



Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian , penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumunkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

LAPORAN PRAKTIK KERJA LAPANGAN

PELAKSANAAN AUDIT INTERNAL DALAM MENJAGA KUALITAS PRODUK PADA PT. SUGITY CREATIVES



Disusun oleh :

Hamas Fadhillah Arya Ridwan

2302311168

PROGRAM STUDI D-III TEKNIK MESIN

JURUSAN TEKNIK MESIN

POLITEKNIK NEGERI JAKARTA

2026



© Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian , penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkannya dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

LEMBAR PENGESAHAN KAMPUS

LEMBAR PENGESAHAN KAMPUS

LAPORAN PRAKTIK KERJA LAPANGAN

Dengan Judul:

“Pelaksanaan Audit Internal Dalam Menjaga Kualitas Produk Pada PT. Sugity Creatives”

Disusun oleh:

Nama : Hamas Fadhillah Arya Ridwan

NIM : 2302311168

Program Studi : D-III Teknik Mesin

Jurusan : Teknik Mesin

Perguruan Tinggi : Politeknik Negeri Jakarta

Waktu pelaksanaan : 2 Februari 2026 – 30 April 2026

Menyetujui:

Dosen Pembimbing

Praktik Kerja Lapangan

Yuli Mafendro Dede Eka Saputra, S.Pd., M.T.

NIP. 199403092019031013

Kepala Program Studi

Teknik Mesin

Nabila Yulisha, S.T., M.T

NIP. 199311302023212045

Ketua Jurusan Teknik Mesin

Politeknik Negeri Jakarta



Dr. Fuad Zainuri S.T., M.Si.

NIP. 197602252000121002



© Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian , penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

LEMBAR PENGESAHAN INDUSTRI

LEMBAR PENGESAHAN INDUSTRI


SUGITY CREATIVES

LAPORAN PRAKTIK KERJA LAPANGAN

Dengan Judul:

"Pelaksanaan Audit Internal Dalam Menjaga Kualitas Produk Pada PT. Sugity Creatives"

Disusun Oleh:

Hamas Fadhillab Arya Ridwan (2302311168)

Menyetujui/Mengesahkan:

Pembimbing industri	Manager Department
<i>Quality Assurance</i>	<i>Quality Assurance</i>
	
<u>Fajar Cholil Anam</u>	<u>Muhammad Faisal</u>





Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian , penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur saya panjatkan ke hadirat Tuhan Yang Maha Esa yang telah melimpahkan rahmat dan hidayah-Nya, sehingga penulis dapat menyelesaikan laporan magang ini sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Ahli Madya di Politeknik Negeri Jakarta. Penulis menyadari bahwa penyusunan laporan magang ini tidak akan terwujud tanpa adanya bantuan, serta bimbingan dari berbagai pihak. Oleh karena itu, penulis mengucapkan terima kasih kepada:

1. Bapak Yuli Mafendro Dedet Eka Saputra, S.Pd., M.T selaku dosen pembimbing yang telah menyediakan waktu untuk membantu penulis dalam menyusun laporan.
2. Bapak Muhammad Faisal, selaku manager yang telah mengizinkan penulis melakukan praktik kerja lapangan di bagian *quality assurance* serta mengurus keperluan yang penulis butuhkan.
3. Bapak Fajar Choirul Anam, selaku pembimbing praktik kerja lapangan yang telah membimbing dan membantu penulis dalam menyelesaikan praktik kerja lapangan di PT. Sugity Creatives
4. Seluruh staff divisi *quality assurance*, yang telah membimbing penulis hingga selesai melaksanakan praktik kerja lapangan di PT. Sugity Creatives.
5. Orang tua dan keluarga penulis yang telah memberikan bantuan dukungan materi dan moral selama melaksanakan praktik kerja lapangan.

Akhir kata, semoga laporan magang ini membawa manfaat bagi pengembangan ilmu di masa kini maupun di masa depan.

