

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Tugas Akhir ini berhasil menyelesaikan permasalahan terkait manajemen pelaporan personil *Aviation Security* untuk meningkatkan kinerja personil *Aviation Security* dalam pelaporan kegiatan harian. Dimana hasil observasi menunjukkan bahwa terdapat beberapa masalah terkait pelaporan kegiatan harian unit *Aviation Security*. *SECURELOG* di desain dengan memperhatikan tugas dan fungsi dari pelaporan, yaitu sebagai alat pengawasan sekaligus bukti kinerja dari unit *Aviation Security*. Sistem pelaporan ini telah divalidasi oleh ahli desain media dengan hasil validasi **80%** dengan kategori “**Layak**” dan ahli materi dengan hasil validasi **90%** dengan kategori “**Sangat Layak**”.

B. Saran

Karena penelitian ini baru dilakukan sampai dengan tahapan implementasi maka demi merealisasikan aplikasi ini perlu dilakukan pengembangan lebih lanjut terhadap aplikasi *SECURELOG* ini agar dapat digunakan di bandar udara dan lebih sesuai dengan kebutuhan pelaporan kegiatan harian unit *Aviation Security* di bandara. Diperlukan juga pengembangan terhadap fitur – fiturnya dan kualitas aplikasi dengan menyesuaikan perkembangan teknologi yang selalu berkembang.

DAFTAR PUSTAKA

- Amalia, D., Cahyono, D., Septiani, V., & Kristiawan, M. (2022). UX test in the academic information system of vocational higher education. *JPGI (Jurnal Penelitian Guru Indonesia)*, 7(1). <https://doi.org/10.29210/021583jgpi0005>
- Dara Anggraini, U., & Perwita Sari, S. (2022). Pengembangan LKPD Ilmu Pengetahuan Alam Menggunakan Website Canva.com Materi Alat Indra pada Manusia terhadap Literasi Sains Peserta Didik Kelas IV SDN 95/96 Binjai Tahun Ajaran 2021/2022. *Genderang Asa: Journal of Primary Education*, 3(2). <https://doi.org/10.47766/ga.v3i2.743>
- Arikunto, S. (2014). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik* (Vol. 4). Rineka Cipta. <https://inlislite.uin-suska.ac.id/opac/detail-opac?id=3766>
- Astuti, A., Oktaviana, D., & Firdaus, M. (2022). Pengaruh media pembelajaran quizizz terhadap kemampuan pemecahan masalah matematis dan kemandirian belajar pada siswa SMP. *Media Pendidikan Matematika*, 10(1). <https://doi.org/10.33394/mpm.v10i1.5039>
- Dwi, K., Mentari, P., & Anggalih, N. N. (2022). Perancangan User Interface Pada Aplikasi Mobile Perawatan Kulit Menggunakan Material Design Guidelines. *Jurnal Barik*, 3(3).
- Fadillah, M. A., Yunus, A., & Budianto, A. E. (2022). Analisis User Experience Pada Augmented Reality Organology Menggunakan User Experience Questionnaire (UEQ). *JATI (Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika)*, 6(2). <https://doi.org/10.36040/jati.v6i2.4888>
- Keputusan Menteri Perhubungan Republik Indonesia Nomor 211 Tahun 2020 tentang Program Keamanan Penerbangan Nasional , Pub. L. No. 211 (2020).
- Komalasari, I., & Rusnandi, E. (2022). Pembangunan Sistem Informasi Laporan Tugas Jaga Aviation Security Berbasis Web PT. Bandar Udara Internasional Jawa Barat. *journal of information system and technology*, 1(1). <https://doi.org/10.56916/jistec.v1i1.84>
- Kurniawan, D. A. (2020). Menelusuri Jejak Awal Penerbangan Di Indonesia (1913-1950). *MOZAIK Jurnal Ilmu-Ilmu Sosial dan Humaniora*, 10(2). <https://doi.org/10.21831/moz.v10i2.32458>
- Mustofa. (2020). Digitalisasi Koleksi Karya Sastra Balai Pustaka sebagai Upaya Pelayanan di Era Digital Natives. *JPUA: Jurnal Perpustakaan Universitas Airlangga: Media Informasi dan Komunikasi Kepustakawanan*, 8(2). <https://doi.org/10.20473/jpua.v8i2.2018.60-67>
- Nursam, N. (2017). Manajemen Kinerja. *Kelola: Journal of Islamic Education Management*, 2(2). <https://doi.org/10.24256/kelola.v2i2.438>
- Peraturan Direktur Jendral Perhubungan Udara Nomor: SKEP/2765/XII/2010 , Pub. L. No. 2765 (2010).
- Salsabila, D. (2023, Mei 10). *Membongkar Rahasia Perkembangan Teknologi Yang Membuat Dunia Semakin Canggih*. <https://ftmm.unair.ac.id/membongkar-rahasia-perkembangan-teknologi-yang-membuat-dunia-semakin-canggih/#:~:text=FTMM%20NEWS%20%E2%80%93%20Teknologi%20adalah%20suatu,tetapi%20dengan%20tenaga%20yang%20minim.>

- Sidhiq, A., Rini, Q. K., & Majorsy, U. (2022). Evaluasi Pengalaman Pengguna Pada Aplikasi E-Learning Di Perguruan Tinggi. *Jurnal Ilmiah Informatika Komputer*, 27(3). <https://doi.org/10.35760/ik.2022.v27i3.7640>
- Sugiyono. (2013). *Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D)*. Alfabeta.
- Sukmana, T. A., & Sugiarto, S. (2022). TINGKAT DAYA TAHAN AEROBIK PESERTA SELEKSI PELATIHAN PEMANDU WISATA PARALAYANG DI KABUPATEN BATANG TAHUN 2020. *Journal of Sport Science and Fitness*, 7(2). <https://doi.org/10.15294/jssf.v7i2.48232>
- Suriani, N., Risnita, & Jailani, M. S. (2023). Konsep Populasi dan Sampling Serta Pemilihan Partisipan Ditinjau Dari Penelitian Ilmiah Pendidikan. *Jurnal IHSAN : Jurnal Pendidikan Islam*, 1(2).
<https://doi.org/10.61104/ihsan.v1i2.55>
- Syafarina, G. A. (2016). Perancangan Aplikasi Inventory Barang Materials Dan Product. *Technologia : Jurnal Ilmiah*, 7(1).
<https://doi.org/10.31602/tji.v7i1.609>
- Syamsudin, A. (2015). Pengembangan Instrumen Evaluasi Non Tes (Informal) untuk Menjaring Data Kualitatif Perkembangan Anak Usia Dini. *Jurnal Pendidikan Anak*, 3(1). <https://doi.org/10.21831/jpa.v3i1.2882>
- UNDANG-UNDANG REPUBLIK INDONESIA NOMOR 1 TAHUN 2009 TENTANG PENERBANGAN , Pub. L. No. 1 (2009).
- Victoria, O., Kaunang, F. J., & Wagiu, E. B. (2022). Analisis Komponen Desain Layout, Warna, dan Kontrol User Interface terhadap User Experience pada Aplikasi PeduliLindungi. *TeIKA*, 12(02).
<https://doi.org/10.36342/teika.v12i02.2912>
- Wijaya, A., & Andry, J. F. (2020). Perancangan Aplikasi E-Logbook (Studi Kasus: Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia). *Ultima InfoSys : Jurnal Ilmu Sistem Informasi*, 11(1). <https://doi.org/https://doi.org/10.31937/si.v9i1.1576>
- Windiyani, Rhomadhona, H., & Aprianti, W. (2018). Sistem Informasi Penentuan Regu AVSEC (Aviation Security) dan Manajemen Logbook Berbasis Web di PT . Angkasa Pura I (Persero) Banjarbaru. *Seminar Nasional Riset Terapan*, 3(November).

LAMPIRAN

Lampiran A. Lembar Validasi Ahli Desain

LEMBAR VALIDASI AHLI DESAIN

“Digitalisasi Logbook Harian Aviation Security Untuk Meningkatkan Kinerja Personil Di Bandar Udara Jenderal Ahmad Yani Semarang”

A. Identitas

Nama : M.Wahid Alqorni, S.Kom.
Profesi : Pengelola Teknologi Informasi
Instansi : Politeknik Penerbangan Palembang

B. Pengantar

1. Lembar penilaian ini dimaksudkan untuk mendapatkan informasi terkait kualitas desain rancangan aplikasi “SECURELOG” *logbook* harian *Aviation Security* untuk meningkatkan kinerja personil *Aviation Security* di Bandar Udara Jenderal Ahmad Yani Semarang.
2. Informasi mengenai kualitas desain rancangan aplikasi ini didasarkan pada aspek tampilan, aspek pewarnaan, aspek huruf, aspek gambar, dan aspek menu.

C. Petunjuk Pengisian

1. Berilah tanda *check* (✓) pada alternatif jawaban yang telah disediakan
2. Jawaban yang diberikan berupa skor dengan kriteria penilaian sebagai berikut :
5 = Sangat Baik
4 = Baik
3 = Cukup
2 = Kurang
1 = Sangat Kurang
3. Komentar atau saran perbaikan mohon ditulis pada kolom yang telah disediakan demi perbaikan dan meningkatkan kualitas kelayakan aplikasi *logbook* harian *Aviation Security*.
4. Setelah selesai mengisi seluruh item, tulislah nama dan tanda tangan pada bagian yang telah tersedia.

D. Item Pertanyaana. Aspek Tampilan (*Lay Out*)

No.	Aspek Penilaian	Skala Penilaian				
		1	2	3	4	5
1	Tampilan awal (start) pada					

2.	Kolaborasi warna pada aplikasi <i>logbook</i> harian <i>Aviation Security</i>				✓	
3.	Warna tulisan pada aplikasi <i>logbook</i> harian <i>Aviation Security</i>			✓		
4.	Warna dasar pada aplikasi <i>logbook</i> harian <i>Aviation Security</i>				✓	

c. Aspek Huruf (*Font*)

No.	Aspek Penilaian	Skala Penilaian				
		1	2	3	4	5
1.	Jenis huruf yang digunakan pada aplikasi <i>logbook</i> harian <i>Aviation Security</i>				✓	
2.	Ukuran huruf yang digunakan pada aplikasi <i>logbook</i> harian <i>Aviation Security</i>			✓		
3.	Kejelasan huruf pada aplikasi <i>logbook</i> harian <i>Aviation Security</i>				✓	

d. Aspek Gambar (Foto)

No.	Aspek Penilaian	Skala Penilaian				
		1	2	3	4	5
1.	Ukuran gambar atau <i>icon</i> pada aplikasi <i>logbook</i> harian <i>Aviation Security</i>				✓	
2.	Kejelasan gambar pada aplikasi <i>logbook</i> harian <i>Aviation Security</i>				✓	
3.	Kesesuaian logo pada aplikasi <i>logbook</i> harian <i>Aviation Security</i>				✓	
4.	Kemenarikan gambar pada <i>icon – icon</i> pada aplikasi <i>logbook</i> harian <i>Aviation Security</i>				✓	

e. Aspek Menu (*Icon*)

No.	Aspek Penilaian	Skala Penilaian				
		1	2	3	4	5
1.	Urutan menu pada aplikasi <i>logbook</i> harian <i>Aviation Security</i>				✓	
2.	Nama – nama pada aplikasi <i>logbook</i> harian <i>Aviation Security</i>				✓	

3.	Penyusunan/urutan menu pada aplikasi <i>logbook harian Aviation Security</i>				✓	
4.	Keterangan menu pada aplikasi <i>logbook harian Aviation Security</i>				✓	

E. Komentar dan Saran

Secara keseluruhan sudah dapat digunakan dengan baik.....
 - Tambahkan tombol untuk kembali ke halaman home.....

F. Kesimpulan

Aplikasi *Logbook Harian Aviation Security*

- Layak untuk digunakan dalam penelitian Tugas Akhir
 Tidak Layak digunakan dalam penelitian Tugas Akhir

Demikian angket ini saya isi dengan sebenarnya, tanpa ada pengaruh dari pihak lain.

Palembang, 12 Juli 2024

Ahli Media,



M. WAHID ALOORNI, S.Kom.
Pengelola Teknologi Informasi

Lampiran B. Lembar Validasi Ahli Materi**LEMBAR VALIDASI AHLI MATERI**

“Digitalisasi Logbook Harian Aviation Security Untuk Meningkatkan Kinerja Personil Di Bandar Udara Jenderal Ahmad Yani Semarang”

A. Identitas

Nama : Ir. Dwi Candra Yuniar, S.H.,S.S.T.,M.Si.
Profesi : Ketua Program Studi Manajemen Bandar Udara
Instansi : Politeknik Penerbangan Palembang

B. Pengantar

1. Lembar penilaian ini dimaksudkan untuk mendapatkan penilaian terkait rancangan aplikasi “SECURELOG” *logbook* harian *Aviation Security* untuk meningkatkan kinerja personil *Aviation Security* di Bandar Udara Jenderal Ahmad Yani Semarang.
2. Informasi terkait kualitas materi ini berdasarkan pada aspek keterlaksanaan, aspek kemudahan, aspek isi, dan aspek kebahasaan.

C. Petunjuk Pengisian

1. Berilah tanda *check* (✓) pada alternatif jawaban yang telah disediakan
2. Jawaban yang diberikan berupa skor dengan kriteria penilaian sebagai berikut :
5 = Sangat Baik
4 = Baik
3 = Cukup
2 = Kurang
1 = Sangat Kurang
3. Komentar atau saran perbaikan mohon ditulis pada kolom yang telah disediakan demi perbaikan dan meningkatkan kualitas kelayakan aplikasi *logbook* harian *Aviation Security*.
4. Setelah selesai mengisi seluruh item, tulislah nama dan tanda tangan pada bagian yang telah tersedia.

D. Item Pertanyaan

a. Aspek Keterlaksanaan

No.	Aspek Penilaian	Skala Penilaian				
		1	2	3	4	5
1.	Efisiensi dan efektifitas aplikasi				✓	
2.	Kemudahan dalam proses pelaporan kegiatan harian unit <i>Aviation Security</i>				✓	
3.	Bermanfaat dalam membantu proses pelaporan kegiatan harian unit <i>Aviation Security</i>					✓
4.	Kemenarikan aplikasi pelaporan kegiatan harian unit <i>Aviation Security</i>					✓

b. Aspek Kemudahan Pengguna

No.	Aspek Penilaian	Skala Penilaian				
		1	2	3	4	5
1.	Kecepatan <i>loading</i> aplikasi pelaporan kegiatan harian unit <i>Aviation Security</i>				✓	
2.	Kemudahan aplikasi pelaporan kegiatan harian unit <i>Aviation Security</i> di <i>smartphone</i>					✓

Lampiran C. Hasil Survey Penelitian "DIGITALISASI LOGBOOK HARIAN AVIATION SECURITY UNTUK MENINGKATKAN KINERJA PERSONIL DI BANDAR UDARA JENDERAL AHMAD YANI SEMARANG"

	A	B	C	D	E	F	G
1	Timestamp	Nama Petugas Aviation & Sudah berapa lama anda saat in Tugas apa yang paling sering dan bagaimana cara anda mengerjakannya					
2	05/06/2024 11:13:24	FAJAR SETIAWAN	6 TAHUN	OFFICER	melakukan pemeriksaan mencatat seluruh kegiatan setiap hari		
3	05/06/2024 11:21:22	Oktavia priska pratiwi	8 tahun	Officer	Pemeriksaan orang dan kendaraan mencatat semua kejadian setiap 2 jam sekali		
4	06/06/2024 10:21:41	Jessica	2 tahun	Officer	pemeriksaan di wilayah logbook manual	setiap shift pergantian	
5	08/06/2024 20:43:52	Agus	5 tahun	Officer basic avsec	Pemeriksaan karyawan, saya tulis catat di logbook setiap jam dinas		
6	12/06/2024 10:53:21	LENI	3 tahun	Officer	Memeriksa penumpang mencatat di logbook	setiap shift	
7	12/06/2024 10:59:50	SUHADI	4 thn	petugas avsec	memeriksa penumpang menulis di buku laporan	saat bertugas	
8	12/06/2024 11:16:14	Solikin		5 officer	memeriksa barang dan mencatat dibuku	Dua jam sekali saat t	
9	12/06/2024 11:23:09	edi	2 tahun	petugas	memeriksa kendaraan mencatat di logbook	sering saat bertugas	
10	12/06/2024 11:28:11	Nadia A	4 thn	Basic officer	Memeriksa penumpang mengisi buku laporan	setiap saat bertugas	
11							

	H	I	J	K	L	M	N
1	m Kendala apa yang anda alami Apakah sudah tersedia atau tidak Menurut anda jika ada aplikasi pelaporan seperti ini akan membantu kegiatan p						
2	kurang termonitorinya log	Tidak	Ya	yang mampu menjelaskan situasi dan kondisi lokasi	biru		
3	Kurangnya perhatian terhadap	Tidak	Ya	Bisa mencatat seluruh dokumentasi, waktu dan	biru		
4	misscom	Tidak	Ya	yang user friendly dokumentasi dan waktu	biru		
5	Aman	Tidak	Ya	My inspection	Aman	Biru	
6	kurang diperhatikan waktu	Tidak	Ya	yang mudah dioperasikan keterangan waktu yang s	biru muda		
7	buku laporan terkadang	Tidak	Ya	yang membantu pengisian foto dan keterangan waktu	biru		
8	lupa menulis laporan	Tidak	Tidak	Yang memudahkan tugas waktu dan foto laporan	warna biru		
9	lupa mengisi	Tidak	Ya	yang mudah untuk diisi dokumentasi kegiatan	biru		
10	format laporan berantakan	Tidak	Ya	Yang memudahkan petugas saat kegiatan	biru muda		

Lampiran D. Hasil User Experience (UX) Aplikasi Pelaporan Kegiatan Harian Unit Aviation Security "SECURELOG"

User Experience (UX) Aplikasi Pelaporan Kegiatan Harian Unit Aviation Security "SECURELOG" (Jawaban)

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	
1	Timestamp	Nama Lengkap	Course	Saya merasa aplikasi SE Saya merasa pengguna Efisiensi aplikasi SECUR Cara penggunaan aplikasi SECUR Menurut saya fitur pada i Bagi saya aplikasi SE Bagi saya tampilan SE								
2	14/07/2024 14:07:16	SALSABILLA OKTASAFI	MBU3ALPHA	5	6	7	5	6	7	6		
3	14/07/2024 14:08:11	Salsabilla	AMBU 3	7	7	7	7	7	7	7		
4	14/07/2024 14:08:30	Dera Aprialdi	MBU 03 Alpha	6	6	6	5	6	5	5		
5	14/07/2024 14:09:37	tari	MBu 3 A	3	4	4	4	3	3	4		
6	14/07/2024 14:09:38	M. ANAS MUKHTAROBI	MBU 03 A	5	6	7	7	6	5	6		
7	14/07/2024 14:11:24	edwin	mbu34	5	6	7	5	6	7	5		
8	14/07/2024 14:13:05	Ricki Nova Dona	MBU 3A	5	5	6	7	6	7	7		
9	14/07/2024 14:19:09	Dwi Oktalina Lestari	MBU 3 Alpha	6	5	5	6	6	5	7		
10	14/07/2024 14:22:37	Nesrina Naja Amriah	MBu 03 alpha	5	6	5	7	5	6	7		
11	14/07/2024 14:23:43	lala	MBU 03	7	6	6	6	6	6	6		
12	14/07/2024 14:23:55	Fedila Novianti	MBU 03A	5	5	6	6	7	5	6		
13	14/07/2024 14:23:59	NABILA IZZAH AULIA	MBU 03 ALPHA	5	6	7	7	6	6	5		
14	14/07/2024 19:55:15	muhammad ahdal abbas	mbu 03 alpha	6	5	7	6	6	6	5		
15	14/07/2024 20:05:40	Muhammad Rizky Alfarc	MBU03alpha	6	7	6	6	7	6	7		
16	14/07/2024 20:08:56	BALQIS VANYA	MBU 3A	6	6	6	5	6	7	7		
17	14/07/2024 20:09:15	REINALD FAKHRI	MBU 3 ALPHA	7	7	7	7	7	6	7		
18	14/07/2024 22:22:43	INTAN LUTVIKA DEWI	MBU 3A	7	6	5	7	5	7	6		
19	14/07/2024 22:31:53	Lala Lolita	MBU 3 Alpha	6	7	7	6	5	6	6		
20	15/07/2024 7:34:45	ANDHIKA DWI PRANAT	MBU 03 ALPHA	7	6	5	6	7	7	7		
21	15/07/2024 9:45:38	vanya	mbu	5	6	7	6	5	6	7		
22	15/07/2024 9:46:06	AFIPAH RONA	MBU3A	5	5	6	6	6	5	7		
23	15/07/2024 9:47:32	yohana	mbu 03 A	6	7	6	6	6	5	6		
24	15/07/2024 9:51:14	sifa alq	mbu3a	5	6	7	7	6	5	7		
25	15/07/2024 9:54:43	alyah	mbu3a	6	5	7	6	5	7	6		

User Experience (UX) Aplikasi Pelaporan Kegiatan Harian Unit Aviation Security "SECURELOG" (Jawaban)

	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R
1. menurut saya fitur pada i Bagi saya aplikasi SE Bagi saya tampilan SECI Setelah menggunakan aplikasi SECURELOG apa menurut anda manfaat yang anda dapatkan?											
2	6	7	6	5	5	5	6	5	6	7	
3	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	
4	6	5	5	5	6	6	6	6	6	6	
5	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	
6	6	5	6	6	5	5	5	5	5	5	
7	6	7	5	5	6	6	6	6	6	6	
8	6	7	7	7	6	6	6	6	6	6	
9	6	5	7	7	6	6	6	6	6	6	
10	5	6	7	7	7	7	7	7	7	7	
11	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
12	7	5	6	6	6	6	6	6	6	6	
13	6	6	5	5	5	5	5	5	5	5	
14	6	6	5	5	5	5	5	5	5	5	
15	7	6	7	7	6	6	6	6	6	6	
16	6	7	7	7	7	7	7	7	7	7	
17	7	6	7	7	7	7	7	7	7	7	
18	5	7	6	6	6	6	6	6	6	6	
19	5	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
20	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	
21	5	6	7	7	6	6	6	6	6	6	
22	6	5	7	7	6	6	6	6	6	6	
23	6	5	6	6	6	6	6	6	6	6	
24	6	5	7	7	6	6	6	6	6	6	
25	5	7	6	6	5	5	5	5	5	5	

Lampiran E. Lembar Bimbingan

 <p style="font-weight: bold; margin: 0;">POLITEKNIK PENERBANGAN PALEMBANG</p> <p style="font-weight: bold; margin: 0;">PROGRAM STUDI</p> <p style="font-weight: bold; margin: 0;">DIPLOMA TIGA MANAJEMEN BANDAR UDARA</p>			
<p style="margin: 0;">LEMBAR BIMBINGAN TUGAS AKHIR</p> <p style="margin: 0;">TAHUN AKADEMIK 2023/2024</p>			
<p>Nama Taruna : SHIFFA ALRAMI ALFARI NIT : 552921100 22 Course : MBM 02 A Judul TA : "Digitalisasi Logbook Harian Aviation Security Untuk Meningkatkan Kinerja Personil Di Bandar Udara Jenderal Ahmad Yani" Dosen Pembimbing : Ir. Direstu Amalia, S.T.Ms.ASM</p>			
No	Tanggal	Uraian	Paraf Pembimbing
1.	22/05/2024	Pengarahan bimbingan bab 4	
2.	02/06/2024	bimbingan bab 4 & 5	
3.	10/06/2024	bimbingan bab 4 & 5	
4.	17/07/2024	Rapikan Bab IV Berdasarkan metode yg dipakai. Cek tabel, Gambar resolusi HD	
5.	17/07/2024	Rapikan (Minor rev) Langutkan sesuai pedoman.	
6.	17/07/2024	Rapikan abstract, & kesimpulan diskusi	
7.	18/07/2024	Direkomendasikan untuk sidang Tugas Akhir	

Mengetahui,
 Ketua Program Studi Manajemen Bandar Udara

DWI CANDRA YUNIAR, S.H.,S.ST. M.Si.
 NIP. 197606121998031001

Dosen Pembimbing
~~Ir. DIRESTU AMALIA, S.T.M.I.A.M.~~
 NIP. 19831215 201012 2 003



POLITEKNIK PENERBANGAN PALEMBANG
PROGRAM STUDI
DIPLOMA TIGA MANAJEMEN BANDAR UDARA

LEMBAR BIMBINGAN TUGAS AKHIR
TAHUN AKADEMIK 2023/2024

Nama Taruna : SHIFFA AIKAMI ALFARI
 NIT : SS242110022
 Course : MBU 02 A
 Judul TA : DIGITALISASI LOGBOOK HARIAN AVIATION SECURITY UNTUK MENINGKATKAN KINERJA PERSONIL DI BANDAR UDARA JENDERAL AHMAD YANI - SEMARANG.

Dosen Pembimbing :

No	Tanggal	Uraian	Paraf Pembimbing
1.	15/2024 /05	PERTEMUAN BIMBINGAN KE-1 arahen w/ bab 4 dan 5	/
2.	21/2024 /06	PERTEMUAN BIMBINGAN KE-2 bimbingan bab 4	/
3.	29/2024 /06	bimbingan bab IV Lanjut Bab V	/
4.	28/2024 /06	Bimbingan Bab V Lanjut bimbingan PPT	/
5.	02/2024 /07	Perbaikan Bab V Lanjutkan PPT	/
6.	15/2024 /07	Kuisi PPT &an. Values	/
7.	19/2024 /07	Lepas Syuting TA	19/07.

Mengetahui,
 Ketua Program Studi Manajemen Bandar Udara

DWI CANDRA YUNIAR, S.H.,S.ST. M.Si.
 NIP. 197606121998031001

Dosen Pembimbing

HERU KUSDARWANTO, SE.,M.T.
 NIP. 10.796.610.2000/2.1609

Lampiran F. Hasil Turnitin

