

LAPORAN PELAKSANAAN MAGANG
DI PT SAYUNG ADHIMUKTI DEMAK JAWA TENGAH



LEMBAR PENGESAHAN

LAPORAN MAGANG INDUSTRI DI PT SAYUNG ADHIMUKTI DEMAK JAWA TENGAH

Disusun oleh:

ABDUL LATIF

NIM. 1701027

TEKNOLOGI PENGOLAHAN KULIT

Pembimbing I

Dr. Ir. D. Wulandari, MP, IPU, ASEAN ENG
NIP. 19660205 199403 2 002

Pembimbing II,

Sofwan Siddiq A. A. Md., S. T, M. Sc.
NIP. 19730717 200212 1 001

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji Tugas Akhir dan dinyatakan memenuhi salah satu syarat yang diperlukan untuk mendapatkan Derajat Ahli Madya Diploma III (D3) Politeknik ATK Yogyakarta.

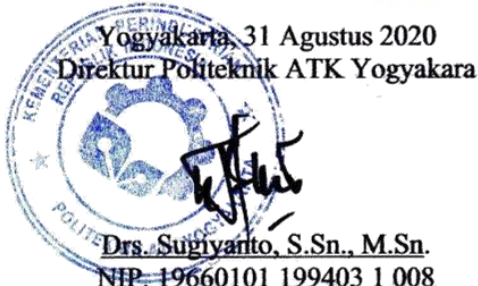
Tanggal : 31 Agustus 2020

**TIM PENGUJI
KETUA**

Titik Anggraini, B.Se., S.E., M.M
NIP:19630218 199003 2 001

Dr. Ir. D. Wulandari, MP, IPU, ASEAN ENG
NIP. 19660205 199403 2 002

Emiliana Anggriyani, M.Sc.
NIP: 19890207 201402 2 001



Drs. Sugiyanto, S.Sn., M.Sn.
NIP. 19660101 199403 1 008

HALAMAN PERSEMBAHAN

Saya persembahan laporan magang industri ini kepada teman kenalan saya di PT Sayung Adhimukti. Meskipun mereka lebih tua diatas umur saya, namun mereka dapat menggoreskan kata-kata mutiara kehidupan untuk bekal kehidupan saya yang akan datang.

Terima kasih.



KATA PENGANTAR

Segala puji dan syukur saya panjatkan kepada kehadirat Allah SWT, karena atas berkat, rahmat dan taufik-Nya dapat menyelesaikan laporan magang selama di PT Sayung Adhimukti Demak dan menyelesaikan magang industri.

Penulisan laporan magang industri ini dilakukan dalam rangka memenuhi salah satu syarat untuk mencapai gelar Diploma tiga (D3) Politeknik ATK Yogyakarta. Selama pembuatan laporan ini dibantu dan dibimbing oleh berbagai pihak, sehingga laporan magang industri ini dapat terselesaikan. Oleh karena itu penulis ucapan terima kasih kepada semua pihak yang telah membantu terutama kepada:

1. Drs. Sugiyanto, S. Sn., M. Sn sebagai direktur Politeknik ATK Yogyakarta.
2. Dr. Ir. R. L. M. Satrio Ari Wibowo, S. Pt, M. P., IPU, ASEAN ENG sebagai pembantu direktur 1.
3. Sofwan Siddiq A, A. Md., S. T, M. Sc. Sebagai kepala program studi Teknologi Pengolahan Kulit.
4. Dr. Ir. Dwi Wulandari, MP, IPU, ASEAN ENG selaku dosen pembimbing utama dan Sofwan Siddiq A, A. Md., S. T, M. Sc. Sebagai dosen pendamping yang telah menyediakan waktu, tenaga dan pikiran untuk mengarahkan penulis dalam penyusunan laporan magang industri;
5. Bapak Danar Bagus Praminto A. Md, Tk. selaku pembimbing magang industri;

6. Arizal kurniawan dan keluarganya yang telah membantu penulis selama magang industri.
7. Orang tua dan keluarga yang telah memberikan bantuan dukungan material dan moral.

Akhir kata, penulis berharap kepada Allah SWT berkenan membalas segala kebaikan dari mereka semua yang telah membantu. Semoga laporan magang industri ini membawa manfaat bagi pengembangan ilmu. Laporan magang industri ini dibuat tidak lepas dari kesalahan, maka penulis mohon saran dari pembaca untuk memberikan masukan positif agar laporan magang ini dapat menjadi lebih baik kedepannya dan bisa menjadikan sumber referensi yang akurat.

Aamiin.

Yogyakarta, 12 Juli 2020

Abdul Latif

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
LEMBAR PENGESAHAN	ii
HALAMAN PERSEMPERBAHAN	iii
KATA PENGANTAR.....	iv
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL.....	viii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR LAMPIRAN	x
INTISARI.....	xi
ABSTRACT	xii
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Ruang Lingkup Magang.....	3
C. Tujuan dan Manfaat Magang	3
BAB II TINJAUAN UMUM PERUSAHAAN	5
A. Sejarah dan kegiatan Operasional Perusahaan	5
B. Struktur Organisasi dan Deskripsi Tugas.....	6
C. Diagram Proses Produksi Perusahaan.....	20
D. Peralatan Produksi Perusahaan.....	28
E. Lingkungan Kerja Perusahaan	35
BAB III PELAKSANAAN MAGANG	40
A. Bentuk Kegiatan Magang	40
B. Prosedur Kerja	40
C. Kendala Kerja Dan Pemecahannya.....	54
BAB IV KESIMPULAN DAN SARAN	60
A. Kesimpulan	60

B. Saran	61
DAFTAR PUSTAKA	62
LAMPIRAN	65



DAFTAR TABEL

Tabel 1. Ketebalan Kulit *Finished* 31



DAFTAR GAMBAR

<i>Gambar 1. Struktur Organisasi PT Sayung Adhimukti.</i>	6
<i>Gambar 2. Alur Produksi Artikel Nappa Lux</i>	21
<i>Gambar 3. Cutter</i>	28
<i>Gambar 4. Drum kayu</i>	28
<i>Gambar 5. Gerobak kayu</i>	29
<i>Gambar 6. Mesin sammying</i>	30
<i>Gambar 7. Mesin Setting Out</i>	30
<i>Gambar 8. Mesin Shaving</i>	31
<i>Gambar 9. Gunting</i>	32
<i>Gambar 10. Mesin Buffing Manual</i>	32
<i>Gambar 11. Mesin Vacuum</i>	33
<i>Gambar 12. Mesin Staking</i>	33
<i>Gambar 13. Baume Meter</i>	34
<i>Gambar 14. Gayung</i>	34

DAFTAR LAMPIRAN

<i>Lampiran 1. Lembar Kerja Harian Magang.</i>	66
<i>Lampiran 2. Surat Ijin Magang.</i>	67
<i>Lampiran 3. Surat Keterangan Magang.</i>	68
<i>Lampiran 4. Lembar Pedoman Mutu Struktur Organisasi PT Sayung Adhimukti.</i>	69