Jakarta, 18 Mei 2026

Hamas Fadhillah Arya Ridwan



Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian , penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN KAMPUS.....	ii
LEMBAR PENGESAHAN INDUSTRI.....	iii
KATA PENGANTAR.....	iv
DAFTAR ISI.....	v
DAFTAR GAMBAR.....	vii
DAFTAR TABEL.....	viii
DAFTAR LAMPIRAN.....	ix
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Ruang Lingkup.....	3
1.3 Waktu dan Tempat Pelaksanaan	4
1.3.1 Waktu Pelaksanaan PKL.....	4
1.3.2 Tempat Pelaksanaan PKL	4
1.4 Tujuan Pelaksanaan PKL.....	5
1.4.1 Tujuan Umum	5
1.4.2 Tujuan Khusus	5
1.5 Manfaat Pelaksanaan PKL.....	5
BAB II GAMBARAN UMUM PERUSAHAAN.....	7
2.1 Sejarah Dan Kegiatan Operasional Perusahaan	7
2.1.1 Sejarah Perusahaan	7
2.1.2 Logo PT. Sugity Creatives	8
2.1.3 Visi dan Misi dan Motto Perusahaan	8
2.1.4 Kegiatan Operasional Perusahaan	9
2.2 Struktur Organisasi Perusahaan Dan Deskripsi Tugas	12
BAB III PELAKSANAAN MAGANG.....	16
3.1 Bidang Kerja.....	16
3.2 Tata Tertib Praktik Kerja Lapangan.....	16
3.3 Kegiatan Praktik Kerja Lapangan	17



© Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian , penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

3.4 Kendala Selama Melaksanakan PKL dan Pemecahannya.....	26
BAB IV PENUTUP	27
4.1 Kesimpulan.....	27
4.2 Saran.....	28
DAFTAR PUSTAKA.....	29
LAMPIRAN.....	30





Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian , penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkannya dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Logo PT. Sugity Creatives	8
Gambar 2.2 <i>Front bumper</i>	9
Gambar 2.3 <i>Rear bumper</i>	10
Gambar 2.4 Emblem Toyota	10
Gambar 2.5 <i>Sub assy instrument</i>	10
Gambar 2.6 <i>Sub assy panel door trim</i>	10
Gambar 2.7 Mobil <i>cash carrier</i>	11
Gambar 2.8 mobil <i>welcab seat</i>	11
Gambar 2.9 <i>Medical vehicle</i>	11
Gambar 2.10 <i>Refrigerator car</i>	11
Gambar 2.11 <i>Public transport</i>	12
Gambar 2.2.1 Struktur organisasi <i>quality assurance</i>	14
Gambar 3.1 Grafik ΔL pada sudut 25°	22
Gambar 3.2 Grafik ΔL pada sudut 45°	23
Gambar 3.3 Grafik ΔL pada sudut 75°	23
Gambar 3.4 Grafik Δa pada sudut 25°	23
Gambar 3.5 Grafik Δa pada sudut 45°	24
Gambar 3.6 Grafik Δa pada sudut 75°	24
Gambar 3.7 Grafik Δb pada sudut 25°	24
Gambar 3.8 Grafik Δb pada sudut 45°	25
Gambar 3.9 Grafik Δb pada sudut 75°	25

POLITEKNIK
NEGERI
JAKARTA



Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Ruang lingkup praktik kerja lapangan	4
Tabel 1.2 Jadwal Waktu Praktik Kerja Lapangan	4
Tabel 2.1 Produk part mobil PT. Sugity Creatives	10
Tabel 2.2 Produk vehicle PT. Sugity Creative	12





Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian , penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Daftar Isian PKL.....	30
Lampiran 2 Surat Penerimaan PKL	31
Lampiran 3 Lembar Penilaian PKL 1	32
Lampiran 4 Lembar Penilaian PKL 2	33
Lampiran 5 Lembar penilaian PKL 3.....	34
Lampiran 6 Lembar Asistensi	35
Lampiran 7 Formulir Kesan Industri terhadap peserta	36
Lampiran 8 Daftar Hadir Bulan Februari.....	37
Lampiran 9 Daftar Hadir Bulan Maret.....	38
Lampiran 10 Daftar Hadir Bulan April	39



**POLITEKNIK
NEGERI
JAKARTA**



Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

BAB I PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang

Praktik kerja lapangan adalah suatu pendidikan dengan memberi pengalaman belajar kepada mahasiswa dengan berkontribusi langsung dalam dunia kerja. Praktik kerja lapangan dapat menjembatani kesenjangan antara dunia pendidikan dengan dunia kerja, sehingga dengan dilaksanakannya praktik kerja ini dapat menghasilkan lulusan yang siap pakai di dunia kerja. Selain itu, praktik kerja lapangan dapat meningkatkan kemampuan mahasiswa dalam mengingat, memahami, dan menerapkan teori-teori yang telah didapat, untuk memaksimalkan kualitas manajemen mahasiswa dalam mengamati permasalahan, baik dalam bentuk penerapan teoritis ataupun praktis. Melalui kegiatan praktik kerja lapangan, mahasiswa diharapkan mendapat pengalaman langsung dalam menerapkan ilmu yang telah diperoleh selama perkuliahan ke dalam dunia kerja, sehingga mahasiswa dapat memahami tantangan dan dinamika dunia kerja secara menyeluruh [1].

Praktik kerja lapangan menjadi mata kuliah wajib sebelum melaksanakan tugas akhir pada Jurusan Teknik Mesin Politeknik Negeri Jakarta. Oleh sebab itu, mahasiswa diharapkan dapat menemukan industri yang tepat untuk menjadi tempat melaksanakan praktik kerja lapangan. Industri otomotif menjadi salah satu industri yang dapat dipilih oleh mahasiswa, terutama bagi mahasiswa jurusan teknik mesin. Industri otomotif merupakan kegiatan ekonomi yang memiliki kaitan dengan pengolahan, pembuatan, dan menjual kendaraan. Industri otomotif Indonesia telah berkembang menjadi salah satu sektor industri besar yang dapat menunjang perekonomian negara. Industri otomotif juga menjadi pilar utama sektor manufaktur Indonesia. Oleh karena itu, industri otomotif dipandang penting dan strategis karena banyaknya masyarakat Indonesia yang menggunakan kendaraan bermotor [2].

Perkembangan dunia industri otomotif di Indonesia telah memperketat persaingan antar satu perusahaan dan perusahaan lainnya. Kondisi ini, membuat setiap perusahaan harus tetap bertahan dan meningkatkan kemampuan bersaing supaya tetap bertahan menghadapi kondisi persaingan yang semakin ketat. Kepuasan pelanggan menjadi salah satu faktor yang berperan penting bagi keberlangsungan perusahaan. Kepuasan pelanggan dapat dicapai dengan menghasilkan produk yang berkualitas tinggi, serta ketepatan waktu pembuatan dan pengiriman yang telah disepakati oleh pelanggan. Oleh sebab itu, sebuah perusahaan harus memiliki suatu sistem produksi yang dapat menunjang hal tersebut.

Salah satu cara yang dapat dilakukan oleh perusahaan untuk meningkatkan kepuasan pelanggan adalah menjaga kualitas produk. Menjaga kualitas produk bertujuan untuk mempertahankan dan meningkatkan kepercayaan pelanggan kepada perusahaan. Tingginya kepercayaan pelanggan terhadap perusahaan akan berdampak langsung kepada kepuasan pelanggan. Oleh karena itu, perusahaan harus selalu menjaga kualitas produk untuk tetap menjaga kepercayaan dan kepuasan pelanggan.

Audit internal merupakan salah satu cara yang dapat dilakukan perusahaan untuk menjaga kualitas produk. Audit internal merupakan kegiatan pemeriksaan yang dilakukan oleh bagian internal audit perusahaan terhadap kualitas produk yang diproduksi oleh perusahaan [3]. Seseorang yang melaksanakan *internal audit* adalah *internal auditor*. *Internal auditor* bertugas untuk memeriksa dan menilai baik buruknya suatu produk, dan memeriksa hubungan para pelaksana terhadap rencana serta prosedur yang telah ditetapkan oleh perusahaan. Selain menjaga kualitas produk, audit internal juga dapat meningkatkan efisiensi proses produksi dengan mendeteksi masalah yang ada produk lebih awal. Oleh karena itu, audit internal menjadi sangat penting bagi perusahaan, karena tidak hanya untuk menjaga kualitas produk dan kepuasan pelanggan, tetapi juga dapat meningkatkan efisiensi suatu perusahaan.

Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian , penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumikan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

Berdasarkan latar belakang diatas, sebagai salah satu syarat pelaksanaan mata kuliah tugas akhir, penulis melakukan praktik kerja lapangan di PT. Sugity Creatives pada bagian *quality assurance*. Pelaksanaan praktik kerja lapangan yang dilakukan oleh penulis diharapkan mampu menambah pengetahuan dan keterampilan dibidang *quality*, khususnya audit internal perusahaan. Selain itu, kegiatan praktik kerja lapangan juga dapat menjadi bekal bagi penulis untuk menghadapi dunia kerja di masa depan.

1.2 Ruang Lingkup

Selama pelaksanaan praktik kerja lapangan, penulis ditempatkan di divisi *quality assurance* PT. Sugity Creatives sebagai pendamping *internal auditor* pada bagian *measuring*, uji lab, dan *Build in quality*. Selama pelaksanaan praktik kerja lapangan, penulis terlibat dalam kegiatan, yang dapat dilihat pada tabel berikut :

Tabel 1.1 Ruang lingkup praktik kerja lapangan

Bidang pekerjaan	Hal yang dilakukan
1. <i>Measuring</i>	1. Mengukur gap 2. Mengukur level
2. Uji lab	1. <i>Adhesive test</i> 2. <i>Water resistance test</i> 3. Mengukur ketebalan cat pada produk
3. <i>Build in Quality</i>	1. Melakukan pengecekan dokumen (PIS, WI dan <i>Drawing</i>)

Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian , penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumikan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta



Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian , penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengummikan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

1.3 Waktu dan Tempat Pelaksanaan

1.3.1 Waktu Pelaksanaan PKL

Penulis melaksanakan praktik kerja lapangan di PT. Sugity Creatives selama 3 bulan, dimulai pada 2 Februari 2026 s.d 30 April 2026. Adapun ketentuan hari dan jam praktik kerja lapangan dapat dilihat pada tabel berikut :

Tabel 1.2 Jadwal Waktu Praktik Kerja Lapangan

Hari Kerja	Jam Kerja	Jam Istirahat
Senin s.d Kamis	07.00 – 16.05	09.30 – 09.40 11.55 – 12.35
Jum'at	07.00 – 16.25	09.30 – 09.40 11.45 – 12.45

1.3.2 Tempat Pelaksanaan PKL

Penulis melaksanakan PKL di PT. Sugity Creatives dan ditempatkan di Divisi *Quality Assurance*. Berikut ini adalah alamat perusahaan tempat penulis melaksanakan praktik kerja lapangan :

Nama Perusahaan : PT. Sugity Creatives
 Alamat : Jalan Kawasan Industri MM2100, Jl. Bali 1, No.17-20 Blok J, Desa Gandamekar, Kecamatan Cikarang Barat, Kabupaten Bekasi, Jawa Barat

Penulis melakukan praktik kerja lapangan di PT. Sugity Creatives karena perusahaan ini merupakan salah satu perusahaan yang bergerak di bidang otomotif di Indonesia dan sesuai dengan bidang studi yang dipelajari penulis selama masa perkuliahan.

Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian , penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritis atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengummikan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

1.4 Tujuan Pelaksanaan PKL

Berdasarkan latar belakang pelaksanaan praktik kerja lapangan diatas, maka pelaksanaan praktik kerja lapangan yang dilakukan oleh penulis bertujuan untuk:

1.4.1 Tujuan Umum

1. Menyelesaikan mata kuliah Praktik Kerja Lapangan (PKL) serta pemenuhan syarat kelulusan D3 Teknik Mesin, Politkenik Negeri Jakarta
2. Memperoleh pengetahuan dan wawasan suatu bidang kerja secara langsung dengan ikut serta dalam menjalankan kegiatan kerja di perusahaan

1.4.2 Tujuan Khusus

1. Meningkatkan keterampilan dan kemampuan kerja di bidang *Quality* di PT. Sugity Creatives
2. Mengetahui kegiatan dan prosedur yang dilakukan pada divisi *Quality Assurance* di PT. Sugity Creatives

1.5 Manfaat Pelaksanaan PKL

Pelaksanaan praktik kerja lapangan diharapkan dapat memberikan hasil yang positif bagi penulis, Perusahaan tempat pelaksanaann PKL, serta bagi Jurusan Teknik Mesin Politeknik Negeri Jakarta. Manfaat dari pelaksanaan PKL adalah sebagai berikut:

1. Bagi Penulis

1. Memberikan pengalaman kepada mahasiswa didalam dunia kerja secara langsung
2. Sebagai sarana pembelajaran untuk memperoleh pengetahuan baru yang tidak diajarkan selama perkuliahan
3. Sarana pengaplikasian ilmu yang telah diperoleh selama menempuh pendidikan formal maupun tidak formal



© Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian , penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengummikan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

4. Sebagai tempat untuk menambah relasi dari karyawan yang bekerja di PT. Sugity Creatives

2. Bagi Program Studi Teknik Mesin, Jurusan Teknik Mesin, Politeknik Negeri Jakarta

1. Sebagai sarana untuk menjalin kerja sama dan mendapatkan umpan balik untuk meningkatkan kualitas sistem perkuliahan agar sesuai dengan kebutuhan perusahaan
2. Salah satu indikator penilaian kemampuan dan kompetensi mahasiswa dalam menerapkan pengetahuan dalam dunia kerja.
3. Sebagai tolak ukur kualitas tenaga pengajar dalam memberikan pengetahuan yang diperlukan dalam dunia kerja kepada mahasiswa

3. Bagi Perusahaan

1. Sebagai sarana untuk menjaga dan mempererat hubungan antara PT. Sugity Creatives dengan Politeknik Negeri Jakarta
2. Membantu pekerjaan karyawan PT. Sugity Creatives
3. Sebagai sarana pengenalan dan pencarian sumber daya manusia yang memiliki potensi membantu meningkatkan produktivitas kerja, serta mendukung citra dan *branding* perusahaan sebagai industri yang aktif dalam pengembangan sumber daya manusia



Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

BAB IV PENUTUP

4.1 Kesimpulan

Berdasarkan kegiatan praktik kerja lapangan yang telah dilaksanakan di PT. Sugity Creatives, dapat diambil beberapa kesimpulan sebagai berikut:

1. Praktik kerja lapangan memberikan pengalaman langsung kepada mahasiswa dalam memahami sistem kerja di dunia industri, khususnya pada bidang-bidang yang berkaitan dengan divisi *quality assurance*.
2. Kegiatan utama yang dilakukan selama praktik kerja lapangan adalah membantu staff *measuring* dalam melakukan pengecekan *gap*, *level*, dan dimensi pada sampel *part*, membantu staff lab dalam melakukan *adhesive test* dan pengecekan ketebalan cat, serta membantu staff *buid in quality* dalam memeriksa dokumen-dokumen seperti PIS, drawing, dan WI.
3. Mahasiswa memperoleh pemahaman mengenai struktur, fungsi, serta keterkaitan antara proses produksi dan pengendalian kualitas pada part mobil yang telah diperiksa sehingga dapat meningkatkan keterampilan dalam melakukan berbagai metode dalam melakukan pengecekan kualitas *part-part* yang diproduksi.
4. Selain mendapat pemahaman terkait cara kerja divisi *quality assurance* di PT. Sugity Creatives, mahasiswa juga mendapat pemahaman tentang keselamatan dan kesehatan kerja melalui kegiatan *training safety* yang dilakukan pada awal kegiatan praktik kerja lapangan



Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

4.2 Saran

Saran yang dapat diperhatikan selama pelaksanaan praktik kerja lapangan adalah sebagai berikut:

1. Saran Bagi Mahasiswa

1. Lebih mempersiapkan diri sebelum pelaksanaan praktik kerja lapangan mengenai administrasi, pengajuan praktik kerja lapangan serta kesiapan memasuki kegiatan industri secara langsung
2. Lebih aktif dalam menjalin komunikasi dengan berbagai pihak terutama dengan pembimbing praktik kerja lapangan, para staff divisi *quality assurance*, serta para pekerja di PT. Sugity Creatives
3. Lebih profesional dalam menjalankan tugas yang telah diberikan selama pelaksanaan praktik kerja lapangan, baik oleh pembimbing maupun oleh para staff divisi *quality assurance* yang lain

2. Saran Bagi Politeknik Negeri Jakarta

1. Diharapkan pihak Politeknik Negeri Jakarta dapat terus menjalin kerja sama dengan industri seperti PT Sugity Creatives serta menyesuaikan kurikulum dengan kebutuhan dunia kerja.
2. Pihak Politeknik Negeri Jakarta diharapkan dapat memberikan lebih banyak saran industri yang dapat menjadi tempat pelaksanaan praktik kerja lapangan bagi mahasiswa.

3. Saran Bagi PT. Sugity Creatives

1. Pihak PT. Sugity Creatives diharapkan dapat menjalin hubungan baik dengan pihak Politeknik Negeri Jakarta, serta meningkatkan pembagian tugas serta pembinaan sesuai dengan fokus yang sedang ditekuni oleh mahasiswa



Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

DAFTAR PUSTAKA

- [1] E. Srihartiyani, S. Salimatun, and H. . Areinesia, “IMPLEMENTASI PELAKSANAAN PRAKTIK KERJA LAPANGAN DI SMK NEGERI 3 BLITAR”, *JPE*, vol. 13, no. 3, pp. 86–100, Dec. 2024, Accessed: Apr. 28, 2026. [Online]. Available:<https://jurnal.pendidikanperintis.com/index.php/jurnalpendidikanprofesional/article/view/71>
- [2] Turkita, D., & Hasmarini, M. (2024). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Produksi Industri Otomotif Di Indonesia Tahun 2019 - 2021. *Jurnal Ilmiah Wahana Pendidikan*, 10(14), 437-442. <https://doi.org/10.5281/zenodo.13626900>
- [3] I. Maulana, “PENGARUH AUDIT INTERNAL TERHADAP KUALITAS PRODUK DAN PENJUALAN DI PT GOKANA RAMEN DAN TEPPAN CABANG PISET SQUARE BANDUNG”, *JASa*, vol. 2, no. 4, pp. 16–23, Dec. 2018.
- [4] Balqis Shalah Munajah, Christian Wiradendi Wolor, and Eka Dewi Utari, Trans., “Analisis Struktur Organisasi pada PT X”, *JIMAT*, vol. 2, no. 3, pp. 20–25, May 2025, doi: [10.69714/pnh34m34](https://doi.org/10.69714/pnh34m34).

POLITEKNIK
NEGERI
JAKARTA



Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

LAMPIRAN

**DAFTAR ISIAN
PRAKTIK KERJA LAPANGAN**

Nama Mahasiswa: 1. Hamas Fadhillah NIM: 2302311168
2. NIM:
3. NIM:

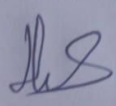
Program studi : DIII Teknik Mesin

Tempat Praktik Kerja Lapangan :

Nama Perusahaan/Industri : PT. Sugity Creatives

Alamat Perusahaan/Industri : Jl Kawasan Industri MM200
Jl Bali 1, No. 17-20 Blok J

Depok, 30 April 2026


Hamas Fadhillah
NIM: 2302311168

Catatan : Dilampirkan fotokopi surat dari perusahaan / industri

Lampiran 1 Daftar Isian PKL



© Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta



PT. SUGITY CREATIVES
VARIOUS AUTOMOTIVE PARTS MANUFACTURER
 Kawasan Industri MM2100, Jl. Bali I Blok J No. 17.1 - 20, Cikarang Barat - Bekasi 17520
 Telp. (021) 898-0307 (Hunting), Fax. (021) 898-0270, 898-0511, Jawa Barat - Indonesia





SURAT KETERANGAN
 Nomor : 0140.400/SC/HC/I/2026

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : **Prabinar Novendi Putra**
 Jabatan : Manager HCGA


Dengan ini menerangkan bahwa :

Nama Siswa : **HAMAS FADHILLAH ARYA RIDWAN**
 NIM/NIS : 2302311168
 Institusi Pendidikan : Politeknik Negeri Jakarta
 Jurusan : Teknik Mesin

Bahwa yang bersangkutan diterima Praktek Kerja Lapangan di PT. SUGITY CREATIVES mulai tanggal 2 Februari 2026.

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Bekasi, 29 Januari 2026


PT SUGITY CREATIVES
Prabinar Novendi Putra
 Manager HCGA

Lampiran 2 Surat Penerimaan PKL



© Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

LEMBAR PENILAIAN PRAKTIK KERJA LAPANGAN MAHASISWA JURUSAN TEKNIK MESIN POLITEKNIK NEGERI JAKARTA

Nama Industri / Perusahaan : PT. SUBIY CREATIVES
 Alamat Industri / Perusahaan : Kawasan Industri MH 2100
 Jl. Balir 1 Blok J no. 17, 18, 19, 20
 Nama Mahasiswa : Homas Fadhillah Arsyid Ridwan
 Nomor Induk Mahasiswa : 2302311168
 Program Studi : Teknik Mesin

No	Aspek Yang Dinilai	Nilai	Keterangan
1.	Sikap	80	
2.	Kerja sama	80	
3.	Pengetahuan	90	
4.	Inisiatif	70	
5.	Keterampilan	80	
6.	Kehadiran	100	
	Jumlah	500	
	Nilai Rata-rata	83,3	

Catatan :

1. Nilai diberikan dalam bentuk angka



© Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

No	Jenis Kemampuan	Tingkat Kepuasan Pengguna				Keterangan
		Sangat Baik	Baik	Cukup	Kurang	
		81-100	70-80	60-69	< 60	
1	2	3	4	5	6	7
1	Etika		80			
2	Keahlian pada bidang ilmu (kompetensi utama)	90				
3	Kemampuan Berbahasa asing		80			
4	Penggunaan Teknologi Informasi		80			
5	Kemampuan Berkomunikasi		70			
6	Kerjasama Tim		80			
7	Pengembangan Diri	85				
Jumlah						

Betan, 30 April 2026
Pembimbing Industri

PT. SUGITIA CREATIVES
..... F. M. C. A

Catatan :

1. Nilai diberikan dalam bentuk angka
2. Wajib ditandatangani dan di cap basah perusahaan
3. Dimohon segera mengirimkan ke Politeknik jika mahasiswa telah selesai praktik



© Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

LEMBAR PENILAIAN PRAKTIK KERJA LAPANGAN MAHASISWA JURUSAN TEKNIK MESIN POLITEKNIK NEGERI JAKARTA

Nama Industri/Perusahaan : PT. Sugity Creativee
 Alamat Industri/Perusahaan : Jl. Kawasan Industri MM2100, Jl. Bali I No. 17-20,
 Blok J, Bekasi, Jawa Barat
 Nama Mahasiswa : Hamas Fadhillah Arya Ridwan
 Nomor Induk Mahasiswa : 2302311168
 Program Studi : D-III Teknik Mesin

No	Aspek Yang Dinilai	Nilai	Keterangan
1.	Hasil pengamatan dari lapangan	85	
2.	Kesimpulan dan Saran	85	
3.	Sistematika Penulisan	82	
4.	Struktur Bahasa	81	
	Jumlah	333	
	Nilai Rata-rata	83.25	

Depok, 28 Mei 2026
 Pembimbing Jurusan

Yuli Mafendro Dedet Eka Saputra, S.Pd., M.T.

Catatan :

1. Nilai diberikan dalam bentuk angka
2. Dimohon segera mengirimkan ke Jurusan jika mahasiswa telah selesai praktik






© Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

**LEMBAR ASISTENSI PRAKTIK KERJA LAPANGAN
MAHASISWA JURUSAN TEKNIK MESIN POLITEKNIK NEGERI
JAKARTA**

LEMBAR ASISTENSI			
Nama	:	Hamas Fadhillah Arya Ridwan	
NIM	:	2302311168	
Program Studi	:	D-III Teknik Mesin	
Subjek PKL	:	Pelaksanaan <i>Internal Audit</i>	
Judul PKL	:	Pelaksanaan Audit Internal Dalam Menjaga Kualitas produk Pada PT. Sugity Creatives	
Pembimbing	:	Yuli Mafendro Dedet Eka Saputra, S.Pd., M.T.	
No	Tanggal	Permasalahan	Paraf
1.	Kamis, 12 Februari 2026	Pengarahan Praktik Kerja Lapangan	
2.	Jum'at, 22 Mei 2026	Perbaikan penulisan laporan	
3.	Selasa, 26 Mei 2026	Perbaikan penulisan laporan	

Lampiran 6 Lembar Asistensi



© Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

Formulir 5

KESAN INDUSTRI TERHADAP PARA PRAKTIKAN

Nama Industri : PT. SUGITY CREATIVES.
 Alamat Industri : Kawasan Industri MM 2100
 Nama Pembimbing : Fojar. Chouul. Anam.
 Jabatan : Chief leader.
 Nama Mahasiswa : 1. Hamas Fodhillah. Arya Prdwana.
 2.
 3.

menurut pengamatan saya mahasiswa tersebut diatas dalam melaksanakan Praktik Kerja Lapangan dapat dinyatakan :

- a. Sangat Berhasil
- b. Cukup Berhasil
- c. Kurang Berhasil

Oleh karena itu saya memberikan saran-saran sebagai berikut :

.....
 Selain saya rasa untuk kemampuan Akademik (Hardskill) dari mahasiswa sudah sangat baik, namun perlu dibekali juga Softskill (cara komunikasi, Adaptor, etika, dll) sebelum mahasiswa terjun langsung di dunia kerja. Untuk bisa lebih kompetitif.

Disamping itu saya memberikan saran – saran kepada Politeknik yang berhubungan dengan proyek yang ditangani sebagai berikut :

.....
 Perlu dikembangkan untuk dijadikan sebuah system yg bisa diakses dan ditonton oleh siapapun dengan cara digitalisasi.

Bekasi, 30 April 2020
 Pembimbing Industri

PT. SUGITY CREATIVES

(..... Nam:.....)

Catatan
 Mohon dikirim bersama lembar penilaian



© Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta


Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

DAFTAR HADIR PRAKTIK KERJA LAPANGAN MAHASISWA JURUSAN TEKNIK MESIN POLITEKNIK NEGERI JAKARTA

No	Hari/Tanggal	Tanda Tangan	Keterangan
1	Senin, 2 Februari 2026	26	Hadir
2	Selasa, 3 Februari 2026	26	Hadir
3	Rabu, 4 Februari 2026	26	Hadir
4	Kamis, 5 Februari 2026	26	Hadir
5	Jumat, 6 Februari 2026	26	Hadir
6	Senin, 9 Februari 2026	26	Hadir
7	Selasa, 10 Februari 2026	26	Hadir
8	Rabu, 11 Februari 2026	26	X
9	Kamis, 12 Februari 2026	26	Hadir
10	Jumat, 13 Februari 2026	26	Hadir
11	Senin, 16 Februari 2026	26	Hadir
12	Rabu, 18 Februari 2026	26	Hadir
13	Kamis, 19 Februari 2026	26	Hadir
14	Jumat, 20 Februari 2026	26	Hadir
15	Sabtu, 21 Februari 2026	26	Hadir
16	Senin, 23 Februari 2026	26	Hadir
17	Selasa, 24 Februari 2026	26	X
18	Rabu, 25 Februari 2026	26	Hadir
19	Kamis, 26 Februari 2026	26	Hadir
20	Jumat, 27 Februari 2026	26	Hadir

Depok, 30 April 2026
Pembimbing Industri


(.....)

Catatan

1. Bila tidak hadir mohon kolom di beri tanda silang
2. Mohon dikirim bersama lembar penilaian

PT. SUGITY CREATIVES



© Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

DAFTAR HADIR PRAKTIK KERJA LAPANGAN MAHASISWA JURUSAN TEKNIK MESIN POLITEKNIK NEGERI JAKARTA

No	Hari/Tanggal	Tanda Tangan	Keterangan
1	Senin, 2 Maret 2026		Hadir
2	Selasa, 3 Maret		Hadir
3	Kamis Rabu, 4 Maret 2026		Hadir
4	Jum'at Kamis, 5 Maret 2026		Hadir
5	Senin Jum'at, 6 Maret 2026		Hadir
6	Senin, 9 Maret 2026		Hadir
7	Selasa, 10 Maret 2026		Hadir
8	Rabu, 11 Maret 2026		Hadir
9	Kamis, 12 Maret 2026		Hadir
10	Jum'at, 13 Maret 2026		X
11	Senin, 16 Maret 2026		Hadir
12	Selasa, 17 Maret 2026		Hadir
13	Rabu, 18 Maret 2026		Hadir
14	Senin, 30 Maret 2026		X
15	Selasa, 31 Maret 2026		Hadir
16			
17			
18			
19			
20			

Depok, 30 April 2026
Pembimbing Industri

PT. SUGITY CREATIVES

(..... Pm.....)

Catatan

1. Bila tidak hadir mohon kolom di beri tanda silang
2. Mohon dikirim bersama lembar penilaian



© Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

DAFTAR HADIR PRAKTIK KERJA LAPANGAN MAHASISWA JURUSAN TEKNIK MESIN POLITEKNIK NEGERI JAKARTA

No	Hari/Tanggal	Tanda Tangan	Keterangan
1	Senin, 6 April 2026		Hadir
2	Selasa, 7 April 2026		Hadir
3	Rabu, 8 April 2026		Hadir
4	Kamis, 9 April 2026		Hadir
5	Jumat, 10 April 2026		Hadir
6	Senin, 13 April 2026		Hadir
7	Selasa, 14 April 2026		Hadir
8	Rabu, 15 April 2026		Hadir
9	Kamis, 16 April 2026		Hadir
10	Jumat, 17 April 2026		Hadir
11	Senin, 20 April 2026		X
12	Selasa, 21 April 2026		Hadir
13	Rabu, 22 April 2026		Hadir
14	Kamis, 23 April 2026		Hadir
15	Jumat, 24 April 2026		X
16	Senin, 27 April 2026		Hadir
17	Selasa, 28 April 2026		Hadir
18	Rabu, 29 April 2026		X
19	Kamis, 30 April 2026		Hadir
20			

Depok, 30 April 2026
Pembimbing Industri

(.....)
Pembimbing Industri

PT. SUGITY CREATIVES

Catatan

1. Bila tidak hadir mohon kolom di beri tanda silang
2. Mohon dikirim bersama lembar penilaian