

LAPORAN KULIAH KERJA MAGANG (KKM)
STRATEGI MARKETING PRODUK PANEL SANDWICH
PT. STARR PANEL INDUSTRI



Oleh:

Dicky Anggara Saputra (1961119)

PROGRAM STUDI MANAJEMEN
STIE PGRI DEWANTARA JOMBANG
2022

LAPORAN KULIAH KERJA MAGANG (KKM)

PT. STARR PANEL INDUSTRI

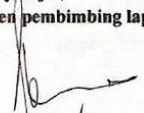


Oleh :


Dicky Anggara Saputra

NIM. 1961119

**Menyetujui,
Dosen pembimbing lapangan**


NURALI SE., MSI

**Mengetahui,
Pendamping lapangan**


JOSEPH PRADITYA WICAKSONO

02 September 2022


DICKY ANGGARA SAPUTRA

**Mengesahkan,
Kebid. prodi manajemen**



DR. ERMINATI PANCANINGRUM ST., MSM

KATA PENGANTAR

Puji syukur kami 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 saya 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. 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 DR. Erminati Pancaningrum ST., MSM selaku Ketua Program Studi Manajemen STIE PGRI Dewantara Jombang
4. Nur Ali, SE., MM selaku Dosen Pembimbing Lapangan
5. Joseph Praditya Wicaksono selaku Pendamping Lapangan

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

Hormat saya,

Penyusun

DAFTAR ISI

HALAMAN PENGESAHAN.....	i
KATA PENGANTAR	ii
DAFTAR ISI.....	iv
DAFTAR GAMBAR.....	v
DAFTAR LAMPIRAN	vi
BAB I.....	1
PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Tujuan Kuliah Kerja Magang.....	2
1.3 Manfaat Kuliah Kerja Magang.....	2
1.4 Tempat Pelaksanaan Kuliah Kerja Magang	3
1.5 Jadwal Waktu Kuliah Kerja Magang	3
TINJAUAN UMUM TEMPAT KULIAH KERJA MAGANG	4
2.1 Sejarah Perusahaan.....	4
2.2 Visi dan Misi Perusahaan	4
2.3 Kegiatan Umum Perusahaan	5
BAB III	10
PELAKSANAAN KULIAH KERJA MAGANG	10
3.1 Pelaksanaan Kerja Magang	10
3.2 Kendala yang dihadapi	12
3.3 Usulan Pemecahan Masalah	12
BAB IV	13
KESIMPULAN DAN SARAN.....	13
4.1 Kesimpulan.....	13
4.2 Saran.....	13
LAMPIRAN.....	14

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Panel Insulasi	7
Gambar 2.2 Pintu Insulasi.....	8
Gambar 2.3 Atap Insulasi	9

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Dokumentasi	14
Lampiran 2 Surat Keterangan Magang.....	15
Lampiran 3 Formulir Kegiatan Harian	16
Lampiran 4 Formulir Penilaian KKM.....	19

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 olmu 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 juga sesuai dengan jurusan yang diambil oleh penulis, yakni jurusan Manajemen. 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.

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 1 Agustus 2022 sampai dengan 2 September 2022. 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 Kegiatan Umum Perusahaan

c. Produk

i. 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.

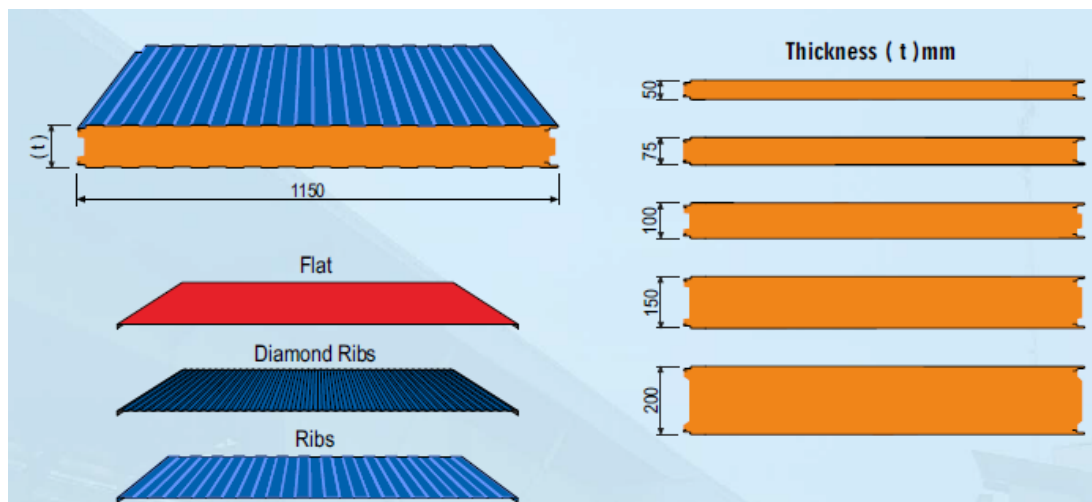
Dalam konstruksi perumahan, panel sandwich digunakan untuk pembangunan struktur dinding atau atap yang dirakit secara cepat. Dalam konstruksi yang digunakan panel struktural terisolasi (SIP, dari Inggris SIP, Struktural Insulated Panel), yang terdiri dari dua papan berorientasi untai (OSB), antara yang 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

