# **LAMPIRAN**

**Lampiran 1** Dokumentasi Kegiatan





Lampiran 2 Data Foto 360 Bus



# **DAFTAR HADIR TARUNA MAGANG II** PROGRAM STUDI TEKNOLOGI REKAYASA OTOMOTIF

Tempat Magang : PT. Sinar Jaya Megah Langgeng

Minggu	Nama			Hari	_	15	Paraf
ke/tanggal		Senin	Selasa	Rabu	Kamis	Jumat	
1 12-15 November 2024	M. Ali Akbar Albana	1	1	_	1	-	-
2 18-22 November 2024	M. Ali Akbar Albana	1	1	1	1	<b>'</b> –	-
3 25-29 November 2024	M. Ali Akbar Albana	I	1	-	1	-	-0
4 2-6 Desember 2024	M, Ali Akbar Albana	1	1	1	1	· -	9
5 9-13 Desember 2024	M. Ali Akbar Albana	1	1	1	1	-	-
6 16-20 Desember 2024	M. Ali Akbar Albana	1	1	1	1	<b>'</b> -	P
7 23-27 Desember 2024	M. Ali Akbar Albana	1	<b>*</b>	·		-	19
8 30 Desember 2024- 3 Januari 2025	M. Ali Akbar Albana	-	•	•	1	′ -	-
9 6-10 Januari 2025	M. Ali Akbar Albana	1	1	1	1	· -	+
10 13-17 Januari 2025	M. Ali Akbar Albana	1	1	1	1	٠.	#
11 20-24 Januari 2025	M. Ali Akbar Albana	1	1	1	1	1 -	
12 27-31 Januari 2025	M. Ali Akbar Albana		•	•	1	′ -	7
13 3 -7 Februari 2025	M. Ali Akbar Albana	1	1	1	1	· -	4

Bekasi, 8 Februari 2025 Koordinator Lapangan

Suwito NIK.7203004

#### Catatan:

- Presensi/kehadiran Taruna dilaksanakan pada saat masuk kerja dengan membubuhkan paraf
- Untuk ketidak hadiran diberikan tanda oleh pembimbing/pengawas pada kolom absensi dengan notasi S=Sakit, I=Izin, A=Bolos, T=Terlambat
- Kartu harus ditandatangani pembimbing lokal

### Lampiran 7. Kartu Asistensi Penulisan Laporan Magang II

### Kartu Asistensi Laporan Magang II Program Studi Teknologi Rekayasa Otomotif

Lokasi Magang Judul laporan

: PT. Sinar Jaya Megah Langgeng : 360 Virtual Tour Pemeriksaan Harian Kendaraan

**Bus Sinar Jaya** 

Dosen pembimbing

: 1. Destria Rahmita, S.ST., M.Sc. 2. Hanendyo Putro, A.TD., M.T.

Asistensi ke	Hari/ Tanggal	Materi Perbaikan	Paraf Pembimbing
1	Senin/ 16 Desember 2024	Pengarahan Terkait Penentuan Judul Laporan Magang 2	Suf
2	Rabu/ 5 Februari 2025	Koordinasi Pelaksanaan Seminar Laporan Magang 2	Sel
3	Sabtu/ 8 Februari 2025	Seminar Laporan Magang 2 via Daring	Sel
4	Minggu/ 9 Februari 2025	Koreksi Penulisan Laporan Magang 2 via Whatsapp Group	Sel

# LOGBOOK MAGANG II

Tempat Kegiatan : PT. Sinar Jaya Megah Langgeng

No.	Waktu	Uraian Kegiatan	Dokumentasi kegiatan
1	Selasa, 12 November 2024	Mengikuti Evaluasi Progres Pengembangan Alat Bagian 1, Minggu- 8 dengan divisi Engineering. Diskusi mengenai perkembangan rancangan alat bantu kerja	
2	Rabu, 13 November 2024	Mengumpulkan data dimensi kendaraan angkutan barang bagian depan untuk dimodelkan <i>FUPD</i>	
3	Kamis, 14 November 2024	Memodelkan part <i>FUPD</i> pada simulasi.	Name Recent Learn Alerts  New Assembly Desiring Advanced.  Part Alerts Assembly Assembly Advanced.  New Open  Recent Description  Advanced.  Note Assembly Assembly Assembly Assembly Advanced.  Note Assembly Ass
4	Jum'at, 15 November 2024	Mengikuti Evaluasi Progres Minggu ke 8 bagian 1. Diskusi mengenai perkembangan rancangan alat bantu kerja Scaffolding dan Hoist yang diperlukan. (Divisi Engineering)	-
5	Senin, 18 November 2024	Melakukan Perakitan komponen <i>FUPD</i>	The process of the pr

6	Selasa, 19 November	Mengikuti Evaluasi Progres Pengembangan Alat Bagian 1, Minggu-	
	2024	9 dengan divisi Engineering.	
		Diskusi mengenai perkembangan rancangan alat bantu kerja.	
		- Diskusi mengenai pengoptimalan bukaan bagasi bus.	
8	Rabu, 20 November	Mengikuti kegiatan seminar daring PPSDMPD dengan pemateri Dosen	
	2024	PKTJ tentang Keselamatan dan Sistem Pengereman	
9	Kamis, 21 November	Melakukan revisi untuk proposal tugas akhir.	
	2024	-mengikuti process engineering	
		penentuan pemasangan bracket pada scaffolding lift dengan tim engineering.	
10	Jum'at, 22 November	Mengikuti evaluasi Progres pengembangan alat bantu kerja	The state of the s
	2024	minggu ke 9 bagian 2.	
13	Senin, 25 November 2024	Izin Cuti Keluarga Meninggal	-
14	Selasa, 26 November 2024	Izin Cuti Keluarga Meninggal	-
15	Rabu, 27 November 2024	Izin Cuti Pilkada Kab. Tegal	-
16	Kamis, 28 November	Asistensi Dosen penulisan proposal tugas akhir.	PLUS B □ ■ • ■ • N PLUS B □ ■ • N PLUS B □ ■ •
	2024		Saya petajari dahulu kemungkinan minggu dapan barua bisa memberikan tanggapan batik naz Siap terimakasih bapuk nas w
			Sect 10.  Section
			Sensing angles of New York and Annual Sensing
			Permataan ini rasampa tebih tepat di babi terkalt
			tujuan penelitian ps. 55    © Ketik pesan    © 4
17	Jum'at, 29 November	Mengikuti laporan hasil scaffolding lift	_
	INOVEITIBEI	dengan Tim Engineering.	

	2024		
18	Senin, 2 Desember 2024	Melaksanakan Program PPSDMPD mengenai kampanye keselamatan pada pengemudi angkutan barang di lokasi magang	
20	Selasa, 3 Desember 2024	Pengumpulan Data <i>FUPD</i> pada angkutan barang	
21	Rabu, 4 Desember 2024	Belajar Simulasi LS-DYNA Ironman Helmet + Bullet ( <i>Engineering)</i>	₩ SC
22	Kamis, 5 Desember 2024	Belajar Simulasi LS-DYNA Bumper Beam ( <i>Engineering)</i>	The Change of th

23	Jum'at, 6 Desember 2024	Asistensi Online Penulisan Proposal Tugas Akhir	Saya petajari dahulu, kemungkinan minggu depan baru bisa memberikan tanggapan balik magak memberikan tanggapan balik magak maga depan balik magak maga depan balik magak maga depan balik maga de
24	Senin, 9 Desember 2024	Revisi Akhir Proposal Tugas Akhir	The state of the s
25	Selasa, 10 Desember 2024	Pemenuhan Berkas Pendaftaran Seminar Proposal Tugas Akhir	-
26	Rabu, 11 Desember 2024	Rolling Divisi Body Repair – Divisi AC	-
27	Kamis, 12 Desember 2024	Pengenalan Divisi AC	
28	Jum'at, 13 Desember 2024	Pemeriksaan Ringan AC	THAN 15VA
29	Senin, 16 Desember 2024	Asistensi Online Pembahasan Topik Magang 2 bersama Dosen PKTJ	

30	Selasa, 17	Membantu Protokoler Seminar	12 04 a
	Desember 2024	Proposal Tugas Akhir	
31	Rabu, 18 Desember 2024	Mengikuti Pemeriksaan Standarisasi Bus Listrik Transjakarta	
32	Kamis, 19 Desember 2024	Persiapan Monitoring Evaluasi Magang 1	-
33	Jum'at, 20 Desember 2024	Monitoring Evaluasi Magang 1 Bersama Dosen PKTJ , Pembina Lapangan, dan PPSDMPD	The second secon
34	Senin, 23 Desember 2024	Pengkabelan Ulang Unit AC	
35	Selasa, 24 Desember 2025	Pengkabelan Ulang Unit AC	
36	Rabu, 1 Januari 2025	Libur Tahun Baru	-

37	Kamis, 2 Januari 2025	Pemeriksaan Ringan AC	
38	Jum'at, 3 Januari 2025	Pemeriksaan Ringan AC	
39	Senin, 6 Januari 2025	Pemeriksaan Ringan AC, <i>Redrawing Wiring Diagram</i> AC Double Deck bersama Supervisor	RELAY COMPRESSOR DOUBLE
40	Selasa, 7 Januari 2025	Membantu proses pemeriksaan AC ringan	The state of the s
41	Rabu, 8 Januari 2025	Membantu Supervisor merekap materi berbagai tipe AC	# Search Results in download > PART CATALOG AC >
42	Kamis, 9 Januari 2025	Rekap Stok Sparepart Divisi AC bersama Supervisor dan Leader	Table     Table     Table
43	Jum'at, 10 Januari 2025	Evaluasi Mingguan Kegiatan Magang bersama Pembimbing Lapangan Magang	
44	Senin, 13 Januari 2025	Seminar Proposal Tugas Akhir via Daring	The state of the s

45	Selasa, 14 Januari 2025	Mengikuti proses pemeriksaan AC ringan, Pengumpulan dokumentasi seminar proposal tugas akhir.	the same and a same an
46	Rabu, 15 Januari 2025	Melanjutkan <i>Redrawing Wiring Diagram</i> AC Double Deck bersama Supervisor	
47	Kamis, 16 Januari 2025	Pengumpulan data primer project akhir magang	
48	Jum'at, 17 Januari 2025	Membantu menyiapkan part sistem AC yang akan diinstalasi armada baru di Karoseri	
49	Senin, 20 Januari 2025	Pengumpulan data sekunder project akhir magang dengan Pembimbing lapangan, Pembuatan Skema rencana project akhir magang	PEMERIKSAAN HARIAN DAILY INSPECTION HINO
50	Selasa, 21 Januari 2025	Penyelesaian Revisi Hasil Seminar Proposal Tugas Akhir	
51	Rabu, 22 Januari 2025	Pembuatan dokumen item pemeriksaan AC dengan Supervisor dan Leader	
52	Kamis, 23 Januari 2025	Pengumpulan data foto item pemeriksaan kendaraan tugas akhir magang	
53	Jum'at, 24 Januari 2025	Pembuatan Virtual Tour bagian awal	
54	Senin, 27 Januari 2025	Libur Isra Miraj	-
55	Selasa, 28 Januari 2025	Libur Hari Raya Imlek	-
56	Rabu, 29 Januari 2025	Cuti Bersama	-

57	Kamis,	30	Melanjutkan Pembuatan virtual tour,	460
	Januari 2025		Mengatur tampilan pada tour	
58	Jum'at, Januari 2025	31	Melanjutkan Pembuatan virtual tour, Mengatur hotspot item pemeriksaan , menambahkan petunjuk pemeriksaan	CO C
59	Senin, Februari 2025	3	Pemeriksaan AC Ringan, penggantian vbelt,penyetelan posisi dudukan kompresor.	
60	Selasa, Februari 2025	4	Proses Pembuatan Domain dan Hosting Proyek Magang 2 agar bisa diakses online	
61	Rabu, Februari 2025	5	Trial dan Error pengetesan website, melakukan survey usability factor pada divisi teknik dan tim engineering.	
62	Kamis, Februari 2025	6	Penyusunan Laporan bagian Akhir dan penyiapan materi pemaparan Monitoring Evaluasi Magang 2	
63	Jum'at, Februari 2025	7	Penyiapan Dokumen Penyelesaian Magang 2	
64	Sabtu, Februari 2025	8	Seminar Magang 2 Daring	-

Dosen Pembimbing 1,

Destria Rahmita, S.ST., M.Sc. NIP. 198912272010122002 Koordinator Lapangan,

Suwito

54