- b. Air Blast Freezer
- c. Air Conditioned Storage
- d. Clean Room
- e. Processing Plant for Food
- f. Telecommunication Cabin
- g. Hot Room
- h. Housing

2.2 Visi dan Misi Perusahaan

- a. Visi : To Strive to be Global Player in the Sandwich Panel Manufacturing Industry
- b. Misi:
 - i. To be Efficient, Innovative and Competitive to meet the growing demand of domestic and International market
 - ii. To provide and assist customer in total design package

- iii. To create an essential friendly environment for continuous improvement of our people.

2.3 Struktur Organisasi Perusahaan



2.4 Kegiatan Umum Perusahaan

2.4.1 Produk

1. Panel Insulasi

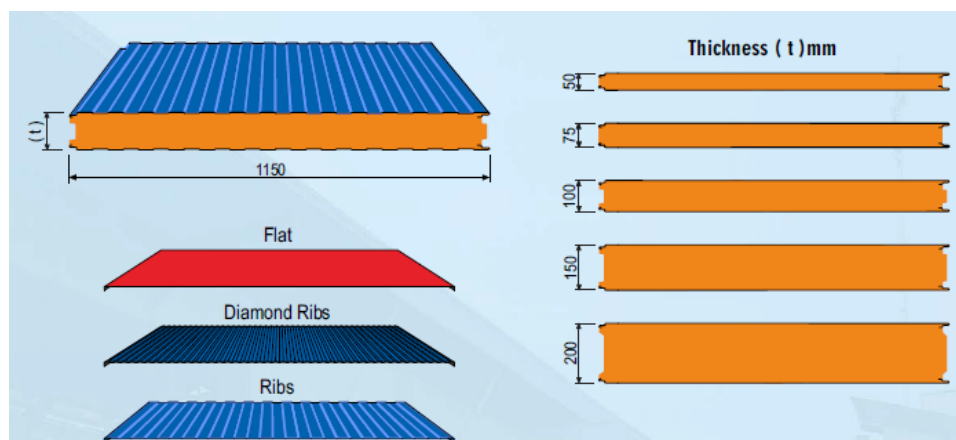
Panel insulasi adalah bahan bangunan yang memiliki struktur tiga-lapis yang terdiri dari dua lembar bahan besi yang terletak pada sisi luar, dan satu lapis pada bagian sisi dalam yang diisi dengan menggunakan bahan kimia yang mengeras seperti sponge sebagai peredam suhu. Semua bagian panel sandwich direkatkan dengan tekanan panas atau dingin. Tergantung pada tujuan, panel atap dan dinding dibedakan.

Dalam konstruksi perumahan, panel sandwich digunakan untuk pembangunan struktur dinding atau atap yang dirakit secara cepat. Dalam konstruksi yang digunakan panel struktural terisolasi (SIP, dari Inggris SIP, Struktural Insulated Panel), yang terdiri dari dua papan berorientasi untai (OSB), antara yang tekanan ditaati lapisan isolasi padat (Styrofoam), atau di bawah tekanan disuntikkan busa poliuretan (PUR).

Dalam konstruksi komersial, panel sandwich digunakan untuk pembangunan bangunan prefabrikasi berdasarkan pada rangka baja, misalnya: lokasi industri, mobil, pusat perbelanjaan, bangunan pertanian, fasilitas olahraga, dll. Panel sandwich dengan lapisan logam digunakan sebagai konstruksi yang menghubungkan bangunan. Contoh produk panel insulasi bisa dilihat pada gambar 2.1.

- a. Keuntungan materi:
 1. Konstruksi cepat atau perbaikan gedung.
 2. Konstruksi dapat dilakukan setiap saat sepanjang tahun, hampir tanpa ketergantungan pada suhu.
 3. Nilai tinggi isolasi termal (nilai konduktivitas panas dari 0,022 W / Mk).

4. Keamanan ekologis, higienis, bagi manusia.
 5. Beban rendah di atas fondasi konstruksi.
 6. Transportasi mudah.
 7. Tidak perlu finishing tambahan.
 8. Isolasi suara yang tinggi.
 9. Kemungkinan digunakan dalam industri makanan dan minuman
 10. Tidak adanya reaksi terhadap pengaruh zat kimia agresif atau faktor biologis (jamur, jamur).
 11. Harga murah dibandingkan dengan analog (bata, beton, kayu).
- b. Kekurangan materi:
1. Mereka tidak mampu menahan beban tambahan yang signifikan.
 2. Probabilitas tinggi kerusakan mekanik (goresan),
 3. Sekrup udara dingin melalui slot di persimpangan (dilepas dengan memasang pita),
 4. Pembekuan atau “jembatan dingin” panel di area koneksi karena kurangnya isolasi,
 5. Kerusakan pada bingkai dan pengencang di persimpangan panel karena “titik embun” dan kondensat yang melimpah,
 6. Degradasi atau “menyusut” papan material, yang mengarah ke pengurangan bertahap dari penampilan mereka dan celah antara pelat dalam kasus lembaran polystyrene.
 7. Emisi formaldehida beracun dari permukaan OSB-board, yang biasanya digunakan untuk melapisi panel SIP.



Gambar 2.1 Panel Insulasi

2. Pintu Insulasi

Sama seperti panel insulasi, pintu insulasi ini terdiri dari panel insulasi dan rangkaian aksesoris untuk pintu. Panel insulasi yang telah siap, dirangkai dengan frame pada daun pintu dan disesuaikan dengan rangkaian pintu yang diinginkan, terdapat beberapa jenis pintu yang disediakan yakni: Pintu sliding, pintu swing dan pintu swing office, seperti pada gambar 2.2. Pintu ini digunakan untuk ruang pendingin, terdapat insulasi juga pada rangkaian pintu. Selain teknologi insulasi, pintu yang diproduksi juga telah berisikan elemen pemanas yang mengelilingi frame pintu, sehingga bisa dipastikan pintu tidak akan beku dan tidak sulit dibuka.

Tidak hanya digunakan untuk ruang pendingin saja, pintu yang diproduksi juga bisa digunakan untuk pintu kantor. Perbedaannya, pada pintu kantor tidak diberikan elemen pemanas pada frame pintu. Karena ruang kantor tidak mencapai suhu (-) sehingga tidak diperlukan elemen pemanas pada pintu. Namun, tetap diberikan teknologi insulasi pada pintu kantor karena dengan diberikan insulasi pada pintu, dapat mempertahankan suhu didalam ruangan, agar tidak terpengaruh oleh suhu di luar ruangan, begitu pula sebaliknya.

Aksesoris yang diberikan pada pintu juga bisa disesuaikan dengan kebutuhan, seperti pada bukaan pintu, model handle, model lockcase, dan lain lain. Pada produksi pintu ini hanya disesuaikan dengan order saja, tidak ada stock barang jadi di gudang, karena kebutuhan tiap project berbeda beda. Hanya saja, aksesoris pintu yang biasa dipesan oleh customer sudah tersedia banyak stock di gudang, sehingga apabila ada pesanan, Divisi Pintu bisa

mengambil aksesoris di gudang dan merangkai pada panel yang sudah tersedia sesuai dengan pesanan.

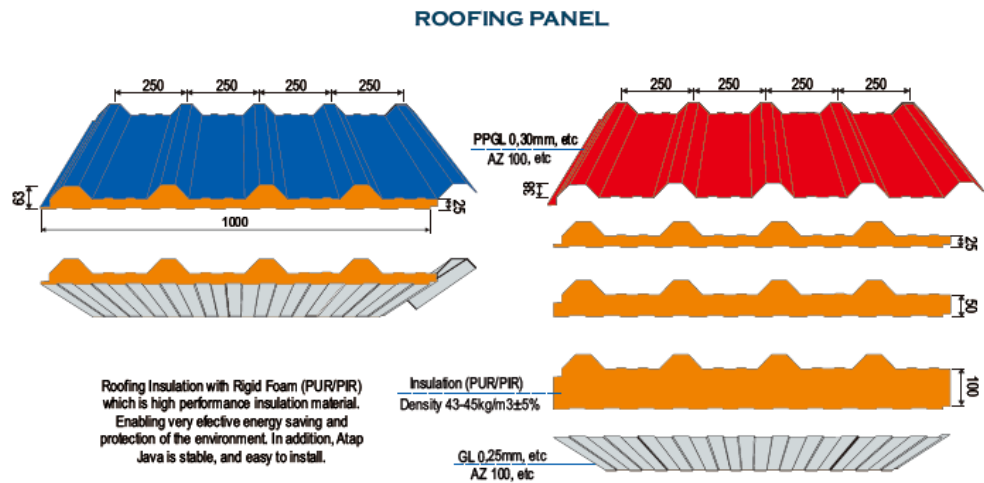


Gambar 2.2 Pintu Sliding, Pintu Swing dan Pintu Office

3. Atap Insulasi

Sama seperti produk panel insulasi, atap insulasi juga memiliki 3 lapisan. Lapisan luar berbahan galvalume dan lapisan dalam merupakan bahan kimia yang mengeras sebagai insulasi pada atap. Insulasi pada atap ini ditujukan agar ruangan yang digunakan tidak terlalu panas akibat panas matahari dan tidak berisik akibat hujan. Karena, selama ini customer mengeluhkan ruangan yang panas

akibat penggunaan galvalume 1 lapis. Selain itu, penggunaan bahan tersebut juga berakibat pada ruangan yang berisik karena efek hujan yang deras, karena tidak terdapat insulasi. Contoh produk atap insulasi bisa dilihat pada gambar 2.3.



Gambar 2.3 Atap Insulasi

BAB III

PELAKSANAAN KULIAH KERJA MAGANG

3.1 Pelaksanaan Kerja Magang

Kegiatan Kuliah Kerja Magang yang dilaksanakan di PT Starr Panel Industri ini berlangsung sesuai dengan prosedur yang telah ditetapkan dan ditentukan oleh kedua belah pihak, yaitu Prodi Akuntansi STIE PGRI Dewantara Jombang dan PT Starr Panel Industri.

Selama kerja magang berlangsung, penulis ditempatkan di Bagian Administrasi Accounting PT Starr Panel Industri. Penulis dibimbing oleh Manager Administrasi PT. Starr Panel Industri.

Selama mengikuti kegiatan Kerja Magang di PT Starr Panel Industri, penulis berlaku sebagai Staff Adm. Accounting dengan kegiatan sebagai berikut:

a) Menerima Dokumen Purchase Order

Awal dari kegiatan penjualan adalah marketing memberikan penawaran kepada customer, kemudian customer memberikan imbal balik berupa Purchase Order. Purchase Order ini yang menjadi dasar penagihan.

b) Merekap Purchase Order dari Marketing

Setelah dokumen diterima, kemudian direkap untuk kemudian diinput ke system.

c) Menerima Surat Jalan

Setelah order diterima, maka project berjalan, bukti penerimaan barang diterima kemudian dijadikan satu dengan dokumen purchase order untuk dijadikan dasar pembuatan tagihan ke customer.

d) Memproses Dokumen Terkait Penjualan

Penulis memfotokopi hingga mengarsip dokumen yang digunakan untuk penagihan kepada customer. Dokumen tersebut terdiri dari Invoice, Faktur Pajak, Purchase Order dan Surat Jalan.

e) Melakukan Pencatatan Terkait Pembelian Barang

Untuk menjalankan suatu project, maka dibutuhkan bahan-bahan produksi. Ketika project turun, maka permintaan barang akan naik. Setelah itu penulis mendapatkan tagihan dari customer untuk kemudian dimasukkan ke dalam system. Selain itu juga input pembayaran invoice tsb dalam system.

f) Melakukan Pencatatan Mengenai Faktur Pajak

Dalam proses pembelian dan penjualan akan dibuatkan faktur pajak untuk dokumen pelengkap bukti pemungutan ppn. Penulis merekap faktur pajak yang diterima maupun yang dikirimkan ke customer untuk dijadikan dasar penghitungan kewajiban pajak pada akhir bulan.

g) Melakukan Penghitungan HPP

Untuk menghitung laporan akhir bulan , penulis merekap penjualan beserta HPP nya setiap project untuk mengetahui laba yang diperoleh.

h) Merekap PIB Impor Barang

Merekap dan mencatat data-data PIB impor barang ke dalam system.

i) Menghitung Stok Barang

Mengikuti stock opname untuk memastikan jumlah stok bahan setiap akhir tahun. Untuk laporan setiap bulan hanya mendapatkan laporan dari gudang untuk dasar pencatatan mutasi per bulannya.

3.2 Kendala yang dihadapi

1. Pencatatan administrasi mulai masih dilakukan secara manual. System yang digunakan sebatas aplikasi *Microsoft Office* saja, bukan system akuntansi khusus yang sudah terprogram untuk langsung membentuk laporan.
2. Pencatatan faktur pajak seringkali luput karena tidak ada informasi pengadaan Purchase Order. Informasi pengadaan PO hanya dari purchasing ke finance dan gudang.

3. Penghitungan HPP setiap project tidak bisa pasti. Hal ini dikarenakan bahan yang digunakan setiap project tidak selalu sama, dan permintaan pasti mengikuti kebutuhan di proyek, sehingga penghitungan harus spesifik satu persatu, padahal jumlah proyek tidak sedikit dan juga dilakukan penghitungan secara manual.

3.3 Usulan Pemecahan Masalah

1. Usulan pemecahan masalah untuk kendala nomor 1 yakni menggunakan aplikasi akuntansi yang dapat langsung terotomatisasi untuk menampung informasi akuntansi dan juga bisa langsung menyusun laporan. Sehingga admin accounting hanya tinggal mengecek saja, dan membandingkan dengan data yang ada. Usulan pengadaan aplikasi ini juga bisa merangkap solusi untuk kendala nomor 3, karena dengan adanya aplikasi, pihak gudang dapat langsung menginput keluar masuknya barang sesuai dengan kebutuhan proyek. Dengan demikian, admin accounting tidak perlu lagi menghitung manual dan hanya perlu menghitung biaya tambahannya saja. Dengan pengadaan aplikasi pasti akan mengurangi adanya *human error* yang biasanya terjadi pada pencatatan manual, selain itu waktu yang dibutuhkan akan lebih cepat. Namun, ketertiban dalam pencatatan tersebut juga harus diperhatikan. Karena jika telah disediakan aplikasi, namun user tidak tertib dalam melakukan pencatatan tentu sangat disayangkan.
2. Usulan pemecahan masalah untuk nomor 2 yakni pihak purchasing bisa membantu untuk follow up ke admin accounting untuk data-data pembuatan PO ke supplier, karena dengan demikian admin accounting dapat mengkoscek tagihan dari supplier apakah sudah sesuai dengan PO yang diberikan juga bisa mengecek mana PO yang sudah lengkap dan belum lengkap faktur pajaknya.

BAB IV KESIMPULAN DAN SARAN

4.1 Kesimpulan

Setelah mengikuti program magang di PT. Starr Panel Industri, maka penulis dapat menarik kesimpulan sebagai berikut:

- a. PT. Starr Panel Industri merupakan perusahaan yang bergerak di bidang manufaktur dalam proses produksi panel insulasi, atap insulasi dan pintu insulasi.
- b. Kegiatan proses kerja yang dilakukan oleh Bagian Administrasi Accounting adalah segala pencatatan yang berkaitan dengan siklus akuntansi. Menyediakan segala catatan dan rekapitulasi untuk dijadikan acuan penghitungan laporan tahunan.
- c. Pelaksanaan kuliah kerja magang ini bukan hanya sekedar membuat laporan saja, melainkan poin utamanya adalah bagaimana mengaplikasikan ilmu yang diperoleh saat perkuliahan pada dunia kerja sesungguhnya.

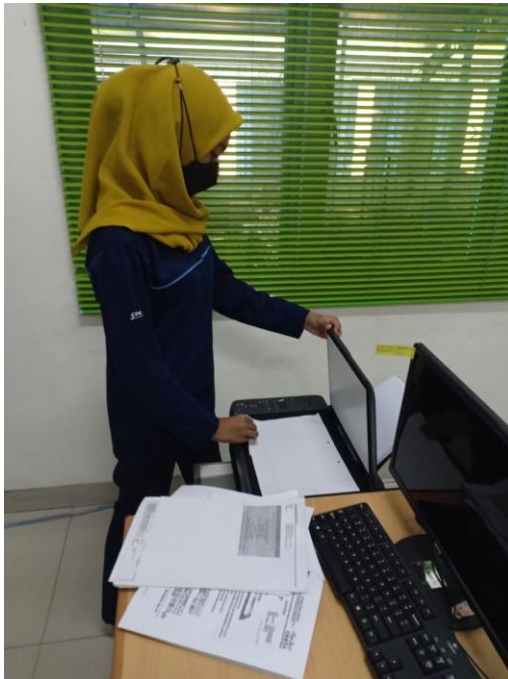
4.2 Saran

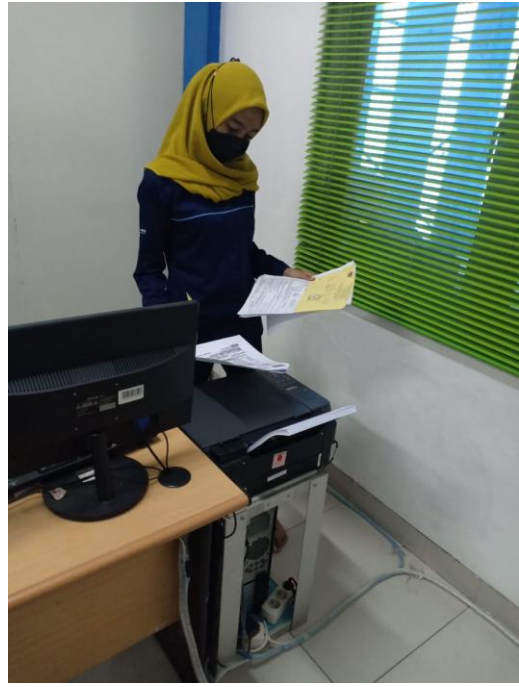
Berdasarkan program magang yang telah dilaksanakan, penulis memberikan saran –saran dengan harapan dapat memberikan manfaat yakni sebagai berikut:

- d. Perlu adanya pengawasan oleh dosen pembimbing ke tempat magang. Hal ini dimaksudkan agar dapat memastikan mahasiswa melakukan pekerjaan di tempat magang sesuai dengan jurusan yang diambil. Selain itu juga agar dapat menciptakan hubungan kerja sama antara STIE PGRI Dewantara Jombang dengan PT Starr Panel Industri.
- e. Pihak PT Starr Panel Industri membuka program magang, namun tidak banyak pihak mengetahui hal tersebut. Dengan menambah kerjasama pada institusi pendidikan, dapat menambah hubungan kerja yang baik antara dunia kerja dan dunia pendidikan.

LAMPIRAN

1.1 Dokumentasi





1.2 Laporan Kegiatan

KEGIATAN HARIAN MAHASISWA/ LOG BOOK

Nama : Nadya Suparwati Lestari
 NIM : 1862147
 Program Studi : Akuntansi
 Tempat KKM : PT. Starr Panel Industri
 Bagian : Administrasi Accounting

No	Tanggal	Jenis Kegiatan	Paraf Pendamping
1	15-Nop-21	- Pengenalan lingkungan KKM di PT. Starr Panel Industri.	f
		- Mempelajari sistem informasi akuntansi yang sudah tersedia	
2	16-Nop-21	- Menerima Dokumen Purchase Order	f
		- Merekap Purchase Order dari Marketing	
		- Menerima Surat Jalan	
3	17-Nop-21	- Memproses Dokumen Terkait Penjualan	f
		- Menerima Dokumen Purchase Order	
		- Merekap Purchase Order dari Marketing	
4	18-Nop-21	- Menerima Surat Jalan	f
		- Memproses Dokumen Terkait Penjualan	
		- Menerima Dokumen Purchase Order	
5	19-Nop-21	- Melakukan Pencatatan Mengenai Faktur Pajak	f
		- Melakukan Penghitungan HPP	
6	22-Nop-21	- Melakukan Pencatatan Mengenai Faktur Pajak	f
		- Melakukan Penghitungan HPP	
		- Menerima Dokumen Purchase Order	
7	23-Nop-21	- Merekap Purchase Order dari Marketing	f
		- Menerima Surat Jalan	
		- Memproses Dokumen Terkait Penjualan	
8	24-Nop-21	- Menerima Dokumen Purchase Order	f
		- Merekap Purchase Order dari Marketing	
		- Menerima Surat Jalan	
9	25-Nop-21	- Melakukan Pencatatan Mengenai Faktur Pajak	f
		- Melakukan Penghitungan HPP	
10	26-Nop-21	- Melakukan Pencatatan Mengenai Faktur Pajak	f
		- Melakukan Penghitungan HPP	
		- Melakukan Pencatatan Mengenai Faktur Pajak	
11	29-Nop-21	- Melakukan Pencatatan Mengenai Faktur Pajak	f
		- Melakukan Penghitungan HPP	
		- Memproses Dokumen Terkait Penjualan	
12	30-Nop-21	- Menerima Dokumen Purchase Order	f
		- Merekap Purchase Order dari Marketing	
13	01-Des-21	- Menerima Surat Jalan	f
		- Memproses Dokumen Terkait Penjualan	

14	02-Des-21	- Menerima Dokumen Purchase Order	f	
		- Merekap Purchase Order dari Marketing		
		- Menerima Surat Jalan		
15	03-Des-21	- Memproses Dokumen Terkait Penjualan		
		- Menerima Dokumen Purchase Order		
16	06-Des-21	- Menerima Dokumen Purchase Order		f
		- Merekap Purchase Order dari Marketing		
17	07-Des-21	- Menerima Surat Jalan		
		- Memproses Dokumen Terkait Penjualan		
18	08-Des-21	- Melakukan Pencatatan Mengenai Faktur Pajak		
		- Melakukan Penghitungan HPP		
19	09-Des-21	- Menerima Dokumen Purchase Order		
		- Merekap Purchase Order dari Marketing		
20	10-Des-21	- Memproses Dokumen Terkait Penjualan		
		- Melakukan Pencatatan Mengenai Faktur Pajak		
		- Melakukan Penghitungan HPP		
21	13-Des-21	- Menerima Dokumen Purchase Order	f	
		- Merekap Purchase Order dari Marketing		
22	14-Des-21	- Menerima Surat Jalan		
		- Memproses Dokumen Terkait Penjualan		
23	15-Des-21	- Melakukan Pencatatan Mengenai Faktur Pajak		
		- Melakukan Penghitungan HPP		
24	16-Des-21	- Menerima Dokumen Purchase Order		
		- Merekap Purchase Order dari Marketing		
25	17-Des-21	- Memproses Dokumen Terkait Penjualan		
		- Melakukan Pencatatan Mengenai Faktur Pajak		
26	20-Des-21	- Menerima Dokumen Purchase Order	f	
		- Merekap Purchase Order dari Marketing		
		- Menerima Surat Jalan		
27	21-Des-21	- Memproses Dokumen Terkait Penjualan		
		- Melakukan Pencatatan Mengenai Faktur Pajak		
28	22-Des-21	- Merekap PIB Impor Barang		
		- Menerima Dokumen Purchase Order		
		- Merekap Purchase Order dari Marketing		
		- Menerima Surat Jalan		
29	23-Des-21	STOCK OPNAME		
30	24-Des-21	STOCK OPNAME		

Pasuruan, 27 Desember 2021

Pendamping Lapangan,

PT. STARR PANEL INDUSTRI

(Hera Susanti)

1.3 Lembar Persetujuan KKM



SEKOLAH TINGGI ILMU EKONOMI PGRI DEWANTARA
PROGRAM STUDI – AKUNTANSI (B)
PROGRAM STUDI – MANAJEMEN (B)

Jl. Prof. Moh Yamin No. 77 Telp. 0321-865180, Fax 0321-853807 Jombang 61471
Email : info@stiedewantara.ac.id website : www.stiedewantara.ac.id

Nomor : 001/ STIE PGRI DW Jbg/Prodi/2021
Lampiran : 1 Proposal
Perihal : Permintaan Surat Permohonan KKM

Kepada Yth :
Ka. Bagian Administrasi dan Umum
STIE PGRI Dewantara Jombang
Di –
Tempat


Sehubungan dengan adanya kegiatan Kuliah Kerja Magang (KKM), maka dengan ini mohon untuk dibuatkan surat permohonan Kuliah Kerja Magang (KKM) atas nama :

Nama : Nadya S. Lestari (1862147)
Aditya Lukita Sari (1862182)
No Handphone : 081322011686/085648277545
Prodi : Akuntansi
Tempat Magang : PT Starr Panel Industri
Alamat : Jl. Raya Gununggangsir RT 02 RW 02 Beji Pasuruan
Lama Magang : 15 November 2021 – 26 Desember 2021
(tertanggal)

Demikian permohonan ini, atas perhatian serta kerjasamanya kami sampaikan terima kasih.

Pasuruan, 14 November 2021

Mengetahui,
Ka. Prodi Akuntansi



Dra. Rachyu P, MSA

Pemohon,



Nadya S. Lestari