ii. 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.

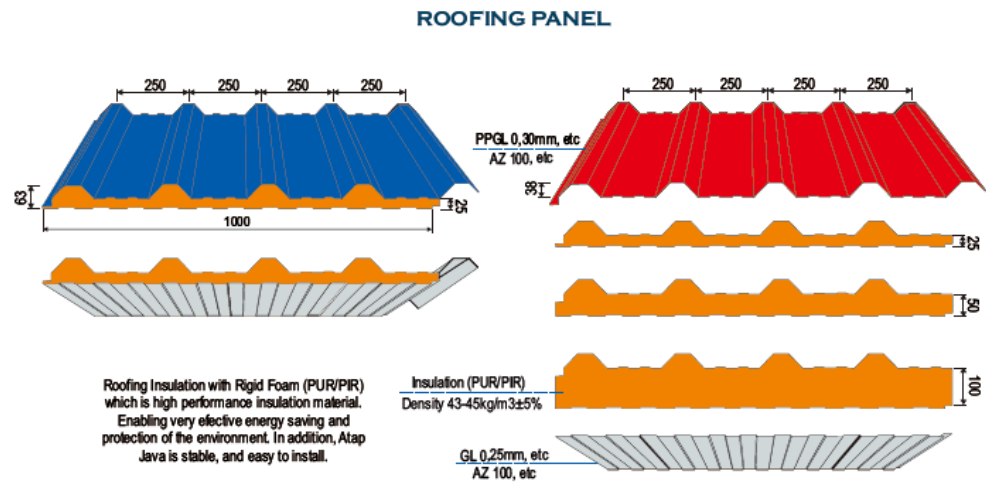


Gambar 2.2 Pintu Insulasi

iii. 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 Manajemen STIE PGRI Dewantara Jombang dan PT Starr Panel Industri. Selama kerja magang berlangsung, penulis ditempatkan di Bagian Marketing admin PT Starr Panel Industri. Penulis dibimbing oleh Admin Marketing PT. Starr Panel Industri.

Selama mengikuti kegiatan Kerja Magang di PT Starr Panel Industri, penulis berlaku sebagai Staff Admin Marketing dengan kegiatan sebagai berikut:

a) Membikinkan nomor penawaran kepada marketing

Penulis mengelola dan mengurutkan nomor permintaan yang di minta oleh marketing. Nomor penawaran itu di tujukan untuk para suplayer yang mau memesan produk di PT Satarr panel. Marketing juga membikinkan perincian bahan dan biaya yang di butuhkan untuk para suplayer. Kalua suplayer ACC marketing akan membikinkan OC (order confirmation) untuk proses selanjutnya.

b) Pengecekan pesanan

Penulis di sini di ajarkan untuk pengecekan pesanan yang di buat oleh marketing penawaran, berapa jumlah brang yang di pesan customer dan apa saja yang di pesan customer, apakah barang yang di pesan sudah sesuai dengan ukuran dan riques dari customer semisal udah sesuai semua admin marketing memberikan surat produksi untuk mengerjakan barang pesanan customer.

c) Merekap data-data dari marketing

Tugas admin marketing juga merekap pesanan dari customer apakah pesanan sudah selesai di kirim atau masih proses pengerjaan dan kapan selesai pengerjaan. Admin juga mendata perusahaan mana saja yang sudah memesan di PT starr panel industry.

d) Membuat pembukuan pembayaran customer

Penunis di sini membuat daftar pembukuan di excel customer yang sudah melunasi pembayaran dan mencatat pembayaran yang sedang berjalan karena

di PT Starr panel pembayaran bisa di angsur sampai proyek pengerjaannya selesai

e) Membuat surat jalan

Tugas admin marketing juga membuat surat jalan untuk barang yang sudah siap di kirim ke customer dan selain itu menghitung barang muatan cocok menggunakan mobil cold disel, kontener, dll

Kegiatan Marketing yang saya amati selama mengikuti kuliah kerja magang di PT Starr panel industry adalah sebagai berikut :

- 1) Marketing PT Starr panel industry cara pemasarannya ada dua yaitu yang pertama marketing harus mengenali beberapa kontraktor dan menawarkan produk panel, pintu, dan atab. produknya, marketing di starr sering-sering berkunjung ke kontaktor lainnya. Yang ke dua marketing selalu mengikuti pameran” yang sesuai dengan bidangnya atau mendekati kebutuhan customer. Seperti pameran di jiexpo oktober 2016, grancity april 2017, dll
- 2) Market reserch yaitu mencari tau kebutuhan user seperti contohnya marketing datang ke pabrik pemotongan ayam dan menawarkan panel dinding untuk ruang penyimpanan ayam supaya udara dingin yang ada di ruangan tidak sampai bocor keluar ruangan dan menawarkan ke purgudangan atau bangunan” baru yang membutuhkan pekerjaan lebih cepat jadi karena pemasangan panel dinding membutuhkan waktu yang tidak lama di bandingkan dengan menggunakan batu bata.
- 3) Menyiapkan data penunjang atau produk data sheet yang di sampaikan ke user yaitu menyiapkan dan menghitung berapa panel yang di butuhkan dan aksesoris apa saja yang di butuhkan user nantinya. Marketing juga menjelaskan perbandingan dan kebutuhan pesanan panel user.
- 4) Membantu menggambarkan layout sesuai kebutuhan contohnya customer ingin membuat bangunan tetapi tidak memiliki pandangan yang tepat marketing bisa membantu membikinkan gambaran bangunan sesuai yang di inginkan customer, gambaran secara visual sudah oke kontraktor melakukan pengukuran lalu ukuran dan gambaran visual di serahkan ke engineering untuk di lakukan penggambaran secara detail dan perhitungan panel yang di butuhkan dalam proyek tersebut.
- 5) Riset ke competitor marketing juga harus sering-sering riset ke competitor karena pelanggan selalu membandingkan harga barang yang kita jual. Kita

sebagai marketing harus mengetahui beda barang kita sama barang competitor kita dan harganya. Marketing juga menjelaskan ke customer kelebihan barang-barang yang di jual seperti panel A dengan panel B

- 6) Kordinasi dengan tim proyek yang di lakukan marketing selalu kordinasi dengan tim proyek biar tau proyeknya sudah berjalan sampai mana dan ada kendala apa selama proyek berjalan.

3.2 Kendala yang dihadapi

1. Kendala yang sering di hadapi marketing adalah kekeliruan perhitungan jumlah panel
2. Pembagian penggambaran di staff engineering

3.3 Usulan Pemecahan Masalah

1. Usulan yang pertama seharusnya di engineering di kasih papan pengeumunam biar tau siapa yang lagi dapat tugas banyak dan siapa yang lagi longgar pekerjaanya
2. Harunya di adakan meeting sebelum jam kerja di lakukan untuk menghindari miskomunikasi antara marketing, admin marketing, dan engineering
3. Menambah orang untuk cek ulang gambaran dari engineering dan panel yang mau di storkan ke bagian produksi biar produksinya tidak kurang maupun lebih

BAB IV

KESIMPULAN DAN SARAN

4.1 Kesimpulan

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

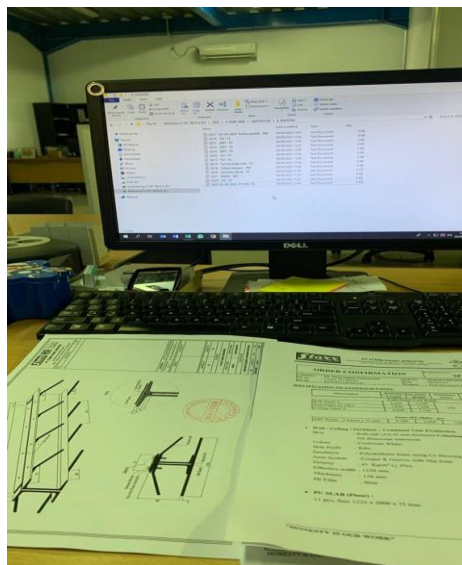
- a. PT. Starr Panel Industri merupakan perusahaan yang bergerak di bidang manufaktur dalam proses produksi panel insulasi, atap insulasi dan pintu insulasi.
- b. Kegiatan proses kerja yang dilakukan oleh Bagian engineering adalah dimulai dari diterimanya form Order Confirmation dari marketing, dilanjutkan dengan penggambaran oleh engineering dan perhitungan panel yang di butukan, lalu gambaran tersebut di kasih ke marketing lalu marketing confrimasi ke customer.
- 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



**PT. STARR PANEL INDUSTRI**

Jl Raya Gununggangsir RT 02 RW 02 Wonokoyo, Beji, Pasuruan 67154

Telp. (+62) 343 656188 Fax. (+62) 343 656190

**SURAT KETERANGAN MAGANG**

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Hera Susianti

Jabatan : HRD

Menerangkan bahwa:

Nama : Dicky Anggara Saputra

NIM : 1961119

Program Studi : Manajemen Pemasaran

Universitas : STIE PGRI Dewantara Jombang

Telah mengikuti Kuliah Kerja Magang di PT Starr Panel Industri, Beji, Pasuruan mulai dari tanggal 1 Agustus 2022 s/d 2 September 2022

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk digunakan sebagai sebagaimana mestinya

Pasuruan 2 September 2022

PT. STARR PANEL INDUSTRI

Hera Susianti
HRD












Nama : Dicky Anggara Saputra

Nim : 1961119

Kelas : KS2A Pemasaran

Tempat magang : PT Starr Panel Industri


Bagian : Admin Marketing & Engineering

Minggu Ke	Tanggal	Jenis Kegiatan	Tanda Tangan
I	1 agustus 2022	Apel pagi	
		Perkenalan hari pertama magang	
		Mempelajari SOP PT Starr Panel	
	2 agustus 2022	Apel pagi	
		Rekap data customer	
		Bikin nomer penawaran	
	3 agustus 2022	Mencocokkan permintaan customer	
		Apel pagi	
		Bikin nomer penawaran	
	4 agustus 2022	Bikin order confirmation	
		Cocokan OC dengan work order yang di bikin engineering	
		Apel pagi	
	5 agustus 2022	Mengambil surat jalan orderan customer	
		Mencocokkan barang yang di kirim ke customer	
Memantau barang yang di kirim ke customer			
6 agustus 2022	Apel pagi		
	Mengambil surat jalan orderan customer		
	membikinkan surat order marketing		
7 agustus 2022	membuat rekap surat ke bagian produksi		
	mencocokkan OC marketing dengan hasil engineering		
	weekend		
II	8 agustus 2022	weekend	
		Apel pagi	
		rekap surat jalan customer	
		cocokan surat jalan dengan work order	
	9 agustus 2022	membuat memo barang di kembalikan customer	
		membuat rekap surat komplain pelanggan	
		Apel pagi	
	10 agustus 2022	membuat nomor penawaran untuk marketing	
		membuat nomor job untuk marketing	
		memberi job gambar ke engineering	
10 agustus 2022	Apel pagi		
	cocokan surat jalan dengan work order		
	mencocokkan OC marketing dengan hasil engineering		
		menjadwalkan surat jalan untuk panel yang mau di kirim	

	11 agustus 2022	Apel pagi buat surat jalan merekap pembayaran yang sudah lunas	Dy
	12 agustus 2022	Apel pagi rekap surat jalan customer membikinkan nomor penawaran marketing cocokan penawaran dengan hasil engineering merapikan arsip data job customer	
	13 agustus 2022	weekend	Dy
	14 agustus 2022	weekend	
III	15 agustus 2022	Apel pagi Pindah ke engineering menghitung aksesoris panel menginstal autocad 2017	Dy
	16 agustus 2022	Apel pagi mengoprasikan autocad belajar dasar autocad menghitung aksesoris panel menghitung panel yang di perlukan	
	17 agustus 2022	HUT RI KE 77	Dy
	18 agustus 2022	Apel pagi menghitung ruangan yang akan di gambar mengkonfirmasi gamabaran ke marketing refisi gamabaran dari marketing	
	19 agustus 2022	Apel pagi surve ke lapangan membuat gambar ruang mengecek panel yang di butuhkan	
	20 agustus 2022	weekend	Dy
	21 agustus 2022	weekend	
IV	22 agustus 2022	Apel pagi tes rapid membuat sketsa bangunan menghitung bangunan mengkonfirmasi gambar ke admin marketing	Dy
	23 agustus 2022	Apel pagi menginstal sketchup membikin gambar 3D menghitung gambar 3D	
	24 agustus 2022	Apel pagi membuat pembukuan pekerjaan	Dy

		menggambar pesanan customer	Dy
		melihat stok panel	
25 agustus 2022		Apel pagi	Dy
		menghitung panel yang di perlukan	
		mendisain proyek dari customer	
26 agustus 2022		surve lokasi	Dy
		Apel pagi	
		belajar sketchup	
27 agustus 2022		membuat disen rumah di sketchup	Dy
28 agustus 2022		weekend	Dy
		weekend	
29 agustus 2022		Apel pagi	Dy
		bersih" area pabrik	
		meeting bersama marketing	
30 agustus 2022		menggambar pesanan customer	Dy
		Apel pagi	
		mehitung panel pesanan customer	
31 agustus 2022		menggambar 3d di sketchup	Dy
		Apel pagi	
		menggambar pesanan customer	
1-Sep-22		menghitung ruang	Dy
		merevisi gambaran yang salah	
		Apel pagi	
2-Sep-22		surve lokasi proyek	Dy
		menggambar atap	
		menghitung flor yang di butuhkan	
2-Sep-22		Apel pagi	Dy
		berpamitan kepada staff starr panel	
		menggambar ruang proyek	
		menghitung panel yang di perlukan	
		merevisi gambaran yang salah	

Jombang, 02 september 2022



(Joseph Praditya Wicaksono)



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

PENILAIAN KULIAH KERJA MAGANG MAHASISWA

STIE PGRI DEWANTARA JOMBANG

Nama : Dicky Anggara Saputra
 NIM : 1961119
 Program Studi : Manajemen Pemasaran
 Tempat Magang : PT Starr Panel Industri
 Alamat Tempat Magang : Jl.Ry. Gunung Gangsir RT02 RW02, Purwodadi, Wonokoyo, Kcc. Beji, Pasuruan, Jawa Timur 67154
 Bagian/Bidang : Admin Marketing / Engineering

No.	Aspek Yang Dinilai	Nilai (0 - 100)
1.	Disiplin kerja	95
2.	Kerjasama dalam tim/hubungan dengan rekan kerja	80
3.	Sikap, etika dan tingkah laku saat bekerja	85
4.	Kreativitas dan ketrampilan	90
5.	Kemampuan mengaplikasikan pengetahuan akademis dalam pekerjaan	90
6.	Kemampuan menyesuaikan diri dalam pekerjaan dan lingkungan kerja	92
7.	Kemampuan berkomunikasi	85
8.	Produktivitas Kerja*	90
Jumlah		707
Nilai Rata-Rata		88,4

Catatan : Penilaian harap diisi dalam angka

*Peserta magang menghasilkan produk/ karya

Catatan:

Pasuruan, 2 September 2022

Pendamping Lapangan/Pejabat Penilai**

PT. STARR PANEL INDUSTRI

(Joseph Praditya Wicaksono)

** dituliskan nama pejabat penilai disertai tanda tangan dan stempel perusahaan/instansi



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

PENILAIAN KULIAH KERJA MAGANG MAHASISWA

Nama : Dicky Anggara Saputra
 NIM : 1961119
 Program Studi : Manajemen Pemasaran
 Tempat Magang : PT Starr Panel Industri
 Bagian/Bidang : Admin Marketing, Engineering

Catatan : Penilaian harap diisi dalam angka

No.	Aspek yang Dinilai	Nilai (0 - 100)
1.	Keaktifan konsultasi	95
2.	Motivasi	85
3.	Pengetahuan tentang tugas dalam obyek KKM	85
4.	Tata Bahasa dan kerapihan laporan	90
5.	Kejelasan menyampaikan laporan	90
6.	Sistematika laporan	92
7.	Kemampuan mengidentifikasi masalah	90
8.	Kemampuan memberikan alternatif pemecahan masalah	92
	Jumlah	719
	Nilai Rata-Rata	89,88

Jombang, 02 September 2022

Dosen Pembimbing Lapangan,


 (..... Nur Ali G. Nugra